GEESTELIJKE GEZONDHEID

Gezondheidsenquête 2018

LYDIA GISLE
Geestelijke gezondheid
Gezondheidsenquête 2018

Lydia Gisle
(hoofdauteur)

Sabine Drieskens, Stefaan Demarest,
Johan Van der Heyden
(revisors/vertalers)

Lydia Gisle en Johan Van der Heyden
(redacteurs)

Contactpersoon: Lydia Gisle • T+32 2 642 57 53 • lydia.gisle@sciensano.be

Gelieve te citeren als:

DANKWOORD

Graag willen we de volgende personen bedanken:

Lize Hermans van Sciensano voor het grondig nalezen van dit rapport
Ledja Jani en Tadek Krzywania van Sciensano voor de lay-out van dit rapport en de administratieve steun
Sandrine de Waleffe en haar team van Statbel voor de organisatie van het veldwerk en hun enquêteurs voor de uitvoering ervan
En natuurlijk alle mensen die vrijwillig aan de enquête hebben deelgenomen

OPDRACHTGEVERS

Deze gezondheidsenquête wordt uitgevoerd op vraag van:
De federale regering, beleidsdomein Sociale zaken en Volksgezondheid
De Vlaamse regering, beleidsdomein Welzijn, Volksgezondheid en Gezin
Het Verenigd College van de Gemeenschappelijke Gemeenschapscommissie van Brussel-Hoofdstad (GGC), beleidsdomein Gezondheidsbeleid
De Franse Gemeenschapsregering, beleidsdomein Sociale Promotie, Jeugd, Vrouwenrechten en Gelijke Kansen
De Waalse regering, beleidsdomein Gezondheid, Gelijke Kansen, Sociale Actie en Ambtenarenzaken van de Waalse regering
De Duitstalige Gemeenschapsregering, beleidsdomein Familie, Gezondheid en Sociale Aangelegenheden van de Duitstalige Gemeenschap
INHOUDSOPGAVE

SAMENVATTING .......................................................................................................................................................... 6
AFKORTINGEN ................................................................................................................................................................. 9
INLEIDING ..................................................................................................................................................................... 10
SUBJECTIEF WELBEVINDEN ........................................................................................................................................... 12
1. Vragen .................................................................................................................................................................. 12
2. Indicatoren ....................................................................................................................................................... 14
3. Resultaten ....................................................................................................................................................... 15
  3.1. Levenstevredenheid .................................................................................................................................. 15
  3.2. Vitaliteitsscore ......................................................................................................................................... 17
  3.3. Psychisch welbevinden ........................................................................................................................... 19
4. Conclusie .......................................................................................................................................................... 22

PSYCHISCHE STOORNISSEN ........................................................................................................................................... 23
1. Vragen .............................................................................................................................................................. 23
2. Indicatoren ....................................................................................................................................................... 25
3. Resultaten ....................................................................................................................................................... 26
  3.1. Angststoornissen ..................................................................................................................................... 26
  3.2. Depressieve stoornissen .......................................................................................................................... 28
  3.3. Eetstoornissen ......................................................................................................................................... 30
  3.4. Zelfmoordgedachten ............................................................................................................................... 32
  3.5. Zelfmoordpogingen ............................................................................................................................... 35
4. Conclusie .......................................................................................................................................................... 37

BEHANDELING VAN DEPRESSIE EN GEBRUIK VAN PSYCHOTROPE GENEESMIDDELEN .................................................................................................................................................. 38
1. Vragen .............................................................................................................................................................. 38
2. Indicatoren ....................................................................................................................................................... 39
3. Resultaten ....................................................................................................................................................... 40
  3.1. Zelfgerapporteerde depressie .................................................................................................................. 40
  3.2. Aanpak en Opvolging van depressie ....................................................................................................... 42
  3.3. Gebruik van psychotrope geneesmiddelen ............................................................................................ 45
4. Conclusie .......................................................................................................................................................... 49

PSYCHISCHE PROBLEMEN BIJ KINDEREN EN JONGEREN .................................................................................. 50
1. Vragen .............................................................................................................................................................. 50
2. Indicatoren ....................................................................................................................................................... 52
3. Resultaten ....................................................................................................................................................... 55
  3.1. Emotionele stoornis ................................................................................................................................. 55
  3.2. Gedragsstoornis ....................................................................................................................................... 57
  3.3. Aandachtstekort-hyperactiviteitstoornis ................................................................................................. 59
  3.4. Relationele stoornis .................................................................................................................................. 60
  3.5. Prosociaal gedrag ..................................................................................................................................... 62
  3.6. Exteraliserende stoornissen ................................................................................................................... 64
  3.7. Internaliserende stoornissen .................................................................................................................. 65
  3.8. Psychopathologische stoornissen .......................................................................................................... 67
  3.9. 9. Ervaren problemen en therapeutische opvolging ........................................................................... 69
4. Conclusie .......................................................................................................................................................... 71

SAMENVATTENDE TABellen ........................................................................................................................................ 72
1.1. België .......................................................................................................................................................... 72
1.2. Vlaams Gewest ......................................................................................................................................... 73
1.3. Brussels Gewest ....................................................................................................................................... 74
1.4. Waals Gewest ........................................................................................................................................... 75

BESPREKING .......................................................................................................................................................... 76
REFERENTIES ............................................................................................................................................................ 85
LIJST VAN TABellen ................................................................................................................................................... 87
SAMENVATTING

De gezondheidsenquête 2018 probeert een tip van de sluier te lichten over verschillende dimensies van de geestelijke gezondheid van de bevolking van 15 jaar en ouder. In eerste instantie wordt gefocust op het subjectief welbevinden als indicator van een goede geestelijke gezondheid. Subjectief welbevinden wordt geconceptualiseerd als een goed gevoel in relatie tot drie verschillende subjectieve aspecten: levensstevredenheid (een cognitief oordeel over hoe men zijn leven heeft vervuld), de aanwezigheid van positieve gevoelens (vitaliteit, energie, geluk...) en psychisch welbevinden of de afwezigheid van negatieve emoties (zoals depressie, angst, schuldeigenschappen...) over een bepaalde periode. In de enquête wordt vervolgens gekeken naar psychische gezondheidsproblemen gedefinieerd als een geheel van klinisch herkenbare symptomen, zoals eetstoornissen, angststoornissen, depressieve stoornissen en zelfmoordgedachten en -gedragingen. Verder gaat de enquête in op de aanpak van problemen van geestelijke gezondheid, meer bepaald de behandeling van depressies (opvolging door een gezondheidsprofessional, medicatie, psychotherapeutische follow-up) en het gebruik van antidepressiva en slaap- en kalmeermiddelen. Tot slot werd in 2018 voor het eerst gekeken naar de geestelijke gezondheid van kinderen en jongeren van 2 tot 18 jaar, en meer specifiek naar emotionele, relationele en gedragsstoornissen.

De volgende resultaten betreffen de bevolking van 15 jaar en ouder:

**Subjectief welbevinden**
- Een op de vijf personen is erg tevreden met hun leven en twee op de drie personen hebben een niveau van psychisch welbevinden dat positief is.
- Omgekeerd, 12% van de bevolking is erg ontevreden over hun leven, 33% heeft psychische problemen die getuigen van een ongemak en slechts 14% heeft een optimale levensenergie.
- Levensstevredenheid, psychisch welbevinden en het niveau van levensenergie zijn sociaal bepaald: vrouwen en personen met de laagste opleiding hebben minder gunstige waarden voor elk van deze indicatoren.
- De resultaten zijn ook minder goed in de actieve bevolking, met name dan tussen 25 en 54 jaar oud. Levensstevredenheid, psychisch welbevinden en levensenergie zijn het gunstigst tussen de leeftijd van 65 en 74 jaar.
- De drie indicatoren van subjectief welbevinden of positieve geestelijke gezondheid zijn beter in het Vlaams Gewest dan in beide overige gewesten van het land. Niettemin kan voor het Vlaams Gewest een daling in het niveau van levensenergie worden vastgesteld, een daling die niet voorkomt in het Brussels en Waals Gewest

**Geestelijke problemen**
- 7% van de Belgen wordt getroffen door een eetstoornis zoals anorexia-boulimia. Deze cijfers zijn stabiel in vergelijking met 2013.
- 11% van de mensen vertoont symptomen van een angststoornis en een derde van hen is hierdoor ernstig getroffen. De prevalentie van angststoornissen is in vergelijking met 2013 gelijk gebleven (10%), maar blijft hoger dan in de periode 2001-2008 (iets meer dan 6%).
Bijna een op de tien mensen heeft een vorm van depressie (9%), van wie de helft voldoet aan de criteria voor ernstige depressie (5% van de bevolking). De prevalentie van depressieve stoornissen lijkt lager te zijn dan in 2013 (15%) en benadert de in 2001-2008 verkregen cijfers (8%-9%). Zelfmoordgedachten en -pogingen in de 12 maanden voorafgaand aan de enquête werden in 2018 minder frequent gemeld (respectievelijk 4% en 0,2%) dan in 2013 (respectievelijk 5% en 0,4%).

Er zijn sociale ongelijkheden in de verdeling van psychische stoornissen: meer vrouwen en lager opgeleiden melden eetstoornissen, angststoornissen en depressieve stoornissen. De enige uitzondering: het percentage mannen en vrouwen die in de 12 maanden voorafgaand aan de enquête zelfmoordgedachten meldden en zelfmoordpogingen ondernamen, is quasi gelijk.

Voor de verschillende psychische problemen die in de enquête aan bod kwamen, zijn de cijfers voor de bevolking in het Vlaamse Gewest gunstiger dan voor de bevolking in het Brussels of Waals Gewest.

Opvolging en behandeling van depressie

7% van de Belgische bevolking geeft aan in het afgelopen jaar een depressie te hebben gehad, een percentage dat hoger is dan in 2001-2008 (6%).

Vrouwen (9%) rapporteren vaker een depressie dan mannen (6%) en dit verschil is vooral uitgesproken in de leeftijdsgroep 45-54 jaar (13% bij vrouwen, 6% bij mannen). Zoals voorheen stellen we vast dat het aantal vrouwen dat een depressie rapporteert, daalt naarmate het opleidingsniveau stijgt.

De meerderheid (81%) van de personen die een depressie hebben gehad, heeft hiervoor een gezondheidswerker geraadpleegd, onafgezien van het geslacht, de leeftijd of het opleidingsniveau. Toch gaat het om een daling t.o.v. 2008 (88%). Ook is er een daling van het aantal personen met depressie dat hiervoor geneesmiddelen neemt (84% van de gevallen in 2004, 67% in 2018), ten voordele van psychotherapie (19% van de gevallen in 2004 tegenover 43% in 2018).

De samenhang tussen de aanpak van depressie en de leeftijd en het opleidingsniveau is omgekeerd voor het gebruik van geneesmiddelen en psychotherapie. Naarmate men ouder wordt, neemt het gebruik van geneesmiddelen toe en maakt men minder gebruik van psychotherapie. Anderzijds daalt het geneesmiddelengebruik en wordt meer een beroep gedaan op psychotherapie naarmate het opleidingsniveau stijgt.

Tenslotte komt zowel de opvolging van depressie door een gezondheidswerker als het gebruik van geneesmiddelen en/of psychotherapie voor depressie vaker voor in het Waals Gewest dan in het Brussels en Vlaams gewest.

Gebruik van psychotrope geneesmiddelen (enkel slaap- en kalmeermiddelen en antidepressiva)

In 2018 gebruikte 8% van de bevolking antidepressiva. Dit cijfer is hetzelfde als in 2013. Het gebruik van slaap- en kalmeermiddelen is in de afgelopen 10 jaar echter gedaald van 14% in 2008 naar 12% in 2018.

Vrouwen (19%) gebruiken vaker psychotrope geneesmiddelen dan mannen (12%) en dat manifesteert zich vooral vanaf de leeftijd van 45 jaar.

Het gebruik van slaap- en kalmeermiddelen neemt progressief toe met de leeftijd. Bij 75-plussers gaat het om één op de vier mannen en één op de drie vrouwen.

Personen met een opleiding hoger onderwijs nemen minder vaak slaap- en kalmeermiddelen en antidepressiva.

Het gebruik van slaap- en kalmeermiddelen en antidepressiva komt meer voor in Wallonië dan in de twee andere gewesten.
Psychische problemen bij kinderen en jongeren

In de gezondheidsenquête 2018 werden vijf soorten aandoeningen onderzocht bij kinderen/jongeren van 2 tot 18 jaar. De intensiteit van de moeilijkheden laat toe een indeling te maken in «grensgevallen» (minder moeilijkheden) of «pathologische gevallen» (vermoedelijke diagnose, te bevestigen door een arts).

- De meest voorkomende aandoeningen waren in volgorde (percentages bij de bevolking van 2-18 jaar):
  - Relatiestoornissen met leeftijdgenoten (20%, waarvan 11% pathologische gevallen),
  - Emotionele stoornissen (19%, waarvan 10% pathologisch),
  - Gedragsstoornissen (18%, waarvan 9% pathologisch),
  - Aandachtstekort-hyperactiviteitsstoornissen (ADHD: 17%, waarvan 12% pathologisch),
  - Prosociale gedragsstoornissen (13%, waarvan 7% pathologisch).

- Als we uitgaan van het strikte criterium van een vermoedelijke pathologie, dan heeft 70% van de kinderen/jongeren er geen, 18% vertoont één enkele psychopathologie en 12% heeft een comorbiditeit van deze stoornissen.

- Het percentage jongens met ADHD, gedragsstoornissen en relatiestoornissen met leeftijdgenoten is hoger dan bij meisjes. Gedragsstoornissen bij jongens nemen sterk af vanaf 15-18 jaar. Vanaf de leeftijd van 15-18 jaar worden meisjes meer geconfronteerd met emotionele stoornissen. Afgezien van ADHD, hebben alle problemen de neiging om af te nemen met de leeftijd.

- De prevalentie van de bestudeerde kinder- en jeugdstoornissen is lager als het opleidingsniveau van de ouders hoog is (hoger onderwijs).

- Kinderen en jongeren van huishoudens bestaande uit een koppel met kinderen blijken minder last te hebben van psychopathologische stoornissen dan kinderen en jongeren die wonen in complexe huishoudens en éénoudergezinnen.

- Het percentage kinderen/jongeren met emotionele en gedragsstoornissen is hoger in Wallonië dan in Vlaanderen; anderzijds komt ADHD vaker voor in Vlaanderen dan in de andere gewesten. Er zijn geen regionale verschillen voor wat betreft relationele stoornissen en prosociaal gedrag.

- De problemen van kinderen/jongeren worden grotendeels door de ouders onderschat. Slechts de helft (48%) van de kinderen/jongeren met een vermoedelijke pathologie werd door de ouders als zodanig gemeld. Kinderen werden vaker geïdentificeerd als kinderen met problemen in geval van ADHD (40%), een emotionele stoornis (35%) en een gedragsstoornis (30%).
<table>
<thead>
<tr>
<th>AFKORTINGEN</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>ADHD</td>
</tr>
<tr>
<td>APA</td>
</tr>
<tr>
<td>CAPI</td>
</tr>
<tr>
<td>CASI</td>
</tr>
<tr>
<td>CIDI-10</td>
</tr>
<tr>
<td>DSM-V</td>
</tr>
<tr>
<td>EHIS</td>
</tr>
<tr>
<td>ES</td>
</tr>
<tr>
<td>GAD-7</td>
</tr>
<tr>
<td>GAS</td>
</tr>
<tr>
<td>GHQ-12</td>
</tr>
<tr>
<td>GS</td>
</tr>
<tr>
<td>HIS</td>
</tr>
<tr>
<td>ICD-10</td>
</tr>
<tr>
<td>N.S.</td>
</tr>
<tr>
<td>WGO</td>
</tr>
<tr>
<td>PHQ-8/9</td>
</tr>
<tr>
<td>RS</td>
</tr>
<tr>
<td>SCL-90R</td>
</tr>
<tr>
<td>SDQ</td>
</tr>
<tr>
<td>SF-36</td>
</tr>
<tr>
<td>VP</td>
</tr>
</tbody>
</table>
INLEIDING

Tot op heden is er geen eenduidige en unanieme definitie van geestelijke gezondheid omdat deze cultureel bepaald is en fluctueert in de tijd. Er bestaat echter een consensus dat geestelijke gezondheid en subjectief welzijn een integraal onderdeel vormen van de gezondheid en de kwaliteit van leven van mensen en daarom een fundamenteel recht zijn (1;2). In de traditie van de WGO is geestelijke gezondheid onderdeel van een holistische benadering van gezondheid, gedefinieerd als een toestand van volledig fysiek, geestelijk en sociaal welzijn, en niet alleen als de afwezigheid van ziekte (WGO, 1946). Geestelijke gezondheid kan dan ook omschreven worden als een staat van welzijn waarin een individu zijn eigen potentieel kan realiseren en het hoofd kan bieden aan de "normale" levenssituaties en aan de stress die ze genereren in termen van frustraties, moeilijke tijden om door te maken of problemen om op te lossen. Een persoon in goede geestelijke gezondheid is iemand die voldoende zelfvertrouwen heeft om zich aan te passen aan een situatie waar men niets aan kan veranderen. Geestelijke gezondheid en subjectief welzijn zijn essentieel voor de mens om, op individueel en gemeenschappelijk niveau, te denken, te voelen, om met anderen om te gaan, om inkomens te verwerven, om te gedijen in zijn werk, om bij te dragen aan de maatschappij en om te genieten van het bestaan1,2.

Bijgevolg beperkt een goede geestelijke gezondheid zich niet tot de afwezigheid van een psychische ziekte, maar is het een dynamisch vermogen om een evenwicht tussen alle levensaspecten te vinden. Geestelijke gezondheid kan echter ook worden veranderd door een reeks aandoeningen die worden gedefinieerd door een reeks klinisch herkenbare cognitieve, emotionele en gedragssymptomen die in de meeste gevallen worden geassocieerd met onwelbevinden en met functionele storingen. Deze pathologieën, zoals depressie, angst, bipolaire stoornis, schizofrenie ..., worden beschreven in classificaties zoals de «Composite International Diagnostic Interview-10 » (CIDI-10) van de WGO en de « Diagnostic and Statistical Manual of Mental Disorders – V » (DSM-V) van de American Psychiatric Association (APA).

Geestelijke gezondheidsproblemen en psychische ontreddering hebben echter belangrijke gevolgen op verschillende niveaus. Naast het lijden dat ze teweeg brengen bij de persoon zelf, en zijn omgeving, hebben ze ook vaak een impact op de fysieke en sociale gezondheid. Zo komt het vaak voor dat mensen met geestelijke gezondheidsproblemen zich steeds meer gaan isoleren en afwezig zijn van het werk, alsook een gedrag vertonen dat schadelijk is voor de gezondheid, zoals overmatig gebruik van tabak, alcohol of andere middelen. Bovendien zorgen sommige problemen voor een wijziging van de fysiologische functies, wat er kan voor zorgen dat het risico op hart- en vaatziekten toeneemt. Ten slotte kunnen geestelijke gezondheidsproblemen soms levensbedreigend worden doordat ze drugsverslaving, geweld en zelfmoord in de hand werken.

Men onderscheidt momenteel drie dimensies in de conceptualisering van de geestelijke gezondheid3

1. De positieve geestelijke gezondheid refereert naar een toestand van welbevinden, een gevoel van geluk, van zelfverwezenlijking en/of positieve persoonlijke eigenschappen (optimisme, zelfrespect, weerstandsvermogen, gevoel van eigenwaarde, van zelfvervulling, enz.). Het is een toestand van evenwicht en harmonie tussen de structuren van het individu en die van de omgeving waaraan men zich moet aanpassen.

---

1 Pacte européen pour la santé mentale et le bien-être, Bruxelles, 12-13 juin 2008
2 WGO, 30/03/2018 : https://www.who.int/fr/news-room/fact-sheets/detail/mental-health-strengthening-our-response
3 Gebaseerd op het rapport « La santé mentale, l’affaire de tous » van M. Boisson, C. Godot et S. Sauneron, Centre d’analyse stratégique, France, november 2009 (www.strategie.gouv.fr)
2. De psychische ontreddering is een toestand van onwelbevinden die niet per se een ziekte of een psychische aandoening onthult. Zij wijst op de vage aanwezigheid van symptomen van angst en depressie, erg intens of van voorbijgaande aard, niet overeenkomend met de diagnostische criteria, zoals stress, schuldeigenschappen, psychosomatische aandoeningen, professionele uitputting. Indien deze toestand van psychisch lijden intenser wordt of blijft aanhouden, dan kan ze echter de indicator van een psychische aandoening zijn en is een medische aanpak nodig.

3. De geestelijke aandoeningen verwijzen naar de diagnostische classificaties die gebaseerd zijn op vastgestelde criteria en gerichte therapeutische acties. Deze problemen zijn van variabele duur en blijken min of meer ernstig of een handicap te zijn. Het gaat bijvoorbeeld over psychotische problemen, aandoeningen met een depressief karakter, angststoornissen, persoonlijkheidsstoornissen of problemen door het gebruik van toxicische producten.

De gezondheidsenquête (HIS) 2018 probeert een tipje van de sluier op te heffen omtrent de frequentie en deling van elk van deze drie aspecten binnen de bevolking van België. Hoewel de gezondheidsenquête veel ruimer is dan enkel gericht op geestelijke gezondheid, kan het dit thema natuurlijk niet negeren. Belangrijk om te melden is dat de instrumenten gehanteerd in de enquête niet toelaten een "diagnose" te stellen, dit behoort immers tot het domein van de klinische praktijk. De gebruikte instrumenten laten echter wel toe om geldige schattingen te maken, om vergelijkingen doorheen de tijd te kunnen maken en de geestelijke gezondheid op het niveau van de bevolking op te volgen.

Dit rapport over de geestelijke gezondheid, gebaseerd op de gegevens van de gezondheidsenquête 2018, is opgebouwd uit vier onderdelen:

1. Het eerste deel belicht de dimensie van het subjectief welbevinden, die verband houdt met de "alldagse" geestelijke gezondheid in zijn positieve of negatieve aspecten, gemeten aan de hand van de dimensies levensvredenheid, levensenergie en psychisch welbevinden (of psychisch onwelbevinden).


3. Het derde deel is gewijd aan behandelingen in de geestelijke gezondheid, in het bijzonder via medicatie (gebruik van slaapmiddelen of antidepressiva) en psychotherapie (in het geval personen aangaven aan depressie te hebben geleden).


SUBJECTIEF WELBEVINDEN

Drie algemene indicatoren voor positieve geestelijke gezondheid of subjectief welbevinden komen in de gezondheidsenquête 2018 aan bod. Het gaat over levenstevredenheid, vitale energie en psychisch welbevinden.

1. Vragen

De instrumenten die werden gebruikt om deze dimensies te evalueren zijn, volgens hun volgorde in de schriftelijke vragenlijst, de GHQ-12 voor psychisch welbevinden, het instrument voor het meten van globale levenstevredenheid en de vitaliteitsschaal van de SF-36. Deze instrumenten werden opgenomen in de schriftelijke vragenlijst6 gericht aan deelnemers (geen proxies) van 15 jaar en ouder.

1. De «General Health Questionnaire» (3), in haar versie met 12 items (GHQ-12), laat toe het algemeen psychisch welbevinden – versus – leed of algemeen « psychisch onwelbevinden » in te schatten. Dit wordt beschouwd als één unieke en gemeenschappelijke klasse van psychopathologische problemen, zonder een precieze diagnose te veronderstellen (4). De vragenlijst geeft de huidige psychische toestand van de ondervraagde persoon aan de hand van zijn persoonlijke normen. Daarom is de referentietijd van deze vragenlijst ‘de laatste tijd’ en de referentienorm van de antwoordcategorieën ‘meer/minder dan gewoonlijk’ : het gaat dus om recente veranderingen ten opzichte van de gewone toestand van de persoon.

2. Tevredenheid met het leven is een subjectief oordeel dat men heeft over de levensloop in het algemeen. Het wordt geschat op basis van een Cantril schaal met 11 punten, gaande van 0 (helemaal niet tevreden) tot 10 (helemaal tevreden). Dit instrument wordt thans beschouwd als het beste instrument om subjectief welbevinden te evalueren.

3. De vitaliteitsschaal van de SF-36 (5) stelt 4 items voor om het energieniveau (versus het vermoeidheidsniveau) van individuen te meten.

Vragen van de GHQ-12 in de gezondheidsenquête 2018

In de afgelopen weken...

WB.01 Hebt u zich kunnen concentreren op uw bezigheden?
WB.02 Bent u door zorgen veel slaap tekort gekomen?
WB.03 Hebt u het gevoel gehad zinvol bezig te zijn?
WB.04 Voelde u zich in staat om beslissingen (over dingen) te nemen?
WB.05 Hebt u het gevoel gehad dat u voortdurend onder druk stond?
WB.06 Hebt u het gevoel gehad dat u uw moeilijkheden niet de baas kon?
WB.07 Hebt u plezier kunnen beleven aan uw gewone, dagelijkse bezigheden?
WB.08 Bent u in staat geweest uw problemen onder ogen te zien?
WB.09 Hebt u zich ongelukkig of neerslachtig gevoeld?

WB.10 Bent u het vertrouwen in uzelf kwijtgeraakt?
WB.11 Hebt u zich als een waardeloos iemand beschouwd?
WB.12 Hebt u zich alles bij elkaar redelijk gelukkig gevoeld?

Voorbeelden van antwoordcategorieën voor de GHQ-12 vragen:


Tevredenheidsschaal in de gezondheidsenquête 2018

VT.01 Op een schaal van 0 tot 10, waarbij 0 “helemaal niet tevreden” en 10 “helemaal tevreden” betekent, hoe tevreden bent u nu met uw leven?

0 - 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10
helemaal
niet tevreden

Vitaliteitsschaal van de SF36 in de gezondheidsenquête 2018

VT.02 In de afgelopen weken, hoe vaak...
01. voelde u zich levenslustig?
02. had u veel energie?
03. voelde u zich uitgeput?
04. voelde u zich moe?

Veranderingen in vergelijking met de gezondheidsenquête 2013

De tevredenheidschaal werd in 2018 toegevoegd, vergelijkingen in de tijd zijn voor deze globale indicator van subjectief welzijn niet mogelijk.
2. Indicatoren

Indicatoren gebaseerd op de GHQ-12

**WB_1** Gemiddelde score voor psychisch (on)welbevinden bij de bevolking van 15 jaar en ouder. De GHQ-score geeft de graad van « ernst » weer van psychische problemen in een zogeheten ‘dimensioneel’ perspectief. Deze score wordt berekend op basis van een bimodale notering van items waar de antwoorden [1 2 3 4] worden omgezet in punten [0 0 1 1]. De optelsom van de punten voor deze 12 items geeft de globale GHQ-score gelegen tussen 0 en 12, berekend voor elk individu. Hoe hoger de score, hoe meer ernstige psychische problemen, hoe lager het psychisch welbevinden.

De indicatoren WB_2 en WB_3 zijn afgeleid van de eerste indicator (WB_1) en dienen om de prevalentie van psychische problemen vanuit een categorisch perspectief in te schatten, dit via drempelwaarden op basis waarvan « gevallen » (aanwezigheid versus afwezigheid van psychisch welbevinden) omschreven kunnen worden. Twee drempelwaarden werden gebruikt om de GHQ-score te dichotomiseren en het aantal personen met psychische problemen vast te stellen:

**WB_2** Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met psychische problemen. Deze indicator wordt opgesteld op basis van de drempelwaarde [2+] (GHQ-score van [0-1] versus [2-12]). Dit stemt overeen met minstens twee symptomen van psychisch onwelbevinden (6). Deze drempelwaarde wordt meestal aangeraden voor studies in de algemene bevolking (7;8).

**WB_3** Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met een mogelijke psychische aandoening. Deze indicator verwijst naar de drempelwaarde van minstens vier items die als sterker dan gewoonlijk worden ervaren [4+] (GHQ-score van [0-3] versus [4-12]), wat overeenstemt met de definitie van een psychopathologie. Personen met deze score vereisen in principe een professionele begeleiding. De score wordt gebruikt in gezondheidsenquêtes om de prevalentie van problemen van de psychische gezondheid in te schatten.

Indicatoren gebaseerd op de tevredenheidsschaal

**VT01_1** Gemiddelde score voor tevredenheid met het leven in de bevolking van 15 jaar en ouder. Deze indicator varieert van 0 tot 10; naarmate de waarde hoger is, is de tevredenheid met het leven, in zijn globaliteit, hoger.

**VT01_2** Verdeling van de bevolking van 15 jaar en ouder volgens het niveau van tevredenheid met het leven: zwakke tevredenheid (van 0 tot 5), redelijke tevredenheid (van 6 tot 8) en sterke tevredenheid (van 9 tot 10).

Indicatoren gebaseerd op de vitaliteitsschaal van de SF-36

**VT02_1** Gemiddelde vitaliteitsscore bij de bevolking van 15 jaar en ouder. Deze wordt opgesteld op basis van de 4 items van de vitaliteitsschaal van de SF-36, waarbij de scores van de twee eerste items omgedraaid worden (1 wordt 5, 2 wordt 4, enz.) zodat ze dezelfde positieve polariteit zouden hebben als de twee andere items. Vervolgens wordt het gemiddelde van de scores (gaande van 0 tot 4) voor elk individu berekend. Dit gemiddelde wordt dan omgezet naar een schaalgrootte van 0 tot 100, waarbij hogere waarden overeenstemmen met een hogere vitaliteit.

**VT02_2** Dichotome omzetting van dezelfde schaal (9): Deze indicator identificeert de personen die een energie en vitaliteit ruim boven het gemiddelde hebben (berekend als het gemiddelde plus de ‘standaarddeviatie’, per enquêtejaar). Deze drempelwaarden werden vastgelegd op 78,5 voor het jaar 2004, 79,5 voor het jaar 2008 en 78,3 voor het jaar 2013. De personen met een vitaliteitsscore boven deze waarden, worden beschouwd als personen die een « optimale » vitale energie hebben.
3. Resultaten

3.1. LEVENSTEVREDENHEID

Levenstevredenheid is een directe en globale indicator, gebaseerd op slechts één item, die geregeld wordt gebruikt om het subjectief welbevinden van de bevolking in het kader van een positieve geestelijke gezondheid te meten. Men kan een gemiddelde score berekenen (VT01_1) of categorieën onderscheiden om aan te geven welk percentage van de bevolking een zwakke levenstevredenheid (score van 0 tot 5), een redelijke tevredenheid (score van 6 tot 8) of een sterke tevredenheid (9 of 10) heeft. De resultaten voor deze twee indicatoren voor levenstevredenheid worden in dit onderdeel beschreven.

3.1.1. Gemiddelde in België

De gemiddelde gemeten levenstevredenheid in België is 7,4 op een schaal van 0 tot 10, waarbij 10 helemaal tevreden aangeeft.

3.1.2. Prevalentie in België

In 2018 heeft 12,3% van de bevolking van 15 jaar en ouder een zwakke score voor levenstevredenheid, 66% een redelijke score en 21,7% een sterke score.

Regionale verschillen

De gemiddelde score voor levenstevredenheid is het hoogst in het Vlaams Gewest (7,6), in vergelijking met het Brussels Gewest (7,0) en het Waals Gewest (7,1), en het verschil met deze twee gewesten is significant. Zowel in het Brussels Gewest als in het Waals Gewest, vertoont ongeveer 17% van de bevolking een zwakke levenstevredenheid en een zelfde percentage een sterke levenstevredenheid. In het Vlaams Gewest vertoont 9,0% een zwakke levenstevredenheid en 24,7% een sterke levenstevredenheid.

3.1.3. Demografische verschillen

Gemiddeld scoren mannen hoger dan vrouwen voor wat levenstevredenheid betreft (7,5 tegen 7,3, respectievelijk) en dit verschil is significant na correctie voor leeftijd. Omgekeerd zijn er relatief meer vrouwen (13,8%) dan mannen (10,7%) die weinig tevreden zijn over hun leven.

De leeftijd speelt geen belangrijke rol voor wat de gemiddelde score voor levenstevredenheid betreft, behalve dat personen tussen 45 en 54 jaar een lagere gemiddelde score vertonen (7,2). Het is ook in deze leeftijdsgroep dat het percentage personen met een zwakke levenstevredenheid het hoogst is (14,4%) en het percentage personen met een sterke levenstevredenheid het laagst (19,1%). De gemiddelde score voor levenstevredenheid is het hoogst in de leeftijdsgroep 65-74 jaar. Het is ook in deze leeftijdsgroep dat het percentage personen met een sterke levenstevredenheid het hoogst (27,0%) en het percentage personen met een zwakke levenstevredenheid het laagst (8,7%).

Regionale verschillen

In tegenstelling tot de resultaten voor het Vlaams Gewest, kunnen geen verschillen in levenstevredenheid worden vastgesteld tussen mannen en vrouwen in het Brussels of Waals Gewest.

In het Vlaams Gewest stelt 27,3% van de mannen zeer tevreden te zijn over hun leven, bij vrouwen gaat het om 22,2%. Deze cijfers zijn omgekeerd wanneer het gaat over een zwakke levenstevredenheid. In het Brussels Gewest zijn de percentages mannen en vrouwen met respectievelijk een zwakke en een sterke levenstevredenheid even groot. In het Waals Gewest is het percentage vrouwen met een zwakke levenstevredenheid groter (18,5%) dan het percentage mannen met een zwakke levenstevredenheid (14,4%). Er zijn geen gewestelijke verschillen in de gemiddelde tevredenheidsscore binnen de leeftijdsgroepen, met één uitzondering: het percentage senioren (75 jaar en ouder) dat een zwakke levenstevredenheid meldt, is lager in het Waals Gewest (15,9%) in vergelijking met het Brussels Gewest (24,8%) en het Vlaams Gewest (31,0%).
3.1.4. Socio-economische verschillen

Er kan een sociale gradiënt inzake levenstevredenheid worden vastgesteld: in gemiddelde termen stijgt de levenstevredenheid met het opleidingsniveau:
- een score van 6,7 bij personen met een beperkt opleidingsniveau;
- een score van 7,1 bij personen met een diploma lager secundair onderwijs;
- een score van 7,3 bij personen met een diploma hoger secundair onderwijs;
- een score van 7,6 bij personen met een diploma hoger onderwijs.

Een dergelijke sociale gradiënt bestaat ook wanneer wordt gekeken naar het percentage personen dat een sterke levenstevredenheid meldt: dit percentage stijgt met het opleidingsniveau. De gradiënt is nog meer uitgesproken voor het percentage personen dat een zwakke levenstevredenheid meldt: 27,5% bij de laagst opgeleiden, 19,7% bij diegenen met opleiding ‘lager secundair’, 12,9% bij diegenen met een opleiding ‘hoger secundair’ en 8,3% bij diegenen met een opleiding hoger onderwijs.

Regionale verschillen

Een sociale gradiënt aangaande levenstevredenheid wordt in elk gewest teruggevonden.

In het Brussels Gewest is het percentage personen met een zwakke levenstevredenheid relatief hoog bij diegenen met minstens een opleidingsniveau ‘lager secundair onderwijs’ (33,8 tot 36,6%), maar deze cijfers moeten met de nodige voorzichtigheid worden geïnterpreteerd, gezien de lager aantallen in deze categorieën.
3.2. VITALITEITSSCORE

De indicator (VT02_1) van positieve geestelijke gezondheid wordt gemeten op basis van 4 items van de SF-36 en varieert op een schaal van 0 tot 100, waarbij hogere waarden overeenkomen met meer ‘levensenergie’. Een dichotome indicator (VT02_2) werd op basis van deze schaal gemaakt, met een drempelwaarde die wordt bepaald door de standaarddeviatie op te tellen bij de gemiddelde score (per enquêtejaar). De personen met een score boven deze drempelwaarde worden geklasseerd als personen die een optimale vitale energie hebben. De resultaten voor de twee indicatoren van vitaliteit worden in dit onderdeel beschreven.

3.2.1. Gemiddelde in België

De gemiddelde vitaliteitsscore is 60,1 (op een schaal van 0 tot 100) bij de bevolking van 15 jaar en ouder.

3.2.2. Prevalentie in België

In 2018 kan van 14,3% van de bevolking worden gesteld dat ze een optimale vitale energie hebben.

Regionale verschillen

De gemiddelde vitaliteitsscore is hoger in het Vlaams Gewest (63,4) dan in het Brussels Gewest (55,7) of het Waals Gewest (55,1), en het verschil met beide gewesten is significant. In het Brussels Gewest en het Waals Gewest varieert het percentage personen met een optimale vitale energie rond 10%, in het Vlaams Gewest gaat het om 17,0%.

3.2.3. Evolutie


Figuur 2 | Gemiddelde score voor levensvitaliteit en het percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met een optimaal energieniveau, volgens gewest en jaar, Gezondheidsenquête, België 2018

Regionale verschillen

De gemiddelde score voor levensvitaliteit kent een constante daling in het Vlaams Gewest (van 67,4 in 2004 tot 63,4 in 2018), maar blijft nog steeds hoger in vergelijking met de overige gewesten (Figuur 2). In het Brussels en Waals gewest zijn de scores voor levensvitaliteit niet zo hoog, maar blijven – enkele beperkte variaties niet in aanmerking genomen – stabiel in de loop van de 14 afgelopen jaren. Het percentage personen met een optimale levensvitaliteit is gedaald in het Vlaams Gewest (van 25,2% in 2004 tot 17,0% in 2018) en relatief
stabiel gebleven in het Brussels Gewest (8,8% in 2004 en 9,9% in 2018) en in het Waals Gewest (7,8% in 2004 en 10,2% in 2008).

3.2.4. Demografische verschillen

De gemiddelde score voor levensvitaliteit is hoger bij mannen (62,6) dan bij vrouwen (57,7). Het percentage mannen met een optimale levensvitaliteit (17,5%) is hoger dan het percentage vrouwen in dit geval (11,2%). Dit verschil is significant na correctie voor leeftijd.

Figuur 3 | Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met een optimaal energieniveau, volgens geslacht, leeftijd en gewest, Gezondheidsenquête, België, 2018

Het is interessant om op te merken dat het gemiddelde niveau van vitaliteit tussen de leeftijd van 55 en 74 jaar (respectievelijk 62,9 en 64,3) significant hoger is dan op de leeftijd van 15-24 jaar (60,0) en 25-54 jaar (58,1) op het hoogtepunt van het beroeps- en gezinsleven. Aan de hand van figuur 3 wordt dit fenomeen geïllustreerd. 9,3% à 12,0% van de mannen en vrouwen tussen 15 en 54 jaar vertoont een optimale vitaliteit, tegen 19,0% à 20,6% van de mannen en vrouwen van 55 jaar en ouder. Opvallend is dat weinig vrouwen tussen 15 – 54 jaar een optimale vitaliteit melden, namelijk minder dan één op 10 vrouwen. In de leeftijdsgroep van 25 tot 34 jaar gaat het om één op vijf vrouwen.

Regionale verschillen

Het onderscheid tussen de resultaten voor de leeftijdsgroep van 15 tot 54 jaar en de leeftijdsgroep van 55 jaar en ouder dat wordt vastgesteld op nationaal niveau, komt ook duidelijk naar voor in het Vlaams Gewest, en dit zowel voor wat betreft de gemiddelde vitaliteitsscore als voor het percentage personen met een optimale vitaliteit (Figuur 3). Een zelfde verschil, maar minder uitgesproken, wordt teruggevonden in het Brussels en Waals Gewest, dit wellicht door de kleine aantallen en de grote variabiliteit binnen elke leeftijdsgroep. In het
Waals Gewest is het percentage personen met een optimale vitaliteit het grootst in de leeftijdsgroep van 55 tot 74 jaar, maar – in tegenstelling tot de overige gewesten – daalt dit percentage vanaf de leeftijdsgroep van 75 jaar of ouder. In het Brussels en het Waals gewest zijn er relatief weinig jonge vrouwen die een optimale vitaliteit melden.

3.2.5. Socio-economische verschillen

De gemiddelde vitaliteitsscore stijgt met het opleidingsniveau: van 54,9 bij de laagst opgeleiden tot 61,2 bij diegenen met een opleiding hoger onderwijs. Dit verschil is significant na correctie voor leeftijd en geslacht. Daarentegen varieert het percentage personen met een optimale vitaliteit niet significant in functie van het opleidingsniveau (van 16,2 % bij de laagst opgeleiden tot 14,1 % bij de hoogst opgeleiden).

Regionale verschillen


3.3. PSYCHISCH WELBEVINDEN

Ter herinnering, het psychisch welbevinden/onwelbevinden (WB_1) varieert op een schaal van 0 tot 12, waarbij een hogere score wijst op een lager welbevinden en een grotere waarschijnlijkheid van een psychisch probleem, en de mogelijkheid van een psychische aandoening vanaf een bepaalde grenswaarde. Ieder item (1-12) vertegenwoordigt immers een psychisch symptoom waarvan de intensiteit door de respondent als sterker wordt ervaren dan gewoonlijk. Twee definities werden gebruikt op basis van deze score: de ene om de prevalentie van personen met psychische problemen weer te geven (drempel op [2+] voor de indicator WB_2), en de andere om het percentage personen met een reële kans op een psychische aandoening in te schatten (hogere drempelwaarde, op [4+] voor de indicator WB_3). De analyses hier voorgesteld gaan vooral over de indicatoren WB_1 en WB_2, die doorgaans worden gebruikt om de graad van welzijn en de aanwezigheid van psychische problemen/mogelijke aandoeningen in het kader van gezondheidsenquêtes weer te geven. De resultaten worden berekend voor de bevolking van 15 jaar en ouder.

3.3.1. Gemiddelde in België

Op nationaal niveau is de gemiddelde score van psychisch welbevinden, gemeten op basis van de GHQ-12, 1,7. De GHQ-12 meet het welbevinden op basis van een schaal gaande van 0 tot 12, waarbij elke eenheid een bijkomend subjectief probleem vertegenwoordigt.

3.3.2. Prevalentie in België

In termen van proporties blijkt dat één op drie personen (33,0%) van de bevolking van 15 jaar en ouder psychische problemen heeft (drempelwaarde [2+]), terwijl iets minder dan de helft hiervan, hetzij 17,7% van de totale bevolking - een reële kans op een psychische aandoening heeft (drempelwaarde [4+] van de GHQ-12).

Regionale verschillen

Het niveau van psychisch welbevinden is beter in het Vlaams Gewest dan in beide overige gewesten van het land, en dit weerspiegelt zich in significante verschillen, na correctie voor leeftijd en geslacht, voor de drie indicatoren gelieerd met de GHQ:

- De gemiddelde score van psychisch welbevinden is 1,5 in het Vlaams Gewest, tegenover 2,0 in het Waals Gewest en 2,1 in het Brussels Gewest.
- De prevalentie van personen met psychische problemen is 29,8% in het Vlaams Gewest, tegenover 37,1% in het Waals Gewest en 39,1% in het Brussels Gewest.
• De prevalentie van de mogelijkheid van een psychische aandoening is 15,0% in het Vlaamse Gewest tegenover 21,6% in het Waals en Brussels gewest.

3.3.3. Evolutie

• De gemiddelde score van psychisch welbevinden, op basis van de GHQ, is stabiel gebleven in vergelijking met 2013 (1,7), maar is gestegen (en dus minder positief) in vergelijking met de vorige enquêtes (1,3 in 2001, 2004 en 2008) (Figuur 4).
• De prevalentie van personen met psychische problemen is nog steeds stijgend, zelfs na correctie voor leeftijd en geslacht. Hoewel dit percentage in 2018 (32,8%) slechts iets hoger is dan in 2013 (30,9%, p<0,06), heeft het voor het eerst de hoogst gemeten prevalentie tot nu toe (in 1997) overschreden (30,3%, p<0,03).
• De prevalentie van een mogelijke psychische aandoening is tussen 2013 (17,9%) en 2018 (17,7%) stabiel gebleven (verschil n.s.), maar is in 2018 significant hoger dan in 2001-2008 (variatie tussen 12,7% en 14,0%).

Figuur 4 | Gemiddelde score voor psychisch welbevinden (hoe hoger, hoe minder gunstig) en het percentage van de bevolking met psychische problemen, volgens gewest en jaar, Gezondheidsenquête, België, 2018

Regionale verschillen

In de drie gewesten van het land zijn de gemiddelde score voor psychisch welbevinden (WB_1) en de prevalenties van psychische problemen (WB_2) en een mogelijke psychische aandoening (WB_3) gelijkwaardig aan de cijfers van 2013 (niet significante verschillen na correctie voor leeftijd en geslacht), maar significant hoger dan de cijfers bekomen in de periode tussen 2001 en 2008.

3.3.4. Demografische verschillen

De score voor psychisch welbevinden is gemiddeld minder gunstig bij vrouwen (2,0) dan bij mannen (1,4). Het gaat om een significant verschil dat in de tijd lijkt toe te nemen (respectievelijk 1,9 versus 1,5 in 2013). Voor wat betreft de dichotome variabelen melden vrouwen meer dan mannen psychische problemen (38,4% tegenover 27,1% bij de drempelwaarde 2+) en een mogelijke psychische aandoening (21,1% tegenover 14% bij de drempelwaarde 4+). Deze verschillen zijn significant na correctie voor leeftijd.

Jongvolwassenen (van 25 tot 44 jaar) hebben gemiddeld een minder gunstige score voor psychisch welbevinden (2,0) dan ouderen van 55 jaar en ouder (tussen 1,2 en 1,6), een verschil dat significant is na correctie voor leeftijd. Hetzelfde geldt voor de prevalentie van psychische problemen: hogere percentages bij volwassenen van 25 tot 54 jaar (35,8% tot 39,0%) dan bij ouderen van 55 jaar en ouder (22,9% tot 30,5%). De verschillen volgens leeftijd tonen aan dat de prevalentie van een mogelijke psychische aandoening de neiging
heeft om te dalen tussen de leeftijdsgroep van 25 tot 34 jaar (20,6%) en de leeftijdsgroep van 65-74 jaar (12,6%).

In figuur 5 wordt de verdeling van psychische problemen volgens geslacht, leeftijd en gewest voorgesteld. Er kan voor België, in 2018, worden vastgesteld dat 40% tot bijna 50% van de jonge vrouwen (15 - 34 jaar) scores hebben die wijzen op psychische problemen.

Regionale verschillen
Vrouwen scoren slechter dan mannen voor wat betreft psychisch welzijn, en dit in de drie gewesten van het land. Geslachtsverschillen zijn steeds significant na correctie voor leeftijd. Opmerkelijk is dat iets meer dan 43% van de vrouwen in het Waals en Brussels gewest psychische problemen meldt. In het Brussels Gewest is dit in de leeftijdsgroep van 15 tot 34 jaar zelfs één op twee (Figuur 5). Psychische problemen bij jonge mannen (15 tot 34 jaar) komen relatief vaker voor in het Brussels Gewest (bijna 40%) dan in het Vlaams Gewest (21 tot 28%) en het Waals Gewest (ongeveer 30%).

3.3.5. Socio-economische verschillen

De gemiddelde score voor psychisch welbevinden en de prevalentie van psychisch problemen (drempelwaarde 2+) en een mogelijke psychische aandoening (drempelwaarde 4+) variëren volgens het opleidingsniveau. De laagst opgeleiden (zonder diploma of met een diploma lager onderwijs) melden gemiddeld een minder gunstige score voor psychisch welbevinden (2,4), en psychische problemen (43,7%) en een mogelijke psychische aandoening (26,1%) komen er vaker voor dan bij hoger opgeleiden (bijvoorbeeld, de maximale waarden bij personen met een hogere opleiding zijn respectievelijk 1,8, 33,5% en 20,1%). De verschillen voor elk van de indicatoren voor psychisch welbevinden tussen de laagst opgeleiden en alle overige opleidingsgroepen zijn significant na correctie voor leeftijd en geslacht.

Regionale verschillen

De verschillen volgens opleidingsniveau zijn minder uitgesproken op gewestelijk niveau, maar ze gaan in dezelfde richting: relatief meer psychische problemen bij de lager opgeleide groep(en). Een uitzondering kan vastgesteld worden in het Waals Gewest, waar het percentage personen met een mogelijke psychische aandoening niet verschilt volgens opleidingsniveau.

3.3.6. Bijkomende analyses

Er werd nagegaan welke van de problemen die zijn opgenomen in de GHQ-12 schaal in 2018 het meest vermeld werden en hoe ze evolueerden ten opzichte van 2008. De vijf meest vermelde symptomen zijn dezelfde als voorheen:

- het gevoel voortdurend onder druk te staan (2008: 19,7%, 2018: 28,7%)
- door zorgen veel slaap tekort gekomen (2008: 18,2%, 2018: 22,9%)
- het gevoel ongelukkig of neerslachtig te zijn (2008: 11,5%, 2018: 15,5%)
- het gevoel moeilijkheden niet de baas te zijn (2008: 10,1%, 2018: 12,1%)

In 2018 werd een bijkomende vraag opgenomen volgend op de 12 GHQ vragen (zonder dat de resultaten werden meegenomen in het berekenen van de op de GHQ gebaseerde indicatoren). Deze vraag had betrekking op het gevoel van optimisme. Op basis van de resultaten komt naar voor dat één persoon op vijf (19,4%) zich wat minder of veel minder optimistisch dan gewoonlijk voelde over zijn toekomst.

4. Conclusie

Samenvattend komen de volgende bevindingen naar voor over positieve geestelijke gezondheid:

- Twee derde van de bevolking is redelijk tevreden over het leven en één op vijf geeft aan zeer tevreden te zijn.
- Eén inwoner op drie heeft een zekere graad van psychisch onwelbevinden en slechts één inwoner op zeven heeft een optimale levensenergie.
- In de afgelopen tien jaar is er in België een toename van het niveau van psychisch onwelbevinden en een verlies aan levensenergie.
- In vergelijking met mannen zijn vrouwen minder vaak tevreden met het leven, en hebben ze minder vaak een optimale levensenergie en een psychisch welbevinden.
- De indicatoren voor levenstevredenheid, levensenergie en psychisch welbevinden zijn – in globale termen – minder positief bij de actieve bevolking, en dit vooral in de leeftijdsgroep van 25 tot 54 jaar. Tussen 65 en 74 jaar zijn deze indicatoren het meest positief.
- Levenstevredenheid, niveau van levensenergie en psychisch welbevinden hangen – in globale termen – samen met het opleidingsniveau: deze indicatoren zijn minder gunstig bij lager opgeleiden.
- De drie indicatoren van subjectief welbevinden geven positiewere resultaten voor het Vlaams Gewest dan voor de andere twee gewesten van het land, maar in het Vlaams Gewest is er een daling van het niveau van levensenergie in de tijd die niet wordt vastgesteld in het Brussels en Waals Gewest.
PSYCHISCHE STOORNISSEN


1. Vragen

De gebruikte instrumenten zijn zelf in te vullen vragenlijsten die zijn gebaseerd op een aantal symptomen. Ze maken het mogelijk om de potentiële aanwezigheid van een bepaalde aandoening te detecteren op basis van het voorkomen en/of de ernst van de symptomen. Deze screeninginstrumenten zijn valide en worden veel gebruikt, zowel in klinisch als in internationaal onderzoek.

Wijzigingen in vergelijking met de gezondheids enquête 2013

Voor de gezondheids enquête 2018 werd beslist om het instrument dat werd gebruikt in de vorige enquêtes (2001-2013) voor de studie van psychische stoornissen – de “Symptom Checklist” of SCL-90R (10) - in te ruilen voor het instrument dat door Eurostat, in het kader van de eerste en tweede golf van de Europese Gezondheids enquête (EHIS), wordt aanbevolen om depressie te meten: de “Patient Health Questionnaire” of PHQ (11). Omwille van de consistentie werd ook de “Generalized Anxiety Disorder scale” of GAD-7 (12) opgenomen om angststoornissen te meten, omdat deze is gebouwd volgens hetzelfde model als de PHQ (referentieperiode, antwoordschaal, DSM-IV-criteria).


De volgende screeningsinstrumenten werden opgenomen in gezondheids enquête 2018:

- Voor angststoornissen: de « 7-item Generalized Anxiety Disorder scale (GAD-7) » (12)
- Voor depressieve stoornissen: de « Patient Health Questionnaire 9-item depression scale (PHQ-9) » (11)
- Voor eetstoornissen: de « SCOFF » (13) voor de screening voor anorexia en boulemie
- Voor zelfmoordgedachten en zelfmoordneigingen: 4 type-vragen afkomstig van de WGO (14)

Deze schalen zijn opgenomen in de schriftelijke vragenlijst van de gezondheids enquête en zijn enkel gericht aan respondenten (geen proxies) van 15 jaar en ouder.
Vragen van de GAD-7 (angststoornissen) in de gezondheidsenquête 2018

AD.01. Hoe vaak hebt u in de afgelopen 2 weken last gehad van de volgende problemen?

   01. Zich zenuwachtig, angstig of gespannen voelen
   02. Niet in staat zijn om te stoppen met piekeren of om controle te krijgen over het piekeren
   03. Zich te veel zorgen maken over verschillende dingen
   04. Moeite om u te ontspannen
   05. Zo rusteloos zijn dat het moeilijk is om stil te zitten
   06. Snel geïrriteerd of prikkelbaar zijn
   07. Zich bevreesd voelen alsof er iets afschuwelijks zou kunnen gebeuren

Vragen van de PHQ-9 (depressie) in de gezondheidsenquête (volgend op de GAD)

   08. Weinig interesse of plezier in activiteiten hebben
   09. U neerslachtig, depressief of wanhopig voelen
   10. Moeilijk inslapen, moeilijk doorslapen of te veel slapen
   11. U moe voelen of weinig energie hebben
   12. Weinig eetlust of overmatig eten
   13. Een slecht gevoel hebben over uzelf, het gevoel hebben dat u een mislukkeling bent of dat u zichzelf of uw familie teleurgesteld hebt
   14. Problemen om u te concentreren, bijvoorbeeld om de krant te lezen of om tv te kijken
   15. Zo traag bewegen of zo langzaam spreken dat andere mensen dit opgemerkt kunnen hebben? Of het tegenovergestelde: zo zenuwachtig of rusteloos zijn dat u veel meer bewoog dan gebruikelijk
   16. De gedachte dat u beter dood zou kunnen zijn of de gedachte uzelf op een bepaalde manier pijn te doen

Vragen over eetgedrag (SCOFF)

   EB.01 Bent u recent meer dan 6 kilo afgevallen in 3 maanden tijd? (Ja / Neen)
   EB.02 Bent u bang dat u geen controle meer hebt over de hoeveelheid die u eet? (Ja / Neen)
   EB.03 Wekt u wel eens braken op, omdat u zich met een “volle” maag niet goed voelt? (Ja / Neen)
   EB.04 Zeggen anderen dat u te mager bent, terwijl uzelf denkt te dik te zijn? (Ja / Neen)
   EB.05 Vindt u dat voedsel uw leven overheerst? (Ja / Neen)

Vragen over zelfmoordgedachten en - pogingen

   SU.01 Hebt u er ooit ernstig aan gedacht om een einde aan uw leven te maken? (Ja, meerdere malen / Ja, één maal/ Neen, nooit)
   SU.01.a Indien ja, hebt u de afgelopen 12 maanden dergelijke gedachten gehad? (Ja / Neen)
   SU.02 Hebt u ooit een zelfmoordpoging ondernomen? (Ja, meerdere malen / Ja, één maal / Neen, nooit)
   SU.02.a Indien ja, hebt u de afgelopen 12 maanden een zelfmoordpoging ondernomen? (Ja / Neen)
2. Indicatoren

Indicatoren gebaseerd op de GAD-7 en de PHQ-9

**AD_1** Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met een gegeneraliseerde angststoornis (grenswaarde van 10+ van de GAD-7). De indicator wordt berekend door de scores van elk item van de schaal op te tellen, nadat deze zijn herleid tot de waarden [0-3] waarbij de waarde 0 staat voor « helemaal niet » en de waarde 3 voor « bijna elke dag ». De totale score - variërend tussen 0 en 21 - wordt daaropvolgend gedichotomiseerd, waarbij de waarde 10+ wordt gebruikt voor het identificeren van personen met een gegeneraliseerde angststoornis.

**AD_2** Verdeling van de bevolking (%) van 15 jaar en ouder volgens de ernst van de gegeneraliseerde angststoornis (volgens de criteria van de GAD-7). Gebaseerd op de totaalscore (cfr. supra) worden hier vier categorieën onderscheiden: geen angststoornis (0-4), zwakke angststoornis (5-9), matige angststoornis (10-14), ernstige angststoornis (15-21).

**AD_3** Percentage van de bevolking met een ernstige depressieve stoornis (volgens de criteria van de PHQ-9). Voor het identificeren van mensen met een ernstige depressieve stoornis, wordt gebruik gemaakt van een algoritme waarbij voor 5 van de 8 eerste items (AD.01: item 08 tot 15) minstens « Meer dan de helft van de dagen » werd ingevuld, en dit sowieso voor één van de twee eerste items (08 of 09). Item 16 (gedachte beter dood kunnen zijn) wordt mee in rekening genomen wanneer ze « meerdere dagen » voorkomt.

**AD_4** Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met andere types van depressieve stoornissen (volgens de criteria van de PHQ-9). Voor het identificeren van mensen met andere types van depressieve stoornissen, moeten voor 2 tot 4 symptomen „Meer dan de helft van de dagen” zijn ingevuld en dit sowieso voor één van de twee eerste items (08 of 09). Item 16 (gedachte beter dood kunnen zijn) wordt mee in rekening genomen wanneer ze « meerdere dagen » voorkomt.

**AD_5** Distributie (%) van de bevolking van 15 jaar en ouder volgens de ernst van de depressieve stoornis (op basis van PHQ-9 criteria). De indicator wordt berekend door de scores voor elk item van de schaal op te tellen, nadat deze zijn herleid tot de waarden [0–3]. De totaalscore varieert tussen 0 en 27. De categorieën worden als volgt bepaald: afwezigheid van een depressie (0-4), zwakke depressie (5-9), matige depressie (10-14), redelijk ernstige depressie (15-19) en ernstige depressie (20-27).

**AD_6** Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met een depressieve stoornis (wat deze ook mag zijn). De indicator omvat zowel ernstige depressieve stoornissen als andere types van depressieve stoornissen: de indicator is positief indien de indicatoren AD_3 en/of AD_4 positief zijn.

Indicatoren gebaseerd op de SCOFF

**EB_1** Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met een eetstoornis. De indicator is gebaseerd op de « SCOFF » screeningsschaal die 5 items omvat (ja/neen). De aanwezigheid van een eetstoornis wordt vooronderst indien minstens 2 items met ‘ja’ worden beantwoord.

Indicatoren met betrekking tot zelfmoord

**SU01_1** Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat ooit zelfmoordgedachten heeft gehad.

**SU01_2** Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat in de afgelopen 12 maanden zelfmoordgedachten heeft gehad.

**SU02_1** Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat ooit één (of meerdere) zelfmoordpogingen heeft ondernomen.

**SU02_1** Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat in de afgelopen 12 maanden één (of meerdere) zelfmoordpogingen heeft ondernomen.
3. Resultaten

3.1. ANGSTSTOORNISSEN

Angst is een normale reactie in bepaalde specifieke omstandigheden en hangt af van de ervaring van het individu. We spreken van pathologische angst wanneer de angst onevenredig is in relatie tot de betreffende omstandigheden (reëel of geprojecteerd), meerdere maanden aanhoudt en niet kan worden beheerst. Angst creëert dan voortdurend lijden dat de getroffen mensen ervan weerhoudt goed te functioneren in hun dagelijks leven, met inbegrip van hun sociale relaties.

Twee indicatoren werden ontwikkeld op basis van de screeningsschaal van angststoornissen (GAD-7): de ene omschrijft de puntprevalentie (in de twee weken voorafgaand aan de enquête) van een gegeneraliseerde angststoornis (AD_1), de andere rangschikt ang stoornissen volgens de ernst ervan (AD_2). Hier beschrijven we enkel de prevalentie-indicator. De lezer die geïnteresseerd is in de ernstindicator, vindt de resultaten in de basistabellen aan het einde van het rapport.

3.1.1. Prevalentie in België

In 2018 geeft 11,2% van de bevolking van 15 jaar en ouder een gegeneraliseerde angststoornis (« GAS ») aan, waarvan voor ongeveer één derde – of 3,4% van de bevolking – sprake is van een ernstige stoornis.

Regionale verschillen

De prevalentie van GAS is hoger in het Waals Gewest (15,5%) dan in het Brussels Gewest (12,4%) en deze is op zijn beurt hoger dan in het Vlaams Gewest (8,6%). Deze verschillen zijn significant.

3.1.2. Evolutie

Ook al is het gevaarlijk om de resultaten van 2018 te vergelijken met deze van de vorige enquêtejaren – gezien de verandering in de vraagstelling –, toch lijkt de prevalentie in 2018 (11,2%) de hoge cijfers voor angststoornissen in 2013 (10,1%) te bevestigen in vergelijking met de cijfers van de voorafgaande jaren (tussen 6,1% en 6,5%).

Figuur 6 | Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met een gegeneraliseerde angststoornis, volgens gewest en jaar, Gezondheidsenquête, België 2018
Regionale verschillen

De prevalentie van GAS stijgt in het Waals Gewest maar niet in de overige twee gewesten van het land.

3.1.3. Demografische verschillen

GAS komt meer voor bij vrouwen (14,2%) dan bij mannen (7,9%) en dit verschil is significant. Leeftijd speelt evenzeer een rol in de zin dat het percentage personen met angststoornissen stijgt in functie van de leeftijd tot de leeftijdsgroep van 35 tot 44 jaar (14,6%) om daaropvolgend te dalen. Het verschil is vooral vast te stellen vanaf de leeftijd van 65 jaar (7,7%) waar de prevalentie maar half zo hoog is. In figuur 7 wordt de verdeling volgens leeftijd en geslacht voorgesteld. De ‘kritische’ leeftijd voor angststoornissen bij vrouwen situeert zich tussen 25 en 54 jaar.

Figuur 7 | Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met een gegeneraliseerde angststoornis, volgens geslacht, leeftijd en gewest, Gezondheidsenquête, België 2018

Regionale verschillen

Het man-vrouw verschil voor de prevalentie van GAS bestaat in alle drie de gewesten, maar is minder uitgesproken in het Brussels Gewest. In het Waals Gewest lijdt één vrouw op vijf (19,9%) aan een gegeneraliseerde angststoornis. In de leeftijdsgroep van 25 tot 44 jaar en in de leeftijdsgroep van 55 tot 64 jaar, lijdt één vrouw op vier hieraan (Figuur 7).

In het Vlaams Gewest (Figuur 7) is de prevalentie van angststoornissen bij mannen relatief constant over de verschillende leeftijdsgroepen heen en draait deze prevalentie rond de 5 à 6% (met uitzondering voor mannen in de jongste leeftijdsgroep). In beide overige gewesten is de prevalentie van angststoornissen bij mannen eerder variabel, zonder echte trend. De prevalentie van angststoornissen bij vrouwen in het Vlaams Gewest is eerder
stabiel (rond de 10%) over de leeftijdsgroepen heen. Daarentegen stijgt de prevalentie van angststoornissen in het Brussels en het Waals Gewest met de leeftijd.

3.1.4. Socio-economische verschillen
De hoogst geschoolde personen geven minder aan getroffen te zijn door GAS (8,9%) dan personen met een scholingsniveau lager dan hoger secundair onderwijs (tussen 12,7% en 15,4%). Deze verschillen zijn significant na correctie voor leeftijd en geslacht.

Regionale verschillen
Sociale ongelijkheden met betrekking tot de prevalentie van angststoornissen kunnen in alle gewesten worden vastgesteld. In het Brussels Gewest gaat het eerder om een gradiënt volgens opleidingsniveau dan om een kloof tussen diegenen met een hoger diploma en diegenen met een lager opleidingsniveau.

3.2. DEPRESSIEVE STOORNISSEN
Er bestaan verschillende soorten depressies, waarvan de symptomen vergelijkbaar zijn, maar variëren in temen van aantal, timing, ernst, persistentie en evolutie. Een « ernstige depressie » of een « klinische depressie » bestaat uit een periode van stoornissen in het functioneren van een persoon, gekenmerkt door een vermindere stemming (verdriet) en / of een verlies van interesse of plezier in activiteiten die voorheen graag werden gedaan in combinatie met andere symptomen zoals verlies van energie, zelfrespect of concentratie, overmatig of ongepast schuldgevoel, slaapstoornissen, significante gewichtsschommelingen of gedachten aan de dood. Een episode van ernstige depressie duurt minstens twee opeenvolgende weken. Het verschilt van dysthymie die langer aanhoudt (chronische depressie) maar waarvan de symptomen minder ernstig zijn. De indicatoren die in de tekst aan bod komen hebben betrekking op alle types depressieve stoornissen (AD_6) en op ernstige stoornissen (AD_3). Alle indicatoren worden voorgesteld in tabelvorm op het einde van het rapport.

3.2.1. Prevalentie in België
Volgens de criteria van de PHQ-9, lijdt in België in 2018 bijna één inwoner op tien van 15 jaar en ouder (9,4%) aan een depressieve stoornis. Voor de prevalentie van een ernstige depressieve stoornis gaat het om 4,8% van de bevolking, of om de helft van de gemelde depressieve stoornissen.

Regionale verschillen
Depressieve stoornissen worden relatief minder gemeld door personen woonachtig in het Vlaams Gewest (6,4%) dan in het Waals Gewest (13,8%) of het Brussels Gewest (12,8%). Hetzelfde gaat op voor wat ernstige depressieve stoornissen betreft (3,2% in het Vlaams Gewest tegenover respectievelijk 7,4% en 6,2% in het Waals en Brussels Gewest).

3.2.2. Evolutie
Zelfs indien het moeilijk is de resultaten te vergelijken met deze van de vorige enquêtes (gezien de wijziging van de vragenlijst), lijkt het erop dat de prevalentie van depressieve stoornissen in 2018 (9,4%) eerder de resultaten benaderen die bekomen werden tussen 2001 en 2008 (van 8,0% tot 9,5%) dan deze van de vorige enquête in 2013 (14,8%). Nogmaals, voorzichtigheid is geboden bij het interpreteren van deze resultaten. De prevalentie van ernstige depressieve stoornissen werd voor de eerste maal in 2018 ingeschat, een vergelijking in de tijd is dus niet mogelijk.

Regionale verschillen
De resultaten zijn consistent in de drie gewesten, te weten: een minder hoge prevalentie van depressieve stoornissen in 2018 in vergelijking met de resultaten van 2013. Het percentage personen met depressieve stoornissen in het Waals Gewest is gedaald, net als in beide overige gewesten, maar het verschil tussen de resultaten van 2018 en 2013 is hier niet significant na correctie voor leeftijd en geslacht – dit in tegenstelling tot wat we vaststellen in beide andere gewesten.
3.2.3. Demografische verschillen

Figuur 8 | Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met een depressieve stoornis, volgens gewest en jaar, Gezondheidsenquête, België 2018

Figuur 9 | Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met een depressieve stoornis, volgens geslacht, leeftijd en gewest, Gezondheidsenquête, België 2018
Vrouwen melden meer dan mannen te lijden aan depressieve stoornissen (respectievelijk 10,7% en 8,0%) en dit verschil is significant na correctie voor leeftijd. De kloof in de prevalentie van depressieve stoornissen tussen mannen en vrouwen is echter nooit kleiner geweest dan in 2018. Figuur 9 laat op nationaal niveau zien dat het verschil tussen mannen en vrouwen meest uitgesproken is in de leeftijdsgroep van 45 tot 54 jaar en in de leeftijdsgroep van 65 tot 74 jaar. Het verschil in prevalentie van een ernstige depressie tussen vrouwen (5,5%) en mannen (4,1%) is ook klein, maar desalniettemin significant (p <0,03).

Zowel bij mannen als vrouwen is de prevalentie van depressieve stoornissen in de leeftijdsgroep van 35 tot 64 jaar (10-11%) hoger dan in de andere leeftijdsgroepen (7-8%), maar de verschillen naar leeftijd zijn niet significant. Dit onderscheid naar leeftijd kan ook worden vastgesteld voor wat de verdeling van ernstige depressie betreft. Ongeveer 6% van diegenen in de leeftijdsgroep van 35 tot 64 jaar meldt een ernstige depressie, terwijl het om minder van 4% gaat bij diegenen jonger dan 35 jaar of ouder dan 64 jaar (n.s.).

**Regionale verschillen**
De verdeling volgens leeftijd en geslacht is verschillend in de gewesten van het land (Figuur 9). In het Vlaams en Brussels Gewest is het verschil tussen mannen en vrouwen voor wat depressieve stoornissen betreft niet significant, ook niet na correctie voor leeftijd. In het Waals Gewest is dit verschil wel significant, met 5 procentpunten in het nadeel van de vrouwen. Er kunnen in de verschillende gewesten geen significante verschillen tussen mannen en vrouwen worden vastgesteld voor wat de prevalentie van ernstige depressies betreft.

In het Vlaams Gewest melden jongeren minder depressieve stoornissen (3,9% in de leeftijdsgroep van 15 tot 24 jaar) dan personen in de leeftijdsgroep van 45 tot 54 jaar (8,9%) en minder dan hun leeftijdgenoten in het Brussels Gewest (9,4%) of het Waals Gewest (12,2%). In zowel het Waals Gewest als het Brussels Gewest varieert de prevalentie van depressieve stoornissen nauwelijks met de leeftijd (n.s).

3.2.4. Socio-economische verschillen
Er kan een duidelijke socio-economische gradiënt worden vastgesteld in de verdeling van depressieve stoornissen: de frequentie daalt naarmate het opleidingsniveau stijgt. Dit is zowel het geval voor de prevalentie van depressieve stoornissen (van 6,7% bij de hoogst opgeleiden tot 16,7% bij de laagst opgeleiden) als voor de prevalentie van ernstige depressie (van 3,2% bij de hoogst opgeleiden tot 9,3% bij de laagst opgeleiden).

**Regionale verschillen**
Hoewel minder uitgesproken, kunnen socio-economische ongelijkheden ook op het gewestelijk niveau worden vastgesteld en dit zowel met betrekking tot depressieve stoornissen als ernstige depressies.

3.3. EETSTOORNISSEN
De indicator met betrekking tot eetstoornissen is gebaseerd op een gevalideerde screeningschaal (de « SCOFF ») bestaande uit 5 vragen. De som van positieve antwoorden gedichotomiseerd vanaf de drempelwaarde [2+], definieert de personen die waarschijnlijk eetstoornissen hebben. De hier besproken stoornissen verwijzen vooral naar twee tegengestelde (maar vaak samen voorkomende) soorten eetstoornissen: anorexia en boulimia (heftige eetbuien). Dit instrument heeft echter de neiging om het risico op dergelijke problemen te overschatten. Dit is nu eenmaal de manier waarop screeningsinstrumenten werken. Men moet dus voorzichtig blijven bij de interpretatie van de gerapporteerde cijfers die geen diagnostische waarde hebben.

3.3.1. Prevalentie in België
In 2018 meldt 7,2% van de bevolking van 15 jaar en ouder eetstoornissen.
Regionale verschillen

Eetstoornissen worden relatief meer vermeld in het Brussels Gewest (10,1%) en het Waals Gewest (9,1%) dan in het Vlaams Gewest en deze verschillen zijn significant.

3.3.2. Evolutie

De prevalentie van eetstoornissen in 2018 (7,2%) ligt iets lager dan in 2013 (8,4%), maar dit verschil is niet statistisch significant, ook niet na correctie voor leeftijd en geslacht.

Regionale verschillen

Ook op gewestelijke niveau (Figuur 10), is een daling van de prevalentie van eetstoornissen vast te stellen (van één à twee procentpunten) tussen de twee meest recente enquêtes (2013-2018), maar deze verschillen zijn niet significant. De daling is iets meer uitgesproken daar waar ze voorheen het hoogst waren, dit is in het Brussels en Waals Gewest.

Figuur 10 | Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met een eetstoornis, volgens gewest en jaar, Gezondheidsenquête, België 2018

3.3.3. Demografische verschillen

Vrouwen melden vaker tekenen van eetstoornissen dan mannen (respectievelijk 8,6% en 5,7%) en dit verschil is significant.

Vooral jongeren melden eetstoornissen (13,7% in de leeftijdsgroep van 15 tot 24 jaar). Het percentage personen met dergelijke stoornissen daalt progressief naarmate de leeftijd stijgt, tot niet meer dan 2 à 3% bij personen van 65 jaar en ouder. Deze verdeling in functie van de leeftijd kan zowel bij mannen als bij vrouwen worden vastgesteld (Figuur 11).

Regionale verschillen

Significante verschillen in de prevalentie van eetstoornissen tussen mannen en vrouwen kunnen in elk gewest vastgesteld worden. Dit verschil is minder groot in het Vlaams Gewest (een verschil van 2,2 procentpunten) dan in het Waals Gewest (3,4 procentpunten verschil) of het Brussels Gewest (een verschil van 4,4 procentpunten).

De daling in de prevalentie van eetstoornissen met de leeftijd kan voor elk gewest worden vastgesteld. In het Brussels Gewest meldt één jongere op vijf in de leeftijdsgroep van 15 tot 24 jaar (20,7%) eetstoornissen, bij jonge vrouwen (in de leeftijdsgroep van 15 tot 24 jaar) gaat het om één op vier (25,0%, Figuur 11).
3.3.4. Socio-economische verschillen

Personen met een diploma hoger onderwijs hebben minder kans op een eetstoornis (5,7%) dan degenen met een lager diploma (tussen 8,2% en 10,1%). Een meer lineaire sociaal-economische graduct kan worden vastgesteld na correctie voor leeftijd en geslacht.

**Regionale verschillen**

Sociale ongelijkheden voor wat eetstoornissen betreft, kunnen in alle gewesten van het land worden teruggevonden.

### 3.4. SELFMOORDGEDACHTEN

Twee indicatoren hebben betrekking op zelfmoordgedachten. Het verschil ligt in de referentieperiode: “ooit tijdens het leven” (SU01_1) en “in de afgelopen 12 maanden” (SU01_2).

**3.4.1. Prevalentie in België**

In 2018 geeft 13,9% van de bevolking van 15 jaar en ouder aan minstens één keer in hun leven ernstig aan zelfmoord te hebben gedacht, waarvan iets meer dan één derde (hetzij 4,3% van de bevolking) in de afgelopen 12 maanden.
Regionale verschillen

Zelfmoordgedachten ooit in het leven zijn iets nadrukkelijker aanwezig in het Waals Gewest (15,8%) dan in het Vlaams Gewest (12,9%) (p = 0,04) en het percentage in het Brussels Gewest ligt tussen beiden (n.s.). Recente zelfmoordgedachten (in de afgelopen 12 maanden) worden eerder in het Brussels Gewest (4,9%) en in het Waals Gewest (5,9%) dan in het Vlaams Gewest (3,3%) gemeld, verschillen die significant zijn, zelfs na correctie voor leeftijd en geslacht.

3.4.2. Evolutie

Het percentage mensen dat ooit aan zelfmoord heeft gedacht, is tussen 2018 (13,9%) en 2013 (13,8%) stabiel gebleven, maar blijft groter dan in de periode 2004-2008 (ongeveer 12%; p<0,008). Zelfmoordgedachten in de afgelopen 12 maanden worden in 2018 (4,3%) iets minder gemeld dan in 2013 (5,0%; n.s.) en sluiten nauwer aan bij het percentage bekomen in 2008 (3,6%; n.s.). De resultaten tonen dus aan dat de waarden bekomen in 2018 deze van 2008 benaderen, maar nog niet echt verschillend zijn in vergelijking met de hoge waarden van 2013.

Figuur 12 | Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat aan zelfmoord heeft gedacht (1) in de loop van hun leven en (2) in de afgelopen 12 maanden, volgens gewest en jaar, Gezondheidsenquête, België 2018

Regionale verschillen

In het Brussels Gewest is het percentage van de bevolking dat al minstens één keer in hun leven ernstig aan zelfmoord heeft gedacht, gedaald van 17,5% in 2013 tot 14,3% in 2018. Deze daling wordt noch in het Vlaams Gewest, noch in het Waals Gewest vastgesteld.

De prevalentie van mensen die recente zelfmoordgedachten melden, is in het Vlaams Gewest (3,3%) gedaald in vergelijking met 2013 (4,9%; p=0,01) terwijl deze stabiel is gebleven in het Brussels en het Waals Gewest (n.s. verschillen), zelfs na correctie voor leeftijd en geslacht.

3.4.3. Demografische verschillen

Relatief meer vrouwen dan mannen hebben ooit zelfmoordgedachten gehad (15,5% tegen 12,3%) en dit verschil blijft significant na correctie voor leeftijd. Er kunnen geen verschillen tussen mannen en vrouwen worden vastgesteld voor wat betreft zelfmoordgedachten in de afgelopen 12 maanden (4,4% van de vrouwen, 4,2% van de mannen, n.s.).

Personen vanaf de leeftijd van 65 jaar hebben significant minder vaak (7,2% tot 8%) ooit zelfmoordgedachten gehad dan jongere personen (12,5% tot 19,4%). Dit gaat ook op voor zelfmoordgedachten in de afgelopen 12 maanden: bij diegenen van 65 jaar en ouder betreft het tussen 1,6% en 2,7%, terwijl het bij personen van 15 tot 64 jaar om 4,0% tot 6,1% gaat.
In figuur 13 wordt de verdeling van de personen met recente zelfmoordgedachten voorgesteld volgens leeftijd en geslacht. De kritische periode voor vrouwen situeert zich tussen de leeftijd van 45 en 54 jaar (7,4%). Tussen de leeftijd van 65 en 74 jaar melden zowel mannen als vrouwen het minst recente zelfmoordgedachten.

Figuur 13 | Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat aan zelfmoord heeft gedacht in de afgelopen 12 maanden, volgens geslacht, leeftijd en gewest, Gezondheidsenquête, België 2018

### Regionale verschillen

In tegenstelling tot wat we zien in de andere gewesten, geven vrouwen in het Waals Gewest relatief meer dan mannen aan ooit zelfmoordgedachten gehad te hebben (respectievelijk 18,4% en 13,0%). Voor wat recente zelfmoordgedachten betreft, kunnen op gewestelijk niveau geen verschillen tussen mannen en vrouwen worden vastgesteld.

In figuur 13 worden de gewestelijke verschillen weergegeven in de verdeling volgens leeftijd en geslacht voor wat recente zelfmoordgedachten betreft. Deze zijn eerder atypisch. In het Brussels Gewest is er een relatief hoog percentage jonge meisjes (11,5% in de leeftijdsgroep van 15 tot 24 jaar) dat recent zelfmoordgedachten gehad heeft en een relatief hoger percentage mannen en vrouwen vanaf de leeftijd van 65 jaar die dergelijke gedachten recent gehad hebben. In het Waals Gewest hebben relatief meer jonge mannen van 15 tot 24 jaar recent aan zelfmoord gedacht dan jonge vrouwen (respectievelijk 11,2% en 6,0%).

### 3.4.4. Socio-economische verschillen

Hoewel het percentage personen dat ooit zelfmoordgedachten heeft gehad vrij uniform over de verschillende opleidingsgroepen is verdeeld (rond 13-14%), wijzen de voor leeftijd en geslacht gecorrigeerde resultaten op
een sociale gradiënt: hoe hoger het opleidingsniveau, hoe lager het percentage personen dat ooit zelfmoordgedachten heeft gehad. Sociale ongelijkheden zijn ook terug te vinden voor wat recente zelfmoordgedachten betreft. Ook melden de hoogst opgeleiden relatief minder dergelijke gedachten dan zij die een lager opleidingsniveau hebben.

Regionale verschillen
Hoewel de regionale verschillen niet statistisch significant zijn, tonen de resultaten op gewestelijk niveau dezelfde verschillen aan: de prevalentie van zelfmoordgedachten (ooit in het leven of recent) hangt omgekeerd samen met het opleidingsniveau.

3.5. ZELFMOORDPOGINGEN
Twee indicatoren worden hier voorgesteld: de prevalentie van personen met een zelfmoordpoging die plaatsvond (1) ooit in hun leven (SU02_1) en (2) in de afgelopen 12 maanden (SU02_2). Deze indicatoren zullen zo veel mogelijk in lijn met de klassieke structuur van het rapport worden voorgesteld, behalve wanneer het over te kleine aantallen gaat.

3.5.1. Prevalentie in België
In België meldt 4,3% van de bevolking van 15 jaar en ouder dat ze in hun leven minstens één keer zelfmoord hebben proberen te plegen en 0,2% (of 2 personen op 1000) dat ze een zelfmoordpoging hebben ondernomen in de 12 maanden voorafgaand aan het interview.


Regionale verschillen
In het Waals Gewest is het percentage personen dat ooit een zelfmoordpoging meldt, het hoogst (6,0%). Dit percentage is significant hoger in vergelijking met het Vlaams Gewest (3,4%), terwijl het verschil met het Brussels Gewest (4,2%) niet significant is. Het percentage personen dat een zelfmoordpoging in de afgelopen 12 maanden meldt is minder hoog in het Vlaams Gewest (0,1%) dan in het Brussels Gewest (0,3%) of het Waals Gewest (0,4%).

3.5.2. Evolutie
Figuur 14 | Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een zelfmoordpoging heeft ondernomen (1) ooit tijdens het leven (2) in de afgelopen 12 maanden, volgens gewest en jaar, Gezondheidsenquête, België 2018
Het percentage personen dat meldt ooit een zelfmoordpoging te hebben ondernomen is relatief stabiel in de tijd: het varieert tussen minimum 3,7% (in 2004) en maximum 4,9% (in 2008), naargelang de jaren. Het percentage personen dat een recente zelfmoordpoging meldt is tot 2013 nooit hoger dan 0,5%, en het verschil met 2018 (0,2%) is niet significant.

Regionale verschillen

In het Vlaams Gewest is het aantal personen dat een recente zelfmoordpoging meldt in 2018 gedaald in vergelijking met 2013 (p=0,005). Dit is niet het geval in beide andere gewesten.

3.5.3. Demografische verschillen

Algemeen wordt vastgesteld dat de trends voor zelfmoordpogingen enerzijds en overlijdens door zelfmoord anderzijds omgekeerd zijn in functie van het geslacht en de leeftijd. Meer bepaald lopen vrouwen meer risico om de actie (zelfmoordpoging) te ondernemen dan mannen, die dan weer meer risico lopen op overlijden (zelfmoord gerealiseerd). Daarentegen neemt het risico van overlijden door zelfmoord toe met de leeftijd terwijl het risico van zelfmoordpogingen vermindert. Met andere woorden zijn de zelfmoordpogingen vaker fataal bij mannen en bij oudere personen.

Figuur 15 | Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een zelfmoordpoging heeft ondernomen, volgens geslacht, leeftijd en gewest, Gezondheidsenquête, België 2018

Vorige gezondheidsenquêtes gaven aan dat het percentage personen dat ooit een zelfmoordpoging heeft ondernomen hoger is bij vrouwen dan bij mannen en de resultaten in 2018 bevestigen dit: 5,4% van de vrouwen en 3,1% van de mannen hebben ooit gepoogd zelfmoord te plegen, een verschil dat significant is na correctie voor leeftijd (p<0,001). Daarentegen kunnen geen verschillen worden vastgesteld tussen het percentage
mannen en vrouwen dat aangeeft een zelfmoordpoging te hebben ondernomen in de 12 maanden voorafgaand aan de enquête (0,2% en 0,3%, n.s.).

De leeftijdsverdeling van de prevalentie ooit een zelfmoordpoging te hebben ondernomen, heeft een klokvorm (Figuur 15) waarbij zowel mannen als vrouwen in de leeftijdsgroep van 35 tot 54 jaar relatief het meest een zelfmoordpoging melden (6,1% tot 6,5%). Een recente zelfmoordpoging (in de 12 maanden voorafgaand aan de enquête) komt vaker voor bij jongeren (0,4% in de leeftijdsgroep van 15 tot 24 jaar) en bij volwassenen op middelbare leeftijd (0,4% in de leeftijdsgroep van 45 tot 54 jaar).

**Regionale verschillen**

Het is moeilijk uitspraken te doen over de resultaten per leeftijdsgroep en geslacht voor wat zelfmoordpogingen betreft op gewestelijk niveau gezien de kleine aantallen en de grote onzekerheidsmarges. Doch kan men stellen dat vrouwen in de leeftijdsgroep van 35 tot 54 jaar in het Waals Gewest meer dan de vrouwen in dezelfde leeftijdsgroep in het Brussels en Vlaams Gewest aangeven een zelfmoordpoging gedaan te hebben: tussen 14% en 15,5% afhankelijk van de leeftijdsgroep in vergelijking met ongeveer 4% in het Brussels en Vlaams Gewest.

### 3.5.4. Socio-economische verschillen

Het opleidingsniveau werkt als een beschermende factor voor zelfmoordpogingen: 3,3% van de hoogst opgeleiden hebben ooit een zelfmoordpoging ondergaan, tegen 4,3% tot 5,5% van diegenen met het laagste opleidingsniveau, verschillen die significant zijn na correctie voor leeftijd en geslacht.

### 4. Conclusie

De belangrijkste bevindingen met betrekking tot psychische stoornissen bij de inwoners van België, van 15 jaar en ouder op basis van de gezondheidsenquête 2018 zijn de volgende:

- Iets meer dan één op de tien personen (11,2%) lijdt aan een gegeneraliseerde angststoornis en een derde wordt ernstig getroffen. De prevalentie van angststoornissen blijft grotendeels op hetzelfde niveau als in 2013, behalve in het Waals Gewest, waar het blijft toenemen.
- Bijna één op de tien (9,4%) inwoners heeft een vorm van depressie, waarvan de helft voldoet aan de criteria voor een ernstige depressie. De prevalentie van depressieve stoornissen lijkt in vergelijking met 2013. Ze treffen half zoveel mensen in het Vlaams Gewest als in de andere twee gewesten.
- Ongeveer één op de tien mensen in het Brussels Gewest (10,1%) en het Waals Gewest (9,1%) heeft een eetstoornis van het type anorexia-boulimia, vergeleken met 5,7% in het Vlaams Gewest. De cijfers zijn stabiel in de tijd: 7,2% in 2018 en 8,4% in 2013 voor de hele bevolking.
- Zelfmoordgedachten en -pogingen ooit tijdens het leven betreffen respectievelijk 13,9% en 4,3% van de bevolking in België, een trend in evenwicht vergeleken met 2013. De zelfmoordgedachten en -pogingen in het afgelopen jaar (4,3% en 0,2%) komen minder vaak voor dan in 2013 (5,0% en 0,4%).
- Voor alle stoornissen (depressie, angst, eetstoornissen of zelfmoordgedachten of -pogingen), is de prevalentie steeds lager in het Vlaams Gewest dan in Brussels en Waals Gewest.
- Er zijn ongelijkheden tussen mannen en vrouwen in de verdeling van de onderzochte psychische stoornissen, waarbij vrouwen meer getroffen zijn dan mannen. De enige uitzondering is dat evenveel mannen als vrouwen zelfmoordgedachten of -pogingen in de 12 maanden voorafgaand aan de enquête meldden.
- Bovendien kunnen sociale ongelijkheden in geestelijke gezondheid worden vastgesteld, zelfs na correctie voor leeftijd en geslacht. Mensen die toegang hebben gehad tot hoger onderwijs lijken beter beschermd te zijn tegen psychische stoornissen dan mensen met een lagere opleiding.
BEHANDELING VAN DEPRESSIE EN GEBRUIK VAN PSYCHOTROPE GENEESMIDDELEN

In de enquête worden behandelingen in de geestelijke gezondheid besproken in twee afzonderlijke modules in de mondelinge vragenlijst (via CAPI): de module over chronische ziekten, die enkele vragen bevat over depressie en de opvolging hiervan, en de module over het gebruik van geneesmiddelen die vragen bevat over het gebruik van psychotrope geneesmiddelen. Daarbij moet het volgende in rekening gebracht worden:

1. Informatie over de behandeling van depressie werd verzameld bij personen die aangaven in de 12 maanden voorafgaand aan de enquête een depressie te hebben gehad. Depressie maakte deel uit van een lijst met chronische aandoeningen die werd doorlopen. Informatie over de opvolging en aanpak van depressie (opvolging door gezondheidswerker, gebruik geneesmiddelen, psychotherapie) was dus slechts beschikbaar voor een beperkt aantal personen, zodat geen gedetailleerde analyses op regionaal niveau mogelijk zijn.

2. Informatie over het gebruik van psychotrope geneesmiddelen (slaap- en kalmeermiddelen, antidepressiva) in de afgelopen 2 weken zijn afkomstig van de module over het gebruik van geneesmiddelen die gericht is aan alle respondenten, zonder verwijzing naar een onderliggend probleem.

1. Vragen

De volgende vragen maken deel uit van de mondelinge vragenlijst en worden gesteld aan alle respondenten (zelf antwoordend of via proxy), zonder leeftijdssrestictie.

Module over ziekten en chronische aandoeningen

Hebt u in de afgelopen 12 maanden één van de volgende ziekten of aandoeningen gehad?

**MA.01.21.** Ernstige somberheid of depressie voor een periode van minstens 2 weken? *(Ja / Neen)*

⇒ Zo ja:

**MA.02.21.** Werd u hiervoor in de afgelopen 12 maanden opgevolgd door een dokter of andere gezondheidswerker? *(Ja / Neen)*

**MA.10.** Hebt u hiervoor de afgelopen 12 maanden geneesmiddelen ingenomen? *(Ja / Neen)*

**MA.11.** Hebt u hiervoor de afgelopen 12 maanden geneesmiddelen ingenomen? *(Ja / Neen)*

Module over gebruik van geneesmiddelen

**DR.01.** Hebt u de afgelopen 2 weken geneesmiddelen gebruikt die voor u voorgeschreven waren door een arts? *(Ja / Neen)*

**DR.02.** Hebt u de afgelopen 2 weken slaap- of kalmeermiddelen gebruikt die voor u voorgeschreven waren door een arts? *(Ja / Neen)*

**DR.03.** Hebt u de afgelopen 2 weken antidepressiva gebruikt die voor u voorgeschreven waren door een arts? *(Ja / Neen)*
2. Indicatoren

Indicatoren over zelfgerapporteerde depressie (in de afgelopen 12 maanden)

**MH_1** Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat aangeeft een ernstige depressie (van minstens 2 weken) te hebben gehad in de afgelopen 12 maanden. Deze indicator is gebaseerd op vraag MA.01.21, waarbij rechtstreeks aan de respondent wordt gevraagd of hij een depressie heeft gehad. Deze indicator is dus verschillend van de indicatoren die berekend worden via het PHQ screeningsinstrument (11) waarbij het risico op depressie wordt ingeschat op basis van de ernst van symptomen waarvan de respondent aangeeft dat hij deze in de laatste 2 weken heeft gehad. MH_1 gaat er dus van uit dat de respondent zich bewust is van zijn psychisch gezondheidsprobleem en dit kan benoemen, terwijl de AD-indicatoren gebaseerd zijn op depressieve stoornissen waarbij uitgegaan wordt van symptomen (voorgesteld in het tweede deel van dit rapport) en het probleem misschien (nog) niet aldus is geïdentificeerd.

**MH_2** Percentage van de personen van 15 jaar en ouder met zelfgerapporteerde depressie dat aangeeft in de afgelopen 12 maanden hiervoor een gezondheidswerker te hebben geraadpleegd. Deze indicator heeft dus enkel betrekking op de personen die hebben aangegeven dat ze een depressie hebben gehad (MA.01.21) en hiervoor een gezondheidswerker hebben geraadpleegd (MA.02.21).

**MH_3** Percentage van de personen van 15 jaar en ouder met zelfgerapporteerde depressie dat aangeeft in de afgelopen 12 maanden hiervoor geneesmiddelen te hebben gebruikt. Deze indicator is gebaseerd op vraag MA.10 en wordt berekend voor het deel van de steekproef dat heeft aangegeven in het afgelopen jaar aan een depressie te hebben geleden.

**MH_4** Percentage van de personen van 15 jaar en ouder met zelfgerapporteerde depressie dat aangeeft in de afgelopen 12 maanden hiervoor een psychotherapeutische behandeling te hebben gevolgd. Deze indicator is gebaseerd op vraag MA.11 en wordt berekend voor het deel van de steekproef dat heeft aangegeven in het afgelopen jaar aan een depressie te hebben geleden.

Indicatoren over gebruik van psychotrope geneesmiddelen (in de afgelopen 2 weken)

De volgende indicatoren hebben betrekking op het gebruik van psychotrope geneesmiddelen in de afgelopen 2 weken die voorgeschreven werden door een arts voor de respondent zelf. Het gaat daarbij om slaap- en kalmeermiddelen en antidepressiva. Over het gebruik van andere psychotrope geneesmiddelen, zoals antipsychotica of stemmingsstabilisatoren, is er in de gezondheidsenquête geen informatie.

**MH_5** Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat aangeeft in de afgelopen 2 weken kalmeermiddelen of slaapmiddelen te hebben gebruikt. Deze indicator werd gecreëerd op basis van vragen DR.01 en DR.02, en betreft de bevolking van 15 jaar en ouder en enkel voorgeschreven geneesmiddelen.

**MH_6** Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat aangeeft antidepressiva te hebben gebruikt in de afgelopen 2 weken. Deze indicator wordt aangemaakt op basis van vragen DR.01 en DR.03, en betreft de bevolking van 15 jaar en ouder en enkel voorgeschreven geneesmiddelen.

**MH_7** Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een psychotroop geneesmiddel heeft gebruikt in de afgelopen 2 weken. Het gaat om personen die minstens één kalmeer- of slaapmiddel en/of antidepressivum hebben gebruikt. Het gebruik van andere psychotrope geneesmiddelen wordt niet in aanmerking genomen.

De indicatoren (MH_1 tot MH_7) zijn gebaseerd op vragen van de mondelinge vragenlijst die worden gesteld aan alle respondenten. Om consistent te zijn met de gegevens van de vorige jaren werden ze enkel berekend voor personen van 15 jaar en ouder.
3. Resultaten

De drie indicatoren die betrekking hebben op de opvolging en de behandeling van depressie zijn gebaseerd op de indicator zelfgerapporteerde depressie. Daarom starten we dit onderdeel met de beschrijving van de prevalentie van personen die een depressie rapporteerden in de afgelopen 12 maanden en de verschillen hiervan in functie van de basiskenmerken. Deze indicator werd reeds besproken in het rapport “Chronische ziekten en aandoeningen” dat werd gepubliceerd in juli 2019.

3.1. ZELFGERAPPORTERDE DEPRESSIE

3.1.1. Prevalentie in België

In 2018 bedroeg het percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat aangaf in de afgelopen maanden aan een ernstige depressie te hebben geleden voor een periode van minstens 2 weken 7,4%.

Regionale verschillen

De prevalentie van zelfgerapporteerde depressie is lager in Vlaanderen (6,7%) dan in Brussel (7,7%) en Wallonië (8,4%). Na correctie voor leeftijd en geslacht is het verschil tussen het Vlaams en Waals gewest significant (p=0,03).

3.1.2. Evolutie

Een trendanalyse voor de periode 1997-2018 geeft aan dat de prevalentie van zelfgerapporteerde depressie stabiel bleef tot 2008, maar daarna toenam in de tijd. In 2013 werd een eerste significante stijging vastgesteld t.o.v. de periode 2004-2008 (p<0.02), in 2018 was er een nieuwe toename t.o.v. de gehele periode 2001-2013 (significante verschillen na correctie voor leeftijd en geslacht).

Figuur 16 | Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat aangeeft een depressie te hebben gehad in de afgelopen 12 maanden, per gewest en per jaar, Gezondheidsenquête, België 2018

Regionale verschillen

De toename van de prevalentie van zelfgerapporteerde depressie in België is vooral toe te schrijven aan een toename in het Vlaams Gewest. In Vlaanderen is het statistisch model dat het best de evolutie tussen 1997 en 2018 beschrijft een significante lineaire toename in de tijd tussen 1997 en 2018 (p=0.02). In het Brussels en Waals gewest tonen de modellen een constante prevalentie in de tijd, waarbij de waarden duidelijk hoger zijn dan in het Vlaams Gewest. Zo is de toename tussen 2013 en 2018 in Wallonië (Figuur 16) na correctie voor leeftijd en geslacht niet significant.

3.1.3. Demografische verschillen

Het percentage vrouwen dat aangeeft een depressie te hebben gehad in het afgelopen jaar (9,1%) is hoger dan het percentage mannen (5,5%). De jaarprevalentie van zelfgerapporteerde depressie neemt toe tot de leeftijdsgroep 45-64 jaar. Figuur 17 toont deze jaarprevalentie volgens leeftijd en geslacht. Bij vrouwen zijn er grotere verschillen volgens leeftijd dan bij mannen. De verschillen tussen mannen en vrouwen zijn het grootst in de leeftijdsgroep 45-54 jaar (13,0% bij vrouwen; 5,5% bij mannen) en de leeftijdsgroep 65-74 jaar (7,9% bij vrouwen, 3,2% bij mannen).

Figuur 17 | Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat aangeeft een depressie te hebben gehad in de afgelopen 12 maanden, volgens leeftijd en geslacht, Gezondheidsenquête, België 2018

Regionale verschillen

De verschillen volgens geslacht die we vinden voor België worden ook teruggevonden in de drie gewesten. Dit geldt ook voor de verschillen volgens leeftijd zonder onderscheid te maken tussen mannen en vrouwen. Als we echter kijken naar de prevalentie van zelfgerapporteerde depressie volgens leeftijd en geslacht (Figuur 17) merken we een aantal regionale verschillen op:
in Vlaanderen is de prevalentie van zelfgerapporteerde depressie bij 75-jarigen (9%) hoger dan in Brussel en Wallonië (2%);
in Brussel ligt de piek van zelfgerapporteerde depressie bij mannen in de leeftijdsgroep 55-64 jaar (12%); bij vrouwen worden de hoogste prevalenties teruggevonden vanaf 45 jaar;
in Wallonië is de prevalentie van zelfgerapporteerde depressie bij vrouwen het hoogst (18%) in de leeftijdsgroep 45-54 jaar en is de prevalentie laag (minder dan 2%) bij mannen boven de 64 jaar.

3.1.4. Socio-economische verschillen

De prevalentie van zelfgerapporteerde depressie vertoont socio-economische verschillen: hoe hoger het opleidingsniveau, hoe minder vaak depressie wordt gerapporteerd. Na correctie voor leeftijd en geslacht zijn de verschillen tussen enerzijds de twee minst opgeleide groepen (11,1% en 11,6%), en anderzijds de personen met een diploma hoger secundair (7,5%) en de personen met een diploma hoger onderwijs (5,4%) significant.

Regionale verschillen

In het Vlaams gewest is de prevalentie van zelfgerapporteerde depressie dubbel zo hoog bij de twee minst opgeleide groepen (11,0%-12,2%) als bij de twee hoogst opgeleide groepen (4,4%-6,5%). In het Brussels en Waals Gewest is er na correctie voor leeftijd en geslacht een significant verschil in deze prevalentie tussen de hoogste opleidingscategorie (respectievelijk 6,6% in Brussel en 6,2% in Wallonië) en de andere opleidingscategorieën.

3.2. AANPAK EN OPVOLGING VAN DEPRESSIE

In dit onderdeel bespreken we zowel de opvolging door een arts of een ander gezondheidswerker (MH_2), de medicamenteuze behandeling (MH_3) als de psychotherapeutische behandeling (MH_4) van zelfgerapporteerde depressie.

3.2.1. Frequentie in België

De meerderheid van de personen met een depressie heeft hiervoor een arts of andere gezondheidswerker geraadpleegd (80,9%); twee derde (67,1%) gebruikte hiervoor geneesmiddelen en minder dan de helft (42,7%) raadpleegde een psychotherapeut.

Regionale verschillen

Het gebruik van zorgen, onafgezien van het soort zorg, is meer courant in het Waals gewest dan in het Brussels en Vlaams Gewest. Zo heeft in Wallonië 91,8% van de personen die aangegeven een depressie te hebben had een gezondheidswerker geraadpleegd, heeft 74,5% een medicamenteuze behandeling gehad en heeft 51,4% psychotherapie gevolgd. In Brussel zijn deze cijfers lager: 81,0% heeft er een gezondheidswerker geraadpleegd, 66,9% gebruikt geneesmiddelen en 46,4% volgde psychotherapie. In Vlaanderen zijn deze cijfers respectievelijk 72,2%, 61,5% en 35,5%, dit is significant lager dan in Wallonië, ook na correctie voor leeftijd en geslacht.

3.2.2. Evolutie

In 2008 lag het percentage personen dat een arts of andere gezondheidswerker raadpleegde voor een depressie hoger (88,0%) dan in 2013 (81,1%) en 2018 (80,9%) (Figuur 18). Het gebruik van geneesmiddelen om een depressie te behandelen wordt gemeten sinds 1997, toen dit percentage 71,4% bedroeg. Dit percentage nam toe tot 84,0% in 2004 om terug te dalen tot 67,1% in 2018. Psychotherapeutische opvolging heeft een groter succes dan voorheen: na een daling die werd vastgesteld in 2013 (27,8%) is het percentage personen met depressie dat behandeld wordt met psychotherapie in 2018 toegenomen tot 42,7%, dit is hoger dan het percentage van 2008 (40,5%) (Figuur 18).
Regionale verschillen

In Vlaanderen is er een daling van het percentage personen dat een beroep doet op een gezondheidswerker en geneesmiddelen gebruikt voor depressie. Een psychotherapeutische opvolging (35,5%) voor depressie komt er minder voor dan in Brussel en Wallonië (Figuur 18), waar in 2018 de hoogste frequenties werden bereikt (respectievelijk 46,4% en 51,5%).

In Wallonië is, in tegenstelling met wat het geval is in de andere gewesten, het percentage personen met depressie dat een hiervoor een gezondheidswerker raadpleegde sinds 2013 gestegen. Het gebruik van geneesmiddelen om depressie te behandelen blijft hoog in vergelijking met de andere gewesten, maar is toch sterk gedaald. De opvolging door een psychotherapeut is meer toegenomen in Wallonië dan in de andere gewesten.

Figuur 18 | Percentage van de personen van 15 jaar en ouder met zelfgerapporteerde depressie dat aangeeft in de afgelopen 12 maanden hiervoor een gezondheidswerker te hebben geraadpleegd (MH_2), geneesmiddelen te hebben gebruikt (MH_3), psychotherapie te hebben gevolgd (MH_4), per gewest en per jaar, Gezondheidsenquête, België 2018

3.2.3. Demografische verschillen

Mannen en vrouwen geven in dezelfde mate aan een gezondheidswerker te hebben geraadpleegd (respectievelijk 81,1% en 80,8%, verschil niet significant) en geneesmiddelen te hebben gebruikt voor depressie (respectievelijk 67,0% en 67,1%, verschil niet significant). Vrouwen maken iets vaker dan mannen gebruik van psychotherapie (44,3% vs 40,0%), maar het verschil is na correctie voor leeftijd niet significant.
Het gebruik van geneesmiddelen bij personen met depressie hangt samen met de leeftijd. Het percentage personen met depressie dat hiervoor geneesmiddelen gebruikt bedraagt 71% tot 77% vanaf de leeftijdsgroep 45-54 jaar, maar is lager in de jongere leeftijdsgroepen: 43,2% bij 15-24-jarigen en 54,7% bij 35-44-jarigen. De toename van het gebruik van geneesmiddelen met de leeftijd, wordt zowel vastgesteld bij mannen als bij vrouwen.

Het raadplegen van een psychotherapeut voor depressie neemt af met de leeftijd. Het percentage personen met depressie dat hiervoor een psychotherapeut gaat, daalt van 62,6% bij 15-24-jarigen tot 33,6% bij 55-64-jarigen en bedraagt slechts 10,6% bij 75-plussers (3,0% bij mannen en 13,3% bij vrouwen).

Figuur 19 | Percentage van de personen van 15 jaar en ouder met zelfgerapporteerde depressie in de afgelopen 12 maanden dat hiervoor geneesmiddelen heeft gebruikt (MH_3), psychotherapie te hebben gevolgd (MH_4), volgens leeftijd en geslacht, Gezondheidsenquête, België 2018

Regionale verschillen

In Vlaanderen en Brussel is het gebruik van geneesmiddelen bij depressie iets hoger bij mannen dan bij vrouwen, terwijl mannen iets minder vaak gebruik maken van psychotherapie. In Wallonië zien we het tegenovergestelde: vrouwen gebruiken vaker dan mannen geneesmiddelen, maar maken er minder gebruik van psychotherapie. Na correctie voor leeftijd zijn deze verschillen echter niet significant.

Voor de analyse volgens leeftijd en geslacht van deze indicatoren op regionaal niveau zijn er te weinig gevallen om er betrouwbare informatie uit af te leiden.

3.2.4. Socio-economische verschillen

Er zijn geen socio-economische verschillen voor wat betreft de opvolging door een gezondheidswerker voor depressie. Het gebruik van geneesmiddelen lijkt echter te dalen (van 75,8% naar 61,7%, geen significant verschil) naarmate het opleidingsniveau stijgt. Daarentegen stijgt het percentage personen dat een beroep doet op een psychotherapeut naarmate personen meer opgeleid zijn: slechts 21,7% van de personen zonder diploma of enkel een diploma lager onderwijs volgde psychotherapie, terwijl dit bij personen met een diploma hoger onderwijs 50,9% is (verschil niet significant). Hoewel de cijfers op een trend wijzen zijn de verschillen na correctie voor leeftijd en geslacht nochtans niet significant.

Regionale verschillen

De verschillen die beschreven werden op nationaal niveau worden ook teruggevonden in de gewesten, zonder significant te zijn, gezien de kleine aantallen en de grote onbetrouwbaarheidsmarges.
3.3. GEBRUIK VAN PSYCHOTROPE GENEESMIDDELEN

Het gebruik van geneesmiddelen in de gezondheidsenquête 2018 in een meer algemene context wordt in een afzonderlijk rapport over het gebruik van zorg behandeld. Dit onderdeel heeft enkel betrekking op het gebruik op voorschrift in de afgelopen twee weken van twee belangrijke categorieën psychotrope geneesmiddelen (slaap- en kalmeermiddelen en antidepressiva) bij personen van 15 jaar en ouder. In de verdere bespreking heeft de term “psychotrope geneesmiddelen” betrekking op deze twee categorieën geneesmiddelen. De volgende indicatoren worden voorgesteld: gebruik op voorschrift van slaap- en kalmeermiddelen (MH_5), antidepressiva (MH_6) en minstens één van beide categorieën producten (MH_7).

3.3.1. Gebruik in België

Op het niveau van België heeft 15,5% van de bevolking van 15 jaar en ouder minstens één van beide soorten psychotrope geneesmiddelen gebruikt in de twee weken voorafgaand aan het interview. Slaap- en kalmeermiddelen worden vaker gebruikt (12,4%) dan antidepressiva (7,6%); 4,5% van de bevolking neemt tegelijkertijd beide soorten geneesmiddelen.

Regionale verschillen

Het gebruik van psychotrope geneesmiddelen is iets hoger in het Waals Gewest (16,5%) dan in het Vlaams Gewest (15,3%) en het Brussels Gewest (13,3%), maar de verschillen zijn niet significant na correctie voor leeftijd en geslacht. In dezelfde lijn is het gebruik van slaap- en kalmeermiddelen iets hoger in Wallonië (13,1%)
dan in Vlaanderen (12,4%) en in Brussel (9,8%), maar enkel het verschil tussen Wallonië en Brussel is borderlinen significant (p=0,054). In Wallonië, maar ook in Brussel wordt het hoogste percentage gebruikers van antidepressiva teruggevonden (respectievelijk 9,2% en 8,1%, verschil niet significant). In Vlaanderen is het gebruik van antidepressiva lager (6,6%). Het verschil met de andere gewesten is significant na correctie voor leeftijd en geslacht.

3.3.2. Evolutie

In België is het gebruik van een psychotroop geneesmiddel (slaap- en kalmeermiddel of antidepressivum) bij personen van 15 jaar en ouder min of meer lineair en significant gestegen tussen 1997 (10,2%) en 2008 (15,9%). Tussen 2008 en 2013 bleef het percentage gebruikers vrij constant (respectievelijk 15,9% en 16,2%, verschil niet significant) om in 2018 terug te dalen tot 15,5%. De daling tussen 2013 en 2018 is significant na correctie voor leeftijd en geslacht. Daarentegen bleef het percentage gebruikers van antidepressiva in 2018 constant t.o.v. 2013 (7,6% van de bevolking). Het statistisch model dat best past bij de gegevens, geeft echter tussen 1997 en 2018 een significante, lineaire stijging aan van het gebruik van antidepressiva in de tijd (Figuur 20, MH_6).

Regionale verschillen

In Vlaanderen en Brussel is het gebruik van psychotrope geneesmiddelen tussen 2013 en 2018 niet verder gestegen (verschil niet significant), en in Wallonië zelfs gedaald (van 18,6% in 2013 naar 16,5% in 2018, significant verschil na correctie voor leeftijd en geslacht). Het gebruik van slaap- en kalmeermiddelen is in de drie gewesten significant gedaald, ook na correctie voor leeftijd en geslacht. Voor antidepressiva geldt op regionaal niveau wat wordt geobserveerd op nationaal niveau: geen significant verschil tussen 2013 en 2018, maar het statistisch model dat best past bij de gegevens is dit van een significante lineaire stijging in de tijd sinds 1997 (Figuur 20).

3.3.3. Demografische verschillen

Het gebruik van psychotrope geneesmiddelen is hoger bij vrouwen (18,0%) dan bij mannen (12,0%). Het verschil is het meest uitgesproken in de leeftijdsgroep 45-64 jaar (Figuur 21). Het gebruik van psychotrope geneesmiddelen neemt toe met de leeftijd: van 4,9% bij jongeren van 15-24 jaar tot 33,5% bij 75-plussers. De toename met de leeftijd geldt zowel voor mannen als voor vrouwen (Figuur 21).

Figuur 21 | Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een psychotroop geneesmiddel (slaap- en kalmeermiddel of antidepressivum) gebruikte in de 2 weken voorafgaand aan de enquête, per geslacht en leeftijd. Gezondheidsenquête, België 2018

Zowel het gebruik van slaap- en kalmeermiddelen als het gebruik van antidepressiva is hoger bij vrouwen dan bij mannen (respectievelijk 15,1% tegenover 9,5% en 9,8% tegenover 5,3%). Een progressieve toename van
het gebruik van slaap- en kalmeermiddelen in functie van de leeftijd wordt zowel vastgesteld bij mannen als bij vrouwen (Figuur 22). Bij vrouwen vertoont de curve van het gebruik van antidepressiva per leeftijdsgroep een significante stijging tussen de leeftijdsgroep 35-44 jaar en de leeftijdsgroep 45-54, om daarna min of meer gelijk te blijven.

Figuur 22 | Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een slaap- en kalmeermiddel (MH_5) of een antidepressivum (MH_6) op voorschrift heeft gebruikt, per leeftijd en geslacht, Gezondheidsenquête, België 2018

Regionale verschillen
Voor elk van de indicatoren (MH_5-MH_7) zijn de verschillen volgens geslacht in de drie gewesten dezelfde als voor België.

Figuur 23 geeft het percentage gebruikers weer, apart voor slaap- en kalmeermiddelen en antidepressiva, volgens leeftijd en geslacht in de drie gewesten. In Vlaanderen vinden we een relatief hoog percentage gebruikers van slaap- en kalmeermiddelen bij jongeren van 15-24 jaar (6,3%). Voor de rest is het gebruik van slaap- en kalmeermiddelen in functie van leeftijd en geslacht in de drie gewesten relatief gelijkvormig aan wat wordt geobserveerd in België als geheel.

Specifiek in Vlaanderen blijkt het percentage gebruikers van antidepressiva vrij stabiel vanaf de leeftijd van 35 jaar bij mannen (tussen 5% en 9%) en vanaf de leeftijd van 45 jaar bij vrouwen (tussen 10% en 14%) (Figuur 23). De verschillen volgens leeftijd en geslacht zijn meer uitgesproken in de andere twee gewesten. In Brussel stijgt het percentage gebruikers van antidepressiva bij vrouwen na een sterke toename in de leeftijdsgroep 45-54 jaar, waar dit percentage 17,8% bedraagt, tot 22,1% in de leeftijdsgroep 65-74 jaar. In Wallonië zien we het omgekeerde. Het percentage gebruikers van antidepressiva bij vrouwen bereikt een piek in de leeftijdsgroep 45-54 jaar (21,4%) om vervolgens te dalen tot 11,4% in de leeftijdsgroep 65-74 jaar. In Wallonië begint de stijging van het percentage gebruikers van antidepressiva bij vrouwen ook vroeger dan in de andere twee gewesten. In Wallonië gebruikt 11% van de vrouwen in de leeftijdsgroep 34-45 jaar antidepressiva, tegenover hoogstens 5% in Brussel en Vlaanderen.

3.3.4. Socio-economische verschillen
Er bestaat een omgekeerd verband tussen het socio-economisch niveau en het gebruik van psychotrope geneesmiddelen: hoe hoger het opleidingsniveau, hoe kleiner het aantal gebruikers. Na correctie voor leeftijd en geslacht is er een significant verschil in het gebruik van psychotrope geneesmiddelen tussen personen met een diploma hoger onderwijs (11,7% gebruikers) en de drie lagere opleidingsniveaus (16,0%-26,9% gebruikers). Deze diffuse graden, met eveneens een significante verschil (na correctie voor leeftijd en geslacht) tussen de hoogst opgeleiden en de drie andere opleidingscategorieën wordt vastgesteld voor het gebruik van slaap- en kalmeermiddelen en antidepressiva afzonderlijk.
Regionale verschillen

De verschillen in het gebruik van psychotrope geneesmiddelen in functie van het opleidingsniveau zijn voor de drie bestudeerde indicatoren dezelfde als voor heel België. In Brussel is het gebruik van psychotrope geneesmiddelen hoger bij personen zonder diploma of enkel een diploma lager onderwijs (20,4%) dan in de drie andere opleidingscategorieën, maar na correctie voor leeftijd en geslacht is enkel het verschil met personen die een diploma hoger secundair onderwijs hebben (12,5%) significant. In Wallonië observeert men een sociale gradiënt in de ruwe cijfers, maar is er geen significante
samenhang tussen het gebruik van psychotrope geneesmiddelen en het opleidingsniveau na correctie voor leeftijd en geslacht.

In Brussel en Wallonië is er een sociale gradiënt voor wat betreft het gebruik van slaap- en kalmeermiddelen, maar de verschillen verdwijnen na correctie voor leeftijd en geslacht. Tenslotte geldt voor de drie gewesten dat personen met een diploma hoger onderwijs minder vaak antidepressiva gebruiken dan de personen met een lager diploma.

4. Conclusie

De volgende conclusies kunnen op basis van onze analyses worden gemaakt:

- 7,4% van de bevolking in België geeft aan in het afgelopen jaar een depressie te hebben gehad; dit is een toename t.o.v. 2001-2008 (5,9 tot 6,3%) die zich vooral situeert in het Vlaams Gewest; toch is dit percentage in het Vlaams Gewest (6,7%) nog minder hoog dan in het Waals Gewest (8,4%) en het Brussels Gewest (7,7%).
- Vrouwen (9,1%) geven vaker dan mannen (5,5%) aan dat ze een depressie hebben gehad; dit verschil is het grootst in de leeftijdsgroep 45-54 jaar (13,0% bij vrouwen, 5,5% bij mannen).
- Opleiding is een belangrijke determinant: hoe hoger het opleidingsniveau, hoe minder personen een depressie hebben gehad in de afgelopen 12 maanden.

Voor de personen die aangaven in het afgelopen jaar een depressie te hebben gehad, vinden we de volgende resultaten:

- De meerderheid (81%) heeft een arts of andere gezondheidswerker voor dit probleem geraadpleegd, zonder verschillen naargelang het geslacht, de leeftijd of het opleidingsniveau.
- Vrouwen en mannen gebruikten in dezelfde mate geneesmiddelen (67%) en psychotherapie (43%) om hun depressie te behandelen.
- Het gebruik van geneesmiddelen daalde tussen 2004 (84% van de gevallen) en 2018 (67% van de gevallen), ten voordele van psychotherapie (19% van de gevallen in 2004 tegenover 43% in 2018).
- Het gebruik van geneesmiddelen en psychotherapie voor depressie hangen op een tegengestelde manier samen met de leeftijd: het gebruik van geneesmiddelen neemt toe met de leeftijd, daar waar het gebruik van psychotherapie afneemt met de leeftijd.
- Naarmate het opleidingsniveau stijgt, is er een afname van de medicamenteuze behandeling van depressie en een toename van het gebruik van psychotherapie.
- Tot slot blijkt dat zowel de opvolging door een arts of ander gezondheidswerker, de medicamenteuze behandeling als het volgen van psychotherapie voor depressie meer courant is in het Waals gewest dan in het Vlaams en Brussels gewest.

De volgende resultaten hebben betrekking op het gebruik van psychotrope geneesmiddelen (slaap- en kalmeermiddelen en antidepressiva)

- In 2018 is er voor het eerst een daling van het gebruik van psychotrope geneesmiddelen (15,5%). Het gebruik van antidepressiva bleef tussen 2013 en 2018 ongeveer gelijk (7,6% van de bevolking). Het gebruik van slaap- en kalmeermiddelen daalde in de afgelopen 10 jaar van 14,3% in 2008 naar 12,4% in 2018.
- Vrouwen (18,8%) gebruiken vaker dan mannen (12,0%) psychotrope geneesmiddelen en dit verschil manifesteert zich vooral vanaf de leeftijd van 45 jaar.
- Het gebruik van slaap- en kalmeermiddelen neemt toe met de leeftijd, zowel bij mannen als vrouwen; vanaf de leeftijd van 75 jaar gebruikt één op de vier mannen en één op de drie vrouwen een slaap- en kalmeermiddel.
- Personen met een diploma hoger onderwijs nemen minder vaak psychotrope geneesmiddelen dan de lager opgeleiden, en dit geldt zowel voor slaap- als kalmeermiddelen als voor antidepressiva.
- Het gebruik van slaap- en kalmeermiddelen is hoger in Wallonië (13,1%) dan in Brussel (9,8%). Vlaanderen bevindt zich hier tussen (12,4%). Het gebruik van antidepressiva is het hoogst in Wallonië (9,2%), gevolgd door Brussel (8,1%) en Vlaanderen (6,6%).
PSYCHISCHE PROBLEMEN
BIJ KINDEREN EN JONGEREN

Dit hoofdstuk gaat over de gedrags- en emotionele stoornissen die sommige kinderen en jongeren tussen 2 en 18 jaar kunnen ondervinden. Dit onderwerp werd in de gezondheidsenquête 2018 opgenomen om het tekort aan gegevens in België over de prevalentie en de verdeling van geestelijke gezondheids- en welzijnsproblemen in een representatieve steekproef van minderjarigen op nationaal niveau aan te pakken.

1. Vragen

De gezondheidsenquête (HIS) heeft daarom in 2018 voor het eerst haar onderzoeksgebied uitgebreid tot geestelijke gezondheidsproblemen bij kinderen en jongeren. Om dit thema in overeenstemming te brengen met de methodologische benadering van de enquête, moest de keuze van het meetinstrument voldoen aan specifieke eisen, die verder gingen dan de gebruikelijke criteria van validiteit, betrouwbaarheid en geschiktheid in relatie tot de onderzochte populatie. Deze eisen zijn onder meer dat de vragenlijst in het geval van jonge kinderen door één van de ouders kan worden beantwoord («proxy» bevraging) en dat de vragenlijst in het geval van jongeren van 15 tot 18 jaar door henzelf kan worden gerapporteerd. Het was ook essentieel dat de vragenlijst kort was, gezien de totale lengte van de enquête, waardoor diagnostische vragenlijsten met behulp van screeningsinstrumenten automatisch werden geëlimineerd.

Na verschillende referenties te hebben overwogen, werd er gekozen voor de «Sterke kanten en moeilijkheden vragenlijst» of «Strengths and Difficulties Questionnaire» (SDQ) (15-17). De SDQ-vragen werden geïntegreerd in de geïnformatiseerde mondelinge vragenlijst van de HIS (CAPI), met het specifieke kenmerk dat de deelnemer ze alleen beantwoordde (Computer-Assisted Self-Interviewing of CASI). Dit wil zeggen dat aan het einde van de mondelinge vragenlijst de enquêteur de respondent (de jongere zelf of zijn proxy) uitnodigde om de SDQ-vragenlijst rechtstreeks op de laptop in te vullen. Indien de respondent dit liever niet wou doen, dan mocht de enquêteur dit op de gewone manier doornemen, maar hij/zij moest dan wel de respondent verwittigen voor het feit dat het gevoelige vragen betrof.

Vragen van de gezondheidsenquête 2018

De SDQ-vragenlijst bestaat uit 25 items (plus een algemene vraag), sommige in positieve zin, andere in negatieve zin. Deze 25 items vormen 5 subschalen met 5 items die elk gemeten worden: (1) emotionele problemen, (2) gedragsproblemen, (3) aandachtstekort-hyperactiviteitstoornis (ADHD), (4) relationele problemen met leeftijdgenoten, en (5) prosociaal gedrag.

De SDQ-vragenlijst is beschikbaar in verschillende versies, afhankelijk van de leeftijd van de respondenten (2-4 jaar of 5+ jaar) en of deze vragen gericht zijn aan de ouders of aan de jongeren zelf. De onderstaande versie is de versie die van toepassing is op de ouders (proxy) van kinderen van 5 tot 14 jaar in het kader van de HIS-CAPI. De versie voor kinderen van 2 tot 4 jaar verschilt slechts op drie vragen (CH.18,21,22), aangepast aan deze leeftijd. In de zelfgerapporteerde versie voor jongeren (hier de 15-18-jarigen zonder proxy) zijn de vragen in de eerste persoon («ik») geformuleerd. Alle versies van de SDQ-vragenlijst zijn online beschikbaar in verschillende talen.

Het geïnformatiseerd programma van de HIS (CAPI) selecteert automatisch de juiste versie voor een bepaald kind (d.w.z. specifieke vragen voor 2-4-jarigen door proxy; vragen voor 5-18-jarigen door proxy; vragen voor 15-18-jarigen zelfgerapporteerd). Het tijdvenster waarvoor de gedragingen worden gemeten, heeft betrekking op de zes maanden voorafgaand aan het interview. De respondent wordt verzocht om op een schaal met drie antwoordcategorieën aan te geven in welke mate de items in de vragenlijst met hem/haar overeenkomen.

Wilt u alstublieft uw antwoorden baseren op het gedrag van het kind in de afgelopen 6 maanden. Uw kind ...

(Niet waar / Enigszins waar / Zeker waar)

CH.01 houdt rekening met gevoelens van anderen
CH.02 is rusteloos, overactief, kan niet lang stilzitten
CH.03 klaagt vaak over hoofdpijn, buikpijn, of misselijkheid
CH.04 deelt makkelijk met andere kinderen (bijvoorbeeld speelgoed, snoep, potloden, enz.)
CH.05 heeft vaak driftbuien of woede-uitbarstingen
CH.06 is nogal op zichzelf, neigt ertoe alleen te spelen
CH.07 is doorgaans gehoorzaam, doet gewoonlijk wat volwassenen vragen
CH.08 heeft veel zorgen, lijkt vaak over dingen in te zitten
CH.09 is behulpzaam als iemand zich heeft bezeerd, van streek is of zich ziek voelt
CH.10 is constant aan het wiebelen of friemelen
CH.11 heeft minstens één goede vriend of vriendin
CH.12 vecht vaak met andere kinderen of pest ze
CH.13 is vaak ongelukkig, in de put of in tranen
CH.14 wordt over het algemeen aardig gevonden door andere kinderen
CH.15 is gemakkelijk afgeleid, heeft moeite om zich te concentreren
CH.16 is zenuwachtig of klampt zich vast aan volwassenen in nieuwe situaties, verliest makkelijk zelfvertrouwen
CH.17 is aardig tegen jongere kinderen
CH.18 ligt of bedriegt vaak
CH.19 wordt vaak getreiterd of gepest door andere kinderen
CH.20 biedt vaak vrijwillig hulp aan anderen (ouders, leerkrachten, andere kinderen)
CH.21 denkt na voor iets te doen
CH.22 steelt dingen thuis, op school of op andere plaatsen
CH.23 kan beter opschieten met volwassenen dan met andere kinderen
CH.24 is voor heel veel bang, is snel angstig
CH.25 maakt opdrachten af, kan de aandacht goed vasthouden
CH.26 Algemeen gezien, denkt u dat uw kind moeilijkheden heeft op één of meer van de volgende gebieden: emoties, concentratie, gedrag of vermogen om met andere mensen op te schieten?

(Nee / Ja, kleine moeilijkheden / Ja, duidelijke moeilijkheden / Ja, ernstige moeilijkheden)

Indien ja (antwoord 3 of 4), dan worden volgende bijkomende vragen gesteld:
2. Indicatoren

De vijf sterktes/moeilijkheden geïdentificeerd door SDQ omvatten de volgende gebieden van de geestelijke gezondheid: emotionele problemen, gedragsproblemen, aandachtstekort-hyperactiviteitstoornis (ADHD), relationele problemen met leeftijdsgenoten en prosociaal gedrag.

Hoewel deze vragenlijsten enigszins verschillen volgens de leeftijd van de betrokken kinderen en/of de manier van bevraging (zelfgerapporteerde of proxy), worden de scores op dezelfde manier berekend en daarom binnen dezelfde indicatoren gecombineerd. Voor elk domein van de geestelijke gezondheid worden er twee indicatoren aangemaakt: enerzijds een continue indicator (score van 0 tot 10), die de ernstscore in een dimensionele benadering voorstelt; anderzijds een categorische indicator, die toelaat het percentage jongeren te identificeren dat gedefinieerd wordt als « grensgevallen (borderline) » en « vermoedelijke pathologische gevallen » volgens vooraf gedefinieerde drempelwaarden (zie infra). Opgelet: deze indicatoren stellen geen diagnose; ze geven hoogstens het risico van een bepaald probleem weer dat een klinische bevestiging vereist.

Elke subschaal van de SDQ heeft 5 items, waarbij de waarden 0-1-2 of 2-1-0, afhankelijk van de polariteit, worden aangeduid, en vervolgens bij elkaar worden opgeteld. Hoe hoger de score, hoe groter het risico dat een bepaald probleem zich voordoet. Van de vijf onderzochte domeinen, kunnen er vier in twee verschillende typen worden ingedeeld: de internaliserende problemen (geschat door de som van de emotionele en relationele symptoomscores) en de externaliserende problemen (hetzij de som van de scores voor gedragsproblemen en aandachtstekort-hyperactiviteitstoornis). Ten slotte wordt de totale score van geestelijke gezondheidsproblemen verkregen door de 4 problematische subschalen op te tellen, behalve de subschaal m.b.t. prosociaal gedrag.

De drempelwaarden m.b.t. de categorische indicatoren (d.w.z. « normaal », « borderline » en « vermoedelijk pathologisch » functioneren) komen uit de literatuur en variëren naargelang de leeftijd van het kind en de manier waarop de vragenlijst wordt ingevuld (zelf of hier een ouder). Deze drempelwaarden zijn zo vastgesteld dat de kinderen in de referentiepopulatie voor 80% in categorie « normaal » functioneren worden verdeeld, 10% in de categorie « borderline » en 10% in de categorie « vermoedelijk pathologisch ». De gebruikte normen (Tabel 1) werden bepaald bij een zeer grote populatie van kinderen in Groot-Brittannië. Bovendien zijn ze vrijwel identiek aan de normen geïdentificeerd in Nederland en Duitsland. Volgens Robert Goodman (1997; 15), de auteur van de SDQ omvat de drempelwaarde om « borderline » te definiëren in populaties met een lager risico (zoals de gezondheids enquête) een aanzienlijk aantal vals positieve. Om deze overschatting van stoornissen te compenseren, stelt hij voor om in niet-psychiatrische populaties de strengere drempelwaarden, vastgesteld om « gevallen » te definiëren, toe te passen. De verdeling van kinderen/jongeren volgens de drie referentiecategorieën wordt weergegeven in de tabellen op het einde van dit rapport.

Hieronder de lijst van gerapporteerde probleemindicatoren voor jongeren van 2-18 jaar en de vragen waaruit ze zijn afgeleid:
Gemiddelde score van emotionele problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (gebaseerd op CH.03-08-13-16-24): betreft het risico op emotionele problemen (score van 0 tot 10), berekend door de toegekende waarden (0,1,2) per item bij elkaar op te tellen.

Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een emotionele stoornis (gebaseerd op CH.1): bepaalt bij de jongeren die normaal, borderline of vermoedelijk pathologisch emotioneel functioneren (3 categorieën) volgens gedefinieerde drempelwaarden.

Gemiddelde score van gedragsproblemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (gebaseerd op CH.05-07-12-18-22): betreft het risico op gedragsproblemen (score van 0 tot 10), berekend door de toegekende waarden (0,1,2) per item bij elkaar op te tellen.

Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een gedragsstoornis (gebaseerd op CH.2): bepaalt bij de jongeren die een normaal, een borderline of een vermoedelijk pathologisch gedrag vertonen (3 categorieën) volgens gedefinieerde drempelwaarden.

Gemiddelde score van aandachtstekort-hyperactiviteitsproblemen (ADHD) bij jongeren van 2 tot 18 jaar (gebaseerd op CH.02-10-15-21-25): betreft het risico op aandachtstekort-hyperactiviteitsstoornis (ADHD) (score van 0 tot 10), berekend door de toegekende waarden (0,1,2) per item op te tellen.

Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een aandachtstekort-hyperactiviteitsstoornis (ADHD) (gebaseerd op CH.3): bepaalt bij de jongeren die een normale, een borderline of een vermoedelijke pathologische aandachtstekort-hyperactiviteitscore vertonen (3 categorieën) volgens gedefinieerde drempelwaarden.

Gemiddelde score van relationele problemen met leeftijdgenoten bij jongeren van 2 tot 18 jaar (gebaseerd op CH.06-11-14-19-23): betreft het risico op het hebben van relationele problemen met leeftijdgenoten (score van 0 tot 10), berekend door de toegekende waarden (0,1,2) per item op te tellen.

Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een relationele stoornis met leeftijdgenoten (gebaseerd op CH.4): bepaalt bij de jongeren die een normale, een borderline of een vermoedelijke pathologische relatie vertonen (3 categorieën) volgens gedefinieerde drempelwaarden.

Gemiddelde score van prosociaal gedrag bij jongeren van 2 tot 18 jaar (gebaseerd op CH.01-04-09-17-20) is een positieve indicator die het prosociaal gedrag weergeeft (score van 0 tot 10), berekend door de toegekende waarden (0,1,2) per item op te tellen.

Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een prosociale gedragsstoornis (gebaseerd op CH.5): bepaalt bij de jongeren die een normaal, een borderline of een vermoedelijk pathologisch prosociaal gedrag vertonen (3 categorieën) volgens gedefinieerde drempelwaarden.

Gemiddelde score van externaliserende problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (gebaseerd op CH.2 en CH.3): betreft het niveau van externalisatie (score van 0 tot 20), berekend door de waarden van de indicatoren m.b.t. gedragsproblemen en aandachtstekort-hyperactiviteitsstoornis op te tellen.

Gemiddelde score van internaliserende problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (gebaseerd op CH.1 en CH.4): betreft het niveau van internalisatie (score van 0 tot 20), berekend door de waarden van de indicatoren m.b.t. emotionele en gedragsproblemen op te tellen.

Gemiddelde totale probleemscore bij jongeren van 2 tot 18 jaar (totale SDQ-schaal) (gebaseerd op CH.6 en CH.7): betreft het risico op het hebben van geestelijke gezondheidsproblemen (score van 0 tot 40), berekend door de toegekende waarden aan de 4 « negatieve » subschalen van de SDQ op te tellen.

Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een vermoedelijke psychopathologische stoornis (volgens de totaalscore van SDQ) (gebaseerd op CH.8): bepaalt bij de jongeren die normaal, borderline of vermoedelijk psychopathologisch functioneren op het gebied van de geestelijke gezondheid (3 categorieën) volgens gedefinieerde drempelwaarden.
CH26_1 (gebaseerd op CH.26) rapporteert over zelfbeoordeelde problemen (ja/nee) op gebied van de geestelijke gezondheid door de jongeren of zijn ouders.

De volgende drie indicatoren zijn, in tegenstelling tot de vorige indicatoren die van toepassing zijn op alle ondervraagde kinderen, beperkt tot de jongeren met vastgestelde problemen op het gebied van de geestelijke gezondheid.

CH27_1 (gebaseerd op CH.27) verwijst naar de leeftijd waarop de vermoedelijke problemen van de jongere zijn begonnen.

CH28_1 (gebaseerd op CH.28) geeft aan of de jongere al dan niet professionele ondersteuning heeft gekregen m.b.t. zijn/haar vermoedelijke geestelijke gezondheidsproblemen.

CH29_1 (gebaseerd op CH.29) geeft aan of de jongere met geestelijke gezondheidsproblemen al dan niet een medicamenteuze behandeling heeft gekregen.

Tabel 1 | Definitie van grensgevallen en vermoedelijke pathologieën aan de hand van de drempelwaarden die zijn vastgesteld op basis van de leeftijd en de manier waarop de vragenlijst wordt ingevuld (zelf of hier door ouder), Gezondheidsenquête, België 2018

<table>
<thead>
<tr>
<th>Vragenlijst 2-4 jaar ingevuld door proxy</th>
<th>Normaal</th>
<th>Borderline</th>
<th>Pathologie</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Totale score van psychopathologische stoornissen</td>
<td>0 - 12</td>
<td>13 - 15</td>
<td>16 - 40</td>
</tr>
<tr>
<td>Score van emotionele stoornissen</td>
<td>0 - 2</td>
<td>3</td>
<td>4 - 10</td>
</tr>
<tr>
<td>Score van gedragsstoornissen</td>
<td>0 - 3</td>
<td>4</td>
<td>5 - 10</td>
</tr>
<tr>
<td>Score van hyperactiviteit</td>
<td>0 - 5</td>
<td>6</td>
<td>7 - 10</td>
</tr>
<tr>
<td>Score van relationele stoornissen</td>
<td>0 - 2</td>
<td>3</td>
<td>4 - 10</td>
</tr>
<tr>
<td>Score van prosociale gedragsstoornissen</td>
<td>7 - 10</td>
<td>6</td>
<td>0 - 5</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Vragenlijst 5-18 jaar ingevuld door proxy</th>
<th>Normaal</th>
<th>Borderline</th>
<th>Pathologie</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Totale score van psychopathologische stoornissen</td>
<td>0 - 13</td>
<td>14 - 16</td>
<td>17 - 40</td>
</tr>
<tr>
<td>Score van emotionele stoornissen</td>
<td>0 - 3</td>
<td>4</td>
<td>5 - 10</td>
</tr>
<tr>
<td>Score van gedragsstoornissen</td>
<td>0 - 2</td>
<td>3</td>
<td>4 - 10</td>
</tr>
<tr>
<td>Score van hyperactiviteit</td>
<td>0 - 5</td>
<td>6</td>
<td>7 - 10</td>
</tr>
<tr>
<td>Score van relationele stoornissen</td>
<td>0 - 2</td>
<td>3</td>
<td>4 - 10</td>
</tr>
<tr>
<td>Score van prosociale gedragsstoornissen</td>
<td>6 - 10</td>
<td>5</td>
<td>0 - 4</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Vragenlijst ingevuld door de jongeren zelf (15-18 jaar)</th>
<th>Normaal</th>
<th>Borderline</th>
<th>Pathologie</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Totale score van psychopathologische stoornissen</td>
<td>0 - 15</td>
<td>16 - 19</td>
<td>20 - 40</td>
</tr>
<tr>
<td>Score van emotionele stoornissen</td>
<td>0 - 5</td>
<td>6</td>
<td>7 - 10</td>
</tr>
<tr>
<td>Score van gedragsstoornissen</td>
<td>0 - 3</td>
<td>4</td>
<td>5 - 10</td>
</tr>
<tr>
<td>Score van hyperactiviteit</td>
<td>0 - 5</td>
<td>6</td>
<td>7 - 10</td>
</tr>
<tr>
<td>Score van relationele stoornissen</td>
<td>0 - 3</td>
<td>4 - 5</td>
<td>6 - 10</td>
</tr>
<tr>
<td>Score van prosociale gedragsstoornissen</td>
<td>6 - 10</td>
<td>5</td>
<td>0 - 4</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: www.sdqinfo.com
3. Resultaten

Dit deel beschrijft eerst de resultaten van elk van de vijf subschalen van de SDQ, waarbij een onderscheid wordt gemaakt tussen emotionele problemen, relationele problemen, gedragsproblemen, aandachtstekort-hyperactiviteitsproblemen en prosociale gedragsproblemen. Vervolgens worden deze problemen op een gesynthetiseerde manier benaderd door ze te groeperen onder de noemer van zogenaamde «externaliserende» en «internaliserende» gedragsproblemen, alvorens de totale probleemscore te rapporteren, alsook de problemen door de respondent (ouder of jongere) zelf opgemerkt. Tot slot wordt de aanpak van deze vastgestelde problemen nog besproken.

De tabellen met de resultaten op het einde van het rapport geven voor elke indicator of subschaal het volgende weer: de gemiddelde scores, de percentielen (op 10, 50, 80 en 90) en de percentages kinderen/jongeren verdeeld in drie categorieën (+1), in de onderstaande tekst aangeduid als:

1. « normaal », « probleemloos », « vrij van problemen », « geen problemen »…;
2. « grens(geval) », « borderline »…;
3. « vermoedelijk geval », « vermoedelijke pathologie », « vermoedelijk psychopathologisch geval »;

Hoewel de categorie « borderline » mogelijk de aanwezigheid van stoornissen overschat en vals positiven opneemt, hebben we ervoor gekozen om ze in combinatie met « vermoedelijke » stoornissen te rapporteren, en wel om twee redenen. Eerst en vooral, drukt de intensiteit van de symptomen die een grensgeval definiëren al een zeker ongemak, een psychisch lijden of problemen in relaties met naasten bij het kind/de jongere uit – wat op zich al aandacht verdient. Puur praktisch gezien verhoogt het groepeen van borderline en vermoedelijke gevallen het aantal kinderen/jongeren in de statistische analyses, waardoor een betere weergave van de verdeling volgens leeftijd, geslacht en gewest mogelijk is. Lezers die alleen geïnteresseerd zijn in de vermoedelijke psychopathologische gevallen, kunnen de tabellen aan het einde van het rapport raadplegen.

3.1. EMOTIONELE STOORNIJS

Emotionele stoornissen zijn psychische stoornissen met duidelijke, buitensporige en aanhoudende tekenen van depressie, angst, paniek, fobie of andere emotionele problemen. Het betreft emoties zoals verdriet, vrees, angst, verheerlijking … die zeer intens zijn en niet in verhouding staan tot de omstandigheden, die het vermogen van het kind/jongere om te functioneren en te ontwikkelen beïnvloedt, en die vaak groot leed en/of vermijddrag veroorzaakt. De SDQ-vragen die deze aandoening weergeven zijn somatische klachten (CH03), zich vaak zorgen maken (CH08) of ongelukkig zijn en vaak huilen (CH13), angstig zijn (CH16) en makkelijk bang gemaakt worden (CH24).

3.1.1. Prevalentie in België

In België komen emotionele stoornissen bij kinderen/jongeren van 2 tot 18 jaar ongeveer overeen met de gedefinieerde normen: 80,9% vertoont geen emotionele stoornis, 9,0% is een grensgeval en 10,0% heeft een vermoedelijke pathologie. De gemiddelde score voor deze subschaal van de SDQ is 1,9 (op 10).

Regionale verschillen

Het percentage vermoedelijke pathologische gevallen is hoger in het Waals Gewest dan in de twee andere gewesten: 13,7% in Wallonië, tegenover 7,8% in Vlaanderen (p<0,05) en 9,7% in Brussel (n.s).
### 3.1.2. Demografische verschillen

Er is geen verschil tussen de geslachten voor wat betreft emotionele stoornissen: 80,4% van de meisjes en 81,4% van de jongens hebben geen problemen. De leeftijd daarentegen speelt wel een rol: bij 11,0% à 13,8% van de kinderen tussen 2 en 9 jaar is er een vermoedelijke emotionele pathologie; dit percentage bedraagt 9,5% tussen 10 en 14 jaar en slechts 5,1% in de oudste leeftijdsgroep. Vanaf 15-18 jaar is het geslachtsverschil significant: 5,6% van de jongens en 16,2% van de meisjes in deze leeftijdsgroep heeft een veronderstelde emotionele stoornis (grens- en vermoedelijke gevallen tezamen; Figuur 16).

#### Figuur 16 | Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een veronderstelde emotionele stoornis (grensgeval en vermoedelijke pathologie tezamen), volgens geslacht, leeftijd en gewest, Gezondheidsenquête, België 2018

![Graphen](image)

### Regionale verschillen

In Vlaanderen zijn er meer meisjes van 2-4 jaar met een veronderstelde emotionele stoornis (grens- en vermoedelijke gevallen tezamen) dan in de andere 2 gewesten. In Wallonië is het percentage jongens van 2 tot 14 jaar met een veronderstelde emotionele stoornis hoger dan in de andere gewesten. In Brussel zijn er meer meisjes van 15-18 jaar als dusdanig geïdentificeerd dan in de twee andere gewesten.

### 3.1.3. Socio-economische verschillen

Er is geen gradiënt en geen significante verschillen tussen de opleidingsniveaus voor wat emotionele stoornissen bij kinderen/jongeren betreft; dit is ook zo op regionaal niveau.
3.1.4. Verschillen volgens huishoudtype

Bijkomende analyses op niveau van de samenstelling van het huishouden (koppel met kinderen; éénoudergezin; complex of onbekend huishouden) tonen aan dat kinderen met een veronderstelde emotionele pathologie (grens- en vermoedelijke gevallen tezamen) gelijk verdeeld zijn over de drie huishoudtypes (tussen 18,5% en 21,5%). Wanneer we alleen een vermoedelijke stoornis in beschouwing nemen, dan is het percentage kinderen met deze stoornis hoger in complexe of onbekende huishoudens (18,9%) dan in huishoudens die bestaan uit een koppel met kinderen (9,3%) of éénoudergezinnen (10,6%), maar de verschillen zijn niet significant na correctie voor leeftijd en geslacht.

3.2. GEDRAGSSTOORNIS

Gedragsstoornis wordt gedefinieerd als « een geheel van repetitieve en aanhoudende gedragingen die de fundamentele rechten van anderen schenden of in strijd zijn met de maatschappelijke normen of regels m.b.t. de leeftijd van het kind » (DSM-V; ICD-10). Kenmerkende symptomen van deze stoornis zijn herhaalde ongehoorzaamheid, lichamelijk geweld, vernieling van eigendom en woede-uitbarstingen. Kinderen/jongeren met deze stoornis zijn egoïstisch en ongevoelig voor de gevoelens van anderen; ze zullen intimideren, liegen en stelen zonder zich schuldig te voelen. Ze zijn agressief, provocerend en herrieschoppers. Ze mishandelen mensen en dieren. In de algemene bevolking komen gedragsstoornissen meer voor bij adolescenten dan bij kinderen, en de agressieve vormen komen minder vaak voor bij meisjes. De SDQ-vragen die deze aandoening weergeven zijn herhaalde driftbuien (CH05), gemakkelijk gehoorzamen (- CH07: omgekeerde score), vechten of intimideren (CH12), liegen of valsspelen (CH18) en stelen (CH22).

3.2.1. Prevalentie in België

9,1% van de kinderen/jongeren van 2 tot 18 jaar heeft een gedragsstoornis geclassificeerd als borderline en 9,3% bereikt de drempelwaarde van een vermoedelijke pathologie. Deze cijfers liggen dicht bij de normen die op dit gebied zijn vastgesteld. De gemiddelde score op de schaal van problematisch gedrag is 1,6 (op 10).

Regionale verschillen

Gedragsproblemen bij kinderen/jongeren komen minder voor in Vlaanderen (gemiddelde score van 1,4) dan in Brussel (1,7) of in Wallonië (1,8). De prevalentiecijfers bevestigen dit verschil wanneer uitgegaan wordt van gevallen gedefinieerd als « borderline » en « vermoedelijke pathologie »: tezamen wordt de veronderstelde stoornis vastgesteld bij 15,7% van de kinderen/jongeren in Vlaanderen, 20,4% in Brussel (p=0,08, n.s.) en 22,2% in Wallonië (p=0,01).

3.2.2. Demografische verschillen

Meisjes vertonen significant minder gedragsproblemen dan jongens (gemiddelde score van 1,4 tegenover 1,7) en het percentage meisje dat geen gedragsproblemen heeft (85,2%) is ook hoger dan dat van jongens (78,0%) (p=0,002).

Kinderen van 2-4 jaar hebben een hogere gemiddelde score (2,1) dan de kinderen in de oudere leeftijdsgroepen (1,4 à 1,5), maar het percentage kinderen zonder gedragsproblemen is bij de 2-4-jarigen (79,6%) gelijk aan dat van de 5-14-jarigen (rond 80%). Jongeren vertonen het vaakst afwezigheid van gedragsproblemen (87,4%). Het verschil met de jongste leeftijds groepen is te wijten aan een lagere prevalentie bij jongens van 15-18 jaar t.o.v. jongere jongens (Figuur 17). Dit is het tegenovergestelde van wat werd verwacht.

Regionale verschillen

De hogere prevalentie van gedragsstoornissen bij jongens wordt ook in de drie gewesten van het land vastgesteld. De verdeling volgens leeftijd en geslacht verschilt van gewest tot gewest (Figuur 17), maar gezien de kleine aantal op dit analyseeniveau met grote betrouwbaarheidsintervallen als gevolg, moeten deze gegevens met de nodige voorzichtigheid geïnterpreteerd worden. Hierbij moet echter worden opgemerkt dat in Wallonië
ongeveer één op de drie jongens van 2 tot 14 jaar een verondersteld gedragsprobleem heeft, wat hoger is dan in de twee andere gewesten.

**Figuur 17** | Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een veronderstelde gedragsstoornis (grensgeval en vermoedelijke pathologie tezamen), volgens geslacht, leeftijd en gewest, Gezondheids enquête, België 2018

3.2.3. Socio-economische verschillen

Kinderen/jongeren zonder gedragsstoornissen komen vaker in huishoudens waar ten minste één ouder een diploma hoger onderwijs heeft: 85,1% tegenover 76,4% à 80,6% in de lager opgeleide huishoudens.

**Regionale verschillen**

In Vlaanderen komen gedragsstoornissen minder vaak voor bij kinderen uit huishoudens met hoogstens een diploma lager onderwijs dan bij de hoogstopgeleide huishoudens. In Brussel komen kinderen met gedragsproblemen vaker voor in huishoudens met een diploma hoger secundair (26,3%). Dit is ook het geval in Wallonië (24,9%) (Opmerking: het aantal jongeren in de categorie « lager/geen diploma » (n=15) in het Waals Gewest is te klein om conclusies te trekken).

3.2.4. Verschillen volgens huishoudtype

De analyses op niveau van de samenstelling van het huishouden tonen aan dat veronderstelde gedragsstoornissen vaker voorkomt in éénoudergezinnen (22,2%) en complexe of onbekende huishoudens (21,8%) dan in huishoudens die bestaan uit een koppel met kinderen (17,4%), maar deze verschillen zijn niet significant na correctie voor leeftijd en geslacht.
3.3. AANDACHTSTEKORT-HYPERACTIVITEITSTOORNIS

ADHD is een « neuro-psycho-ontwikkelings » stoornis waarvan de prevalentie momenteel een van de hoogste is in de kinderpsychopathologie. De belangrijkste symptomen zijn slechte aandacht of kortstondige aandacht (moeite om geconcentreerd te blijven, het voltooien van een taak), en/of een overmatige bewegingsdrang (hyperkinesie) evenals een ongepast impulsiviteit. Kinderen/jongeren met ADHD hebben moeite om hun emoties onder controle te houden, zijn boos, agressief en opgewonden en kunnen gewelddadig zijn. ADHD zou vaker voorkomen bij jongens dan bij meisjes. De SDQ-vragen die deze stoornis weergeven, hebben betrekking op het niet kunnen stil zitten (CH02), turbulent zijn en constant wiebelen (CH10), het gemakkelijk afgeleid worden (CH15), het (niet) nadenken alvorens te handelen (- CH21) en het (niet) voltooien van taken (- CH25) (omgekeerde scores).

3.3.1. Prevalentie in België

Bij 11,7% van de kinderen/jongeren van 2 tot 18 jaar is de vermeende pathologie van aandachttekort-hyperactiviteit (ADHD) vastgesteld, terwijl 5,8% als een grensgeval wordt beschouwd. De gemiddelde score is 3,2 (op 10).

Regionale verschillen

Het percentage kinderen/jongeren met veronderstelde ADHD (grens- en vermeende gevallen tezamen) is iets hoger in Vlaanderen (19,2%) dan in Brussel (14,8%) of Wallonië (15,6%), maar het verschil is niet significant na correctie voor leeftijd en geslacht (p>0,07).

Figuur 18 | Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met veronderstelde ADHD (grensgeval en vermeende pathologie te samen), volgens geslacht, leeftijd en gewest, Gezondheids enquête, België 2018
3.3.2. Demografische verschillen
ADHD komt minder vaak voor bij meisjes: 85,1% van hen ondervindt dit probleem niet tegenover 80,1% van de jongens; bovendien bereikt 9,8% van de meisjes de drempel van een vermoedelijke pathologie tegenover 13,5% van de jongens. Er zijn duidelijke verschillen volgens leeftijd. Bij de jongens schommelt de prevalentie van veronderstelde ADHD (grens- en vermoedelijke gevallen tezamen) tussen 16% en 24% afhankelijk van de leeftijdsgrap, en bij de meisjes tussen 10% en 19% (Figuur 18).

Regionale verschillen
In Vlaanderen komt veronderstelde ADHD significant vaker voor bij jongens dan bij meisjes (22,3%-15,9%; p<0,05), in Brussels ook, maar op de grens van significant (17,7%-11,9%; p=0,07) en in Wallonië is het verschil niet significant (16,8%-14,3%, n.s).

Er is een significant verschil tussen de gewesten bij de jonge kinderen van 2-4 jaar: terwijl in Vlaanderen en Brussel bijna 30% van de jongens van deze leeftijd veronderstelde ADHD (grens- en vermoedelijke gevallen tezamen) heeft, is dit in Wallonië slechts 7,0%. In Vlaanderen komt deze aandoening minder vaak voor bij meisjes van 2-4 jaar dan in de andere twee gewesten (ongeveer 5% tegenover 15%) (Figuur 18).

3.3.3. Socio-economische verschillen
Veronderstelde ADHD komt minder vaak voor bij kinderen/jongeren uit huishoudens met een diploma hoger onderwijs (14,9%) dan bij kinderen/jongeren uit lager opgeleide huishoudens (19,6% – 21,7%).

Regionale verschillen
Er is een significant verschil tussen kinderen/jongeren uit huishoudens met een opleiding hoger onderwijs en kinderen/jongeren uit huishoudens met een lagere opleidingscategorie volgens gewest.

3.3.4. Verschillen volgens huishoudtype
Veronderstelde ADHD (grens- en vermoedelijke gevallen tezamen) komt vaker voor bij kinderen die deel uitmaken van een éénoudergezin (22,2%) en bij kinderen uit een complex of onbekend gezin (30,0%) dan bij kinderen uit een huishouden bestaande uit een koppel met kinderen (17,4%), maar deze verschillen zijn niet significant na correctie voor leeftijd en geslacht.

3.4. RELATIONELE STOORNIS
De relaties van het kind met leeftijdgenoten zijn essentieel voor de psychosociale ontwikkeling, voor het leren van emotionele vaardigheden en sociale normen, alsook voor het begrijpen van het proces van interpersoonlijke interacties. Kinderen die problemen ondervinden in relaties met leeftijdgenoten vertonen tekenen van agressie jegens anderen en/of terugtrekking en sociaal isolement. Ze kunnen ook te maken krijgen met afwijzing of intimidatie door leeftijdgenoten. Ze zijn minder sociaal, meer teruggetrokken. De hiermee samenhangende SDQ-vragen hebben betrekking op eenzaamheid (CH06), het hebben van (een) goede vriend(en) (- CH11: omgekeerde score), geapprecieerd worden door anderen (- CH14: omgekeerde score), lastiggevallen worden door anderen (CH19) en de voorkeur geven aan volwassenen boven kinderen van dezelfde leeftijd (CH23).

3.4.1. Prevalentie in België
De verdeling van kinderen/jongeren met een relationele stoornis met leeftijdgenoten komt vrij goed overeen met de normen die gebruikt worden om de grens- en de pathologische geval te definiëren. Zo is 79,6% van de kinderen/jongeren niet getroffen, is 9,4% geclassificeerd als grensgeval en 10,9% als vermoedelijk pathologisch geval. De gemiddelde nationale score voor deze aandoening is 1,5 (op 10).

Regionale verschillen
Het percentage kinderen met een relationele stoornis is niet verschillend volgens gewest: 19,5% van de veronderstelde gevallen in Vlaanderen, 19,9% in Brussel en 21,8% in Wallonië (n.s.).
3.4.2. Demografische verschillen

Het percentage meisjes dat relationele problemen heeft met leeftijdgenoten is significant lager dan het percentage jongens, aangezien 23,7% van hen deze veronderstelde stoornis heeft tegenover 16,8% van de meisjes. Relatieproblemen lijken te verbeteren met de leeftijd: waar 80% van de kinderen van 2 tot 14 jaar geen relatiestoornis heeft, is dit 85,1% bij de jongeren van 15-18 jaar.

De verdeling volgens leeftijd en geslacht op nationaal niveau (Figuur 19) wijst erop dat relationele stoornissen meer voorkomen bij jongens dan bij meisjes, maar dit alleen tussen 5 en 14 jaar, waarbij het verschil 9 tot 14 procentpunten bedraagt. Zo heeft 28,7% van de jongens in de leeftijdsgroep van 10-14 jaar een veronderstelde relatiestoornis in vergelijking met 15,0% van de meisjes in dezelfde leeftijdsgroep.

Regionale verschillen

In Wallonie is de geslachtsverdeling bij kinderen van 2-4 jaar omgekeerd dan die in Vlaanderen (Figuur 19). In het Vlaams Gewest is de prevalentie van de veronderstelde stoornis bij de jongens van 2-4 jaar 16% en stijgt deze prevalentie tot 30% bij de 10-14-jarigen. In het Waals Gewest is de prevalentie in de jongste leeftijdsgroep reeds 30% en blijft zo in de leeftijdsgroep van 10-14 jaar. In het Brussels Gewest is er geen significant verschil tussen het percentage meisjes en het percentage jongens dat een veronderstelde emotionele stoornis heeft (respectievelijk 20,1% en 19,7%, n.s.). In Brussel is het percentage meisjes van 15-18 jaar dat relationele problemen heeft met hun leeftijdgenoten hoger dan dezelfde leeftijdsgroep in de twee andere gewesten. Dit percentage is zeer laag in Wallonie (2,2%).

Figuur 19 | Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een veronderstelde relationele stoornis met leeftijdgenoten (grensgeval en vermoedelijke pathologie tezamen) volgens geslacht, leeftijd en gewest, Gezondheidsenquête, België 2018.
3.4.3. Socio-economische verschillen

Er is een duidelijke sociale gradiënt in de verdeling van relatieproblemen bij kinderen/jongeren: in de laagst opgeleide huishoudens heeft 35,4% van de kinderen een veronderstelde relationele stoornis en dit percentage neemt af naarmate het opleidingsniveau van het huishouden toeneemt, zodat in de hoogstopgeleide huishoudens het percentage kinderen met een veronderstelde relationele stoornis nog slechts 15,4% bedraagt.

Regionale verschillen

Hoewel de aantallen klein zijn, wordt er toch ook een sociale gradiënt in de drie gewesten vastgesteld.

3.4.4. Verschillen volgens huishoudtype

Relatiestoornissen komen vaker voor bij kinderen/jongeren in éénoudergezinnen (26,1%) en complexe/onbekende huishoudens (32,6%) dan in huishoudens bestaande uit een koppel met kinderen (18,3%), en beide verschillen zijn na correctie voor leeftijd en geslacht significant.

3.5. PROSOCIAAL GEDRAG

Prosociaal gedrag is een positieve schaal van de SDQ. Daarom, hoe hoger de gemiddelde score, hoe meer psychosociale vaardigheden het kind/de jongere heeft. De definitie van een grensgeval en een vermoedelijke pathologie is daarom gebaseerd op de laagste scores op deze schaal. De vragen die hiermee samenhangen hebben betrekking op aandacht hebben voor anderen en hun gevoelens (CH01), delen (CH04), mensen in nood helpen (CH09), vriendelijk zijn voor jongere kinderen (CH17) en altijd bereid zijn om hun naasten te helpen (CH20).

3.5.1. Prevalentie in België

De gemiddelde score van prosociaal gedrag bij kinderen/jongeren van 2 tot 18 jaar in België is 8,1 (op 10). Zo heeft 86,6% van de kinderen/jongeren sociale vaardigheden die als « normaal » worden beschouwd, 6,1% wordt beschouwd als « borderline » en 7,3% heeft een gebrek wat wijst op een « vermoedelijke » stoornis.

Regionale verschillen

Het percentage mensen dat geen prosociale gedragsstoornis heeft, is lichtjes verschillend volgens gewest (tussen 85,5% in Brussel en 87,4% in Vlaanderen), maar de verschillen zijn niet significant na correctie voor leeftijd en geslacht.

3.5.2. Demografische verschillen

Er is geen significant verschil tussen de meisjes (87,9% is ‘normaal’) en de jongens (85,4% is ‘normaal’) van 2 tot 18 jaar voor wat prosociaal gedrag betreft. Het is niet verrassend dat jonge kinderen (2-4 jaar) vaker worden geïdentificeerd als kinderen met een verondersteld probleem op dit gebied (30,9%), aangezien deze kinderen nog niet de vaardigheden hebben verworven die aan de grondslag van prosociaal gedrag liggen. Vanaf de leeftijd van 5 jaar vertoont slechts 7,6% een veronderstelde prosociale gedragsstoornis, een cijfer dat enigszins stijgt tijdens de adolescentie (10,1% van de 10-14-jarigen en 11,8% van de 15-18-jarigen), zoals voorspeld door ontwikkelingsdeskundigen.

Regionale verschillen

In het Brussels en het Waals Gewest hebben significant meer meisjes dan jongens een prosociaal gedrag: ongeveer 89% van de meisjes tegenover ongeveer 82% van de jongens in beide gewesten. Voor het overige verschilt de verdeling volgens leeftijd en geslacht enigszins van gewest tot gewest, maar de kleine aantallen met grote betrouwbaarheidsintervallen als gevolg, wijzen erop dat de resultaten met de nodige voorzichtigheid geïnterpreteerd moeten worden.

3.5.3. Socio-economische verschillen

Er zijn sociale ongelijkheden voor wat betreft veronderstelde prosociale gedragsstoornissen.
Socioeconomische verschillen zijn niet aanwezig als het gaat om de “borderline” gevallen, maar dit is wel het geval voor wat betreft de vermoedelijke pathologische gevallen: 21,7% van de kinderen uit de laagst opgeleide huishoudens is zo’n geval, 10,1% van de kinderen uit huishoudens met een diploma lager secundair, 8,1% van de kinderen uit huishoudens met een diploma hoger secundair en 5,7% van de kinderen uit huishoudens met een diploma hoger onderwijs. Deze verschillen zijn significant na correctie voor leeftijd en geslacht. Dus hoe hoger het ouderlijk diploma, hoe meer kinderen prosociale vaardigheden verwerven.

**Figuur 20** | Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een veronderstelde prosociale gedragsstoornis (grensgeval en vermoedelijke pathologie tezamen), volgens geslacht, leeftijd en gewest, Gezondheidsenquête, België 2018

3.5.4. Verschillen volgens huishoudtype

De verdeling van kinderen/jongeren met een risico op een prosociale gedragsstoornis varieert weinig (van 12,3% tot 14,6%, n.s.) in functie van de huishoudsamenstelling.
3.6. EXTERNALISERENDE STOORNISSEN

Externaliserende stoornissen verwijzen naar gedragsuitingen van kinderen en jongeren die een invloed hebben op hun leeftijdsgenoten en hun naasten: bv. agitatie, impulsiviteit, agressiviteit, ongepast gedrag, geen grenzen kennen, leugens en ongehoorzaamheid. Deze transgressieve gedragingen worden vaak geassocieerd met stoornissen zoals aandachtstekort met (of zonder) hyperactiviteitstoornis (ADHD) en gedragsstoornissen (GS).

In dit deel worden de resultaten beschreven m.b.t. externaliserende stoornissen (CH_6, score van 0 tot 20) en een classificatie op basis van ADHD-GS comorbiditeit die rekening houdt met de ernst van de problemen, namelijk:

1. Geen van beide stoornissen komt in aanmerking;
2. Één of twee stoornissen als grensgeval gedefinieerd (1/2 GG), maar geen vermoedelijke pathologie (0 VP);
3. Een vermoedelijke pathologie voor de één, maar geen symptomen voor de andere (1 VP, 0 GG);
4. Een vermoedelijke pathologie voor de één en een grensgeval voor de andere (1 VP + 1 GG);
5. Een vermoedelijke pathologie voor de twee beschouwde stoornissen (VP + VP = ADHD + GS).

3.6.1. Situatie in België

De gemiddelde score van externaliserende problemen is 4,8 (op 20) bij kinderen/jongeren van 2 tot 18 jaar.

De voorgestelde classificatie in functie van de aanwezigheid en/of het risico van onderliggende aandoeningen geeft aan dat 72,0% van de kinderen/jongeren geen externaliserende stoornissen (noch ADHD, noch GS) hebben, 11,0% is een grensgeval voor één van de twee stoornissen, 13,1% heeft één van de twee vermoedelijke pathologieën (ADHD of GS) en 4% heeft beide vermoedelijke pathologieën (ADHD en GS) (Figuur 21: Totaal).

3.6.2. Verdeling

Externaliserende stoornissen komen vaker voor bij jongens (gemiddelde score 5,3) dan bij meisjes (4,3) (p<0,001). Ongeveer een derde van de jongens (32,7%) vertoont symptomen van een externaliserende stoornis, terwijl dit slechts bij iets minder dan een kwart van de meisjes (23,2%) wordt vastgesteld (Figuur 21). De meest problematische gevallen (2 VP of 1 VP + 1 GG) komen ook meer voor bij jongens (8,3%) dan bij meisjes (5,6%). De geslachtsverschillen zijn significant.

Ook de leeftijd heeft een invloed, maar in mindere mate: de gemiddelde score van externaliserende problemen is iets hoger voor jonge kinderen (5,5 voor de 2-4-jarigen) dan voor oudere kinderen (4,6 à 4,7) (p=0,05). Ook het percentage kinderen/jongeren dat geen externaliserende problemen heeft, is laag bij kinderen en neemt toe met de leeftijd: 68,7% van de jongste kinderen (2-4 jaar) heeft geen problemen en dit percentage neemt geleidelijk toe tot 76,1% van de jongeren tussen 15 en 18 jaar. Wanneer echter de meest problematische gevallen (2 VP en 1 VP + 1 GG) worden meegerekend, is de leeftijdsverdeling anders: 4,1% van de jongste kinderen, 9,0% van de 5-9-jarigen, 7,9% van de 10-14-jarigen en 5,5% van de 15-18-jarigen. De periode waarin kinderen de meeste externaliserende problemen vertonen gaat van 5 tot 14 jaar.

Er zijn geen significante verschillen tussen de gewesten en de opleidingsniveaus. Anderzijds varieert het percentage kinderen met externaliserende stoornissen volgens de samenstelling van het huishouden: in de huishoudens bestaande uit een koppel met kinderen gedraagt 73,6% van de kinderen/jongeren zich « normaal » en heeft 3,1% zowel ADHD als GS; in éénoudergezinnen heeft 67,6% van de kinderen/jongeren geen externaliserende stoornis en 6,4% heeft beide veronderstelde pathologieën; ten slotte heeft 61,1% van de kinderen/jongeren in complexe/onbekende huishoudens geen externaliserende stoornis en 9,6% heeft beide onderliggende pathologieën.
3.7. INTERNALISERENDE STOORNISSEN

Dit deel richt zich op de indicatoren die betrekking hebben op de moeilijkheden die kinderen en jongeren ondervinden op gebied van aard en relaties met leeftijdgenoten. Deze moeilijkheden maken deel uit van de zogenaamde « internaliserende » stoornissen, d.w.z. problemen die het « innerlijke » aantasten (zoals gebrek aan vertrouwen, depressieve stemming, sociale isolatie, slachtofferschap). De hieronder gerapporteerde resultaten zijn gericht op deze federatieve dimensie via een gemiddelde score (CH_7, van 0 tot 20) verkregen uit onderliggende stoornissen, namelijk emotionele (ES) en relationele (RS) stoornis. Ook hier werd een classificatie opgesteld op basis van ES-RS-comorbiditeit die rekening houdt met de ernst van de problemen. Zo melden we het percentage kinderen/jongeren met:

1. Geen van beide onderzochte stoornissen;
2. Eén of twee stoornissen als grensgeval gedefinieerd (1/2 GG), maar geen vermoedelijke pathologie (0 VP);
3. Een vermoedelijke pathologie voor de één, maar geen symptomen voor de andere (1 VP, 0 GG);
4. Een vermoedelijke pathologie voor de één en een grensgeval voor de andere (1 VP + 1 GG);
5. Een vermoedelijke pathologie voor de twee beschouwde stoornissen (VP + VP = ES + RS).

3.7.1. Situatie in België

De gemiddelde score van internaliserende problemen is 3,3 (op 20). De voorgestelde classificatie in functie van de aanwezigheid en/of het risico van de onderliggende stoornissen geeft aan dat 69,7% van de kinderen/jongeren van 2 tot 18 jaar geen internaliserende stoornis heeft (noch ES, noch RS), 13,7% vertoont een drempelwaarde voor één of beide stoornissen, 12,3% heeft één van de twee vermoedelijke pathologieën (ES en RS) en 4,4% heeft beide vermoedelijke pathologieën (ES en RS) (Figuur 22: Totaal).

3.7.2. Verdeling

Internaliserende stoornissen komen evenveel voor bij jongens (gemiddelde score 3,3) als bij meisjes (3,4) (n.s.). Zo vertoont 23,4% van de jongens en 22,0% van de meisjes symptomen van een internaliserende stoornis.
(Figuur 22). De meest problematische gevallen (2 VP of 1 VP + 1 GG) komen iets vaker voor bij jongens (8,5%) dan bij meisjes (6,6%). De verschillen volgens geslacht zijn echter niet significant.

De gemiddelde score van internaliserende problemen neemt toe met de leeftijd: deze is 2,8 bij de 2-4-jarigen, schommelt rond 3,3 bij de 5-14-jarigen en stijgt naar 3,7 in de oudste leeftijdsgroep (15-18 jaar) (p=0,006). In deze oudste leeftijdsgroep is het percentage jongeren dat geen internaliserende problemen heeft echter hoger: zo heeft 77,7% van de 15-18-jarigen geen problemen, terwijl dit percentage bij kinderen van 2 tot 14 jaar lager is (66,0% à 68,1%). Bij de meest problematische gevallen (2 VP en 1 VP + 1 GG) blijkt uit de leeftijdsverdeling dat het 8,0 à 9,8% van 2-14-jarigen betreft en slechts 2,5% van de 15-18-jarigen.

Het percentage kinderen/jongeren zonder internaliserende problemen is in Vlaanderen (72,3%) iets hoger dan in Brussel (68,7%) en Wallonië (65,8%), maar deze verschillen zijn niet significant na correctie voor leeftijd en geslacht. Daarentegen is er wel een verschil volgens opleidingsniveau: het percentage kinderen zonder internaliserende stoornissen stijgt van iets minder dan 50% in de laagst opgeleide huishoudens tot 75% in de hoogstgepleide huishoudens. De verdeling naar de ernst van internaliserende stoornissen varieert echter niet volgens opleidingsniveau van het huishouden.

Ten slotte varieert de verdeling ook naargelang de samenstelling van het huishouden: in huishoudens bestaande uit een koppel met kinderen is 71,7% van de kinderen/jongeren « normaal » en 4,3% heeft de twee onderliggende stoornissen (ES + RS); in éénoudergezinnen heeft 62,5% van de kinderen/jongeren geen internaliserende stoornis en 4,4% heeft beide vermoedelijke pathologieën; ten slotte in complexe/onbekende huishoudens heeft 62,3% van de kinderen/jongeren geen internaliserende stoornis en 8,4% heeft beide onderliggende pathologieën.

Figuur 22 | Verdeling (%) van de jongeren van 2 tot 18 jaar volgens een classificatie van internaliserende stoornissen gebaseerd op de status van de onderliggende stoornissen (ES en RS), volgens geslacht en leeftijd, Gezondheidsenquête, België 2018

Legende: GG = grensgeval; VP = vermoedelijke pathologie; ES = emotionele stoornis; RS = relationele stoornis met leeftijdsgenoten
3.8. PSYCHOPATHOLOGISCHE STOORNISSEN

Dit is de totaalscore berekend op basis van de SDQ-subschalen, behalve die van prosociaal gedrag.

3.8.1. Prevalentie in België

In België heeft 85,0% van de kinderen/jongeren van 2 tot 18 jaar geen specifieke psychische stoornis; dit percentage is een beetje hoger dan de gebruikte norm (van Groot-Brittannië) die is vastgesteld om 80% van de kinderen/jongeren met de laagste score op te nemen. Daarentegen heeft 6,4% problemen die als grensgeval worden gedefinieerd en bereikt 8,7% de drempelwaarde van vermoedelijke pathologie (elke categorie wordt voor 10% genormaliseerd). De gemiddelde score is 8,1 (op 40).

Regionale verschillen

Het percentage kinderen/jongeren zonder geestelijke gezondheidsproblemen is hoger in Brussel en Vlaanderen (respectievelijk 87,3% en 86,0%) dan in Wallonië (82,5%). In dezelfde lijn is het percentage vermoedelijke psychopathologische gevallen hoger in Wallonië (11,0%) dan in Vlaanderen (7,5%) en in Brussel (6,9%).

3.8.2. Demografische verschillen

Meisjes worden algemeen gezien minder getroffen door psychische stoornissen dan jongens: 87,0% van hen heeft geen enkel probleem tegenover 83,0% van de jongens. De aanwezigheid van veronderstelde stoornissen varieert met de leeftijd: hoe jonger de kinderen, hoe vaker de problemen voorkomen. Zo overschrijdt 11,7% van de 2-4-jarigen de drempel van een vermoedelijke pathologie, ongeveer 9% van de 5-14-jarigen, en slechts 5,2% van de 15-18-jarigen.

Figuur 23 toont de leeftijds- en geslachtsverdeling voor de combinatie van de grensgevallen en de vermoedelijke pathologieën. Het percentage veronderstelde stoornissen is hoger bij meisjes van 2 tot 4 jaar (21,2%) dan in de oudere leeftijdsgroep zijn (ongeveer 10-12% van de 5-18-jarigen). Het percentage jongens met problemen neemt daarentegen in elke leeftijdsgroep toe vanaf de vroege kinderjaren (17,7% van de 2-4-jarigen tot 21,7% van de 10-14-jarigen) en daalt terug bij de adolescenten (5,0% van de 15-18-jarigen). Er is dus een duidelijke wisselwerking tussen leeftijd en geslacht voor wat geestelijke gezondheidsproblemen bij kinderen en jongeren betreft.

Regionale verschillen

Het verschil volgens geslacht in het algemeen (ongeacht de leeftijd) vastgesteld op nationaal niveau, is niet significant in het Vlaams en het Brussels Gewest (waar geen geslachtsverschillen worden waargenomen); deze verschillen worden vooral in het Waals Gewest waargenomen. Hier heeft 86,7% van de meisjes geen stoornissen, tegenover slechts 78,5% van de jongens. Meer bepaald vertoont 13,6% van de Waalse jongens een vermoedelijke psychopathologie, tegenover 8,4% van de Waalse meisjes. In de twee andere gewesten is dit iets meer dan 7% van de jongens. Figuur 23 toont bovendien aan dat voor de grensgevallen en de pathologische gevallen tezamen, in Wallonië één op de vier jongens van 2 tot 14 jaar een veronderstelde stoornis heeft; een prevalentie die afneemt tot de leeftijdsgroep van 15-18 jaar (5%).

Het omgekeerde verband tussen het hebben van stoornissen en de leeftijd (zonder onderscheid naar geslacht) is duidelijk zichtbaar in het Waals Gewest, met een geleidelijke afname van vermoedelijke pathologische gevallen naarmate de leeftijd toeneemt. In het Brussels Gewest hebben jongere kinderen (2-4 jaar) vaker een veronderstelde stoornis (20,1% grens- en pathologische gevallen tezamen) dan oudere kinderen tussen 5 en 18 jaar (rond 9-12%). In het Vlaams Gewest is het verschil pas merkbaar vanaf de leeftijd van 15-18 jaar (7,5% grens- en pathologische gevallen) ten opzichte van de jongere kinderen (13,6 à 17,4% grens- en pathologische gevallen in de leeftijdsgroep van 2 tot 14 jaar). Het is moeilijk de resultaten volgens leeftijd en geslacht te interpreteren op niveau van de gewesten, gezien de kleine aantallen en de grote betrouwbaarheidsintervallen in de analyses (Figuur 23).
3.8.3. Socio-economische verschillen

Sociale ongelijkheden komen voor in de geestelijke gezondheid van kinderen/jongeren. Zo is het percentage kinderen/jongeren met een vermoedelijke pathologie lager in een huishouden met een hoger opleidingsniveau (5,9%) dan bij kinderen/jongeren uit lager opgeleide huishoudens (tussen 11,5% en 13,4%).

**Regionale verschillen**

De sociale ongelijkheid m.b.t. de geestelijke gezondheid bij kinderen en jongeren is minder uitgesproken in het Brussels Gewest, maar is wel bestaande in de andere twee gewesten van het land. Het hoge percentage kinderen/jongeren met een vermoedelijke pathologie in gezinnen met hoogstens een diploma lager onderwijs in Wallonië (32,5%) is waarschijnlijk deels gerelateerd aan het kleine aantal in deze categorie (n=15).

3.8.4. Verschillen volgens huishoudtype

Aanvullende analyses in functie van de samenstelling van het huishouden (koppel met kinderen; alleenstaande ouder; complex of onbekend huishouden) geven een hoger percentage probleemkinderen (grens- en vermoedelijke gevallen tezamen) aan in complexe of onbekende huishoudens (23,3%) dan in huishoudens bestaande uit een koppel met kinderen (14,0%; p=0,05).
3.9. 9. ERVAREN PROBLEMEN EN THERAPEUTISCHE OPVOLGING

De SDQ-vragenlijst eindigt met een vraag over de perceptie van de respondent (proxy of jongere) over de moeilijkheden die het kind/de jongere ondervindt op elk gebied dat verband houdt met emoties, concentratie, gedrag of relaties met anderen. De antwoorden voor deze analyses werden gedichotomiseerd (ja/nee).

3.9.1. Situatie in België

Van de respondenten (een ouder of de jongere zelf) die de SDQ hebben ingevuld, heeft 8,5% aangegeven dat het betrokkenn kind of de betrokkene jongere moeilijkheden (van variërende ernst) heeft. Wanneer deze gegevens gecombineerd worden met de totale psychopathologische score, blijkt dat 96,8% van de kinderen/jongeren zonder psychopathologische stoornissen volgens de SDQ als dusdanig werd erkend en 3,2% werd als moeilijk ervaren bij een negatieve psychopathologische score; 25,3% van de kinderen/jongeren met een SDQ-score die hen als grensgeval kwalificeert, werd als moeilijk ervaren; slechts bij de helft (48,4%) van de kinderen/jongeren met een vermoedelijke psychopathologische stoornis werd aangegeven dat ze problemen hadden (Tabel 2, totaal).

Tabel 2 | Percentage kinderen/jongeren waarbij de ouders aangaven dat moeilijkheden werden ervaren bij diegenen die geïdentificeerd werden als grensgeval en/of vermoedelijk pathologisch in de onderzochte emotionele of gedragsdomeinen, HIS 2018

<table>
<thead>
<tr>
<th>Stoornis:</th>
<th>emoties</th>
<th>Gedragingen</th>
<th>ADHD</th>
<th>relatie</th>
<th>prosociaal</th>
<th>totaal</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>%</td>
<td>%</td>
<td>%</td>
<td>%</td>
<td>%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Grensgeval</td>
<td>17,6</td>
<td>18,3</td>
<td>19,4</td>
<td>14,3</td>
<td>10,8</td>
<td>25,3</td>
</tr>
<tr>
<td>Vermoedelijk geval</td>
<td>35,0</td>
<td>30,2</td>
<td>40,5</td>
<td>26,9</td>
<td>23,6</td>
<td>48,4</td>
</tr>
<tr>
<td>Veronderstelde stoornis</td>
<td>26,8</td>
<td>24,3</td>
<td>33,5</td>
<td>21,1</td>
<td>17,7</td>
<td>38,6</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Tabel 2 geeft de perceptie van moeilijkheden bij kinderen/jongeren aan waarvan de SDQ-scores een grensgeval of een vermoedelijke pathologie in elk van de beschouwde gebieden aangeven. Deze resultaten geven aan dat problemen vaker worden gemeld wanneer het kind/de jongere symptomen vertoont die ernstig genoeg zijn om als vermoedelijk geval te worden geïdentificeerd dan wanneer ze als grensgeval worden gekwalificeerd. We zien ook dat kinderen met relationele problemen of een gebrek aan prosociale vaardigheden door de respondent minder vaak als moeilijk worden ervaren dan kinderen met emotionele, gedrags- of aandachtstekort-hyperactiviteitstoornissen.

Figuur 24 toont het relatieve aandeel van kinderen/jongeren voor wie de respondent problemen aangaf (in het groen) van diegenen die te maken hebben met externaliserende of internaliserende stoornissen (totaal grijs + groen). We zien voor externaliserende stoornissen dat hoe ernstiger het symptomatisch beeld, hoe groter het relatieve aandeel van de kinderen/jongeren met problemen (13,5% van de GG zonder VP tot 50,5% van hen met ADHD en een GS). Kinderen/jongeren met internaliserende stoornissen worden minder goed geïdentificeerd: van 11,7% van de GG zonder VP werd gemeld dat ze moeilijkheden hadden, een cijfer dat stijgt tot 42,7% bij diegenen met zowel een ES als een RS.

3.9.2. Verdeling

Emotionele en gedragsproblemen werden gemeld bij 10,0% van de jongens en 6,9% van de meisjes. Dit wordt vooral gerapporteerd bij kinderen vanaf 5 jaar (9 à 10%, bij 2,8% van de allerkleinsten van 2-4 jaar). Het ervaren van problemen varieert niet volgens opleidingsniveau. In het Waals Gewest worden iets meer kinderen met problemen ervaren (10,2%) dan in het Vlaams (7,8%) en het Brussels Gewest (7,2%), maar de verschillen zijn niet statistisch significant.
3.9.3. Leeftijd waarop de eerste problemen zijn ervaren

De leeftijd waarop de eerste problemen zich voordeden (of werden waargenomen) was gemiddeld 6 jaar (6,3 voor de jongens en 6,6 voor de meisjes, n.s.). Natuurlijk, hoe jonger het kind, hoe eerder de leeftijd van de eerste problemen: 2 jaar bij kinderen van 2-4 jaar; 4 jaar bij de 5-9-jarigen; 6 jaar en een half bij de 10-14-jarigen; en 10 jaar bij de 15-18-jarigen. De leeftijd waarop de problemen beginnen, varieert niet gradueel volgens opleidingsniveau. De hoogstopgeleide huishoudens geven eerder een jongere leeftijd aan waarop de problemen worden ervaren (5,9 jaar) dan de lager opgeleide huishoudens (9 jaar). Er is geen significant verschil tussen de gewesten. Het aantal geïdentificeerde kinderen/jongeren op gewestelijk niveau, laat geen betrouwbare analyses toe.

3.9.4. Opvolging door een zorgverlener

Van de kinderen/jongeren met emotionele of gedragsproblemen is een kwart (26,0%) nooit door een zorgverlener behandeld geweest, heeft de helft (50,7%) in de afgelopen 12 maanden professionele hulp gekregen en heeft iets minder dan een kwart (23,3%) meer dan een jaar geleden een zorgverlener geraadpleegd voor dit probleem. Een verschil volgens geslacht is vastgesteld: één jongen op vijf (21,2%) met ervaren problemen heeft nooit een zorgverlener geraadpleegd voor dit probleem tegenover één op de drie meisjes (33,2%).

Het percentage jongeren dat nog nooit een zorgverlener heeft geconsulteerd voor hun problemen is het hoogst in de leeftijdsgroep van 15-18 jaar (41,0%). Meer dan de helft (63-67%) van de kinderen in de leeftijdsgroep van 2-9 jaar met problemen is in de afgelopen 12 maanden opgevolgd geweest door een zorgverlener en 87,8% van de 10-14-jarigen heeft – op een bepaald moment – een zorgverlener geraadpleegd voor hun probleem. In het Vlaams Gewest worden iets meer kinderen/jongeren met ervaren problemen opgevolgd door een zorgverlener (55,7%) dan in het Brussels (44,0%) en het Waals Gewest (46,3%) (n.s.).

3.9.5. Medicamenteuze behandeling

Iets meer jongens (29,2%) dan meisjes (22,8%) krijgen een behandeling met geneesmiddelen (n.s.). De kleinste kinderen van 2-4 jaar met problemen krijgen minder vaak een medicamenteuze behandeling (2,2%) dan de kinderen van 5 tot 14 jaar (26-27%) of de jongeren van 15-18 jaar (31,9%) (n.s.). De grote betrouwbaarheidsintervallen laten niet toe conclusies te trekken voor wat betreft het opleidingsniveau. Ten
slotte nemen in Vlaanderen (36,5%) kinderen met problemen vaker geneesmiddelen dan in Wallonië (18,0%) of Brussel (12,6%).

4. Conclusie

Op basis van drempelwaarden waarboven de frequentie of de intensiteit van bepaalde symptomen zodanig is dat er een vermoeden is van een «grensgeval» of een «vermoedelijk pathologisch geval» voor een bepaalde stoornis, worden de volgende resultaten verkregen bij een representatieve steekproef van kinderen en jongeren tussen 2 en 18 jaar in België. De onderstaande cijfers zijn afgerond naar het dichtstbijzijnde gehele getal, het eerste percentage is het cumulatieve aandeel van kinderen en jongeren met problemen die als grensgeval en vermoedelijke pathologie zijn gekwalificeerd, terwijl het tweede percentage het strikte aandeel van kinderen en jongeren met een vermoedelijke stoornis. De term vermoedelijk verwijst naar het feit dat de stoornis met een screeningsinstrument is vastgesteld en dat alleen een uitgebreide klinische evaluatie het mogelijk maakt om met (meer) zekerheid een diagnose te stellen, zonder de jongere te stigmatiseren.

- Wanneer ook de grensgevallen in rekening worden genomen, dan heeft iets meer dan de helft van de kinderen/jongeren (52%) geen ernstige problemen, ongeveer een kwart (24%) heeft één van deze problemen en een kwart (24%) heeft er meer dan één. Wanneer we ons richten op het strengere criterium voor wat betreft vermoedelijke pathologie, dan heeft 70% van de kinderen/jongeren er geen, 18% heeft één enkele stoornis en 12% heeft een vermoedelijke comorbiditeit.

- Van de kinder- en jeugdproblemen onderzocht in de gezondheidsenquête, zijn de meest voorkomende: relatiestoornissen met leeftijdgenoten (20%, waarvan 11% pathologieën), emotionele stoornissen (19%, waarvan 10% pathologieën), gedragsstoornissen (18% waarvan de helft, hetzij 9%, de grens van pathologie bereikt), aandachtstekort-hyperactiviteitsstoornissen of ADHD (17%, waarvan 12% pathologieën) en ten slotte, prosociale gedragsstoornissen (13%, waarvan 7% pathologieën).

- Het percentage jongens met ADHD, gedragsstoornissen en relatiestoornissen met leeftijdgenoten is hoger dan bij meisjes. Gedragsstoornissen nemen sterk af bij jongens van 15-18 jaar. Het is vanaf de leeftijd van 15-18 jaar dat meisjes meer geconfronteerd worden met emotionele stoornissen, en het percentage is groter dan dat van jongens. Afgezien van ADHD, hebben alle problemen de neiging om af te nemen met de leeftijd.

- Kinder- en jeugdstoornissen vastgesteld met de vragenlijst, worden door de ouders niet altijd als dusdanig ervaren. Op de vraag « heeft uw kind moeilijkheden op één van deze gebieden: emoties, concentratie, gedrag of vermogen om met andere mensen op te schieten » heeft slechts 8,5% bevestigend geantwoord, hoewel ze het onderliggende gedrag rapporteerden. Het kind werd door de ouder vaker als dusdanig ervaren in geval van ADHD (40%), emotionele stoornissen (35%) en gedragingen (30%). De problemen van kinderen/jongeren worden door ouders dan ook grotendeels onderschat.

- Een hoger opleidingsniveau van de ouders is een beschermende factor voor de meeste van de onderzochte kinder- en jeugdstoornissen.

- Een ouderpaar blijkt ook een aspect te zijn dat de psychische gezondheid van kinderen/jongeren bevordert: kinderen uit een huishouden met een ouderpaar vertonen minder vaak psychopathologische stoornissen dan kinderen en jongeren in complexe huishoudens en éénoudergezinnen.

- Het percentage kinderen/jongeren met emotionele en gedragsstoornissen is hoger in Wallonië dan in Vlaanderen; anderzijds komt ADHD vaker voor bij Vlaamse jongeren dan bij Waalse en Brusselse jongeren. Er zijn geen regionale verschillen voor wat betreft relationele stoornissen en prosociaal gedrag.
**SAMENVATTENDE TABELLEN**

### 1.1. BELGIË

**Tabel 3 | Evolutie in België van 2001 tot 2018, Gezondheidsenquête 2018**

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>2001</th>
<th>2004</th>
<th>2008</th>
<th>2013</th>
<th>2018</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder</td>
<td>%</td>
<td>%</td>
<td>%</td>
<td>%</td>
<td>%</td>
</tr>
<tr>
<td>dat zeer tevreden is over het leven</td>
<td>21,7</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>dat tevreden is over het leven</td>
<td>12,3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>met een optimale levensenergie</td>
<td>18,3</td>
<td>18,1</td>
<td>15,6</td>
<td>14,3</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>met een psychisch onwelbevinden (GHQ 2+)</td>
<td>24,8</td>
<td>24,5</td>
<td>26,0</td>
<td>31,8</td>
<td>33,0</td>
</tr>
<tr>
<td>met een reële kans op een psychische aandoening (GHQ 4+)</td>
<td>13,2</td>
<td>12,7</td>
<td>14,0</td>
<td>17,9</td>
<td>17,7</td>
</tr>
<tr>
<td>met een gegeneraliseerde angststoornis*</td>
<td>6,3</td>
<td>6,1</td>
<td>6,5</td>
<td>10,1</td>
<td>11,2</td>
</tr>
<tr>
<td>met een depressieve stoornis (ernstig of ander)*</td>
<td>8,6</td>
<td>8,0</td>
<td>9,5</td>
<td>14,8</td>
<td>9,4</td>
</tr>
<tr>
<td>met een ernstige depressieve stoornis</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>4,8</td>
</tr>
<tr>
<td>met zelfmoordgedachten ooit in het leven</td>
<td>12,2</td>
<td>11,7</td>
<td>13,8</td>
<td>13,9</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>met zelfmoordgedachten in de afgelopen 12 maanden</td>
<td>-</td>
<td>3,6</td>
<td>5,0</td>
<td>4,3</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>met een zelfmoordpoging ooit in het leven</td>
<td>3,7</td>
<td>4,9</td>
<td>4,2</td>
<td>4,3</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>met een zelfmoordpoging in de afgelopen 12 maanden</td>
<td>0,4</td>
<td>0,4</td>
<td>0,5</td>
<td>0,2</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>met een zelfgerapporteerde depressie in de afgelopen 12 maanden</td>
<td>6,3</td>
<td>5,9</td>
<td>6,0</td>
<td>6,7</td>
<td>7,4</td>
</tr>
<tr>
<td>dat antidepressiva neemt</td>
<td>4,9</td>
<td>6,0</td>
<td>5,7</td>
<td>7,6</td>
<td>7,6</td>
</tr>
<tr>
<td>dat slaap- en kalmeermiddelen neemt</td>
<td>11,5</td>
<td>13,2</td>
<td>14,3</td>
<td>13,2</td>
<td>12,3</td>
</tr>
<tr>
<td>dat minstens één soort van deze psychotrope geneesmiddelen neemt</td>
<td>13,3</td>
<td>15,2</td>
<td>15,9</td>
<td>16,2</td>
<td>15,5</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Gemiddelden in de bevolking van 15 jaar en ouder**

- Tevredenheid met het leven (10 = het meest tevreden)  | 7,4  |
- Vitaliteitsscore (100 = meest energie) | 62,6 62,4 61,1 60,1 |
- Score van welbevinden (12 = het slechtst) | 1,3 1,3 1,3 1,7 1,7 |


**Tabel 4 | Psychische problemen bij kinderen en jongeren, België, Gezondheidsenquête 2018**

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Meisjes</th>
<th>Jongens</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Percentage van de kinderen/jongeren van 2 tot 18 jaar</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Grensgeval (%)</td>
<td>Vermoedelijk geval (%)</td>
<td>Grensgeval (%)</td>
</tr>
<tr>
<td>Met een emotionele stoornis</td>
<td>8,9 10,7 9,1 9,4</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Met een gedragsstoornis</td>
<td>6,9 7,9 11,3 10,7</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Met een aandachtstekort-hyperactiviteitsstoornis</td>
<td>5,1 9,8 6,4 13,5</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Met een relatiestoornis</td>
<td>8,0 8,8 10,7 13,1</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Met een prosociale gedragsstoornis</td>
<td>6,2 5,9 6,0 8,6</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Met een psychopathologie</td>
<td>5,3 7,7 7,4 9,6</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Met problemen vanuit het standpunt van de ouders</td>
<td>6,9 10,0</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018*
1.2. VLAAMS GEWEST

Tabel 5 | Evolutie in het Vlaams gewest van 2001 tot 2018, Gezondheidsenquête 2018

<table>
<thead>
<tr>
<th>Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder</th>
<th>2001</th>
<th>2004</th>
<th>2008</th>
<th>2013</th>
<th>2018</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>dat zeer tevreden is over het leven</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>24,7</td>
</tr>
<tr>
<td>dat tevreden is over het leven</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>9,0</td>
</tr>
<tr>
<td>met een optimale levensenergie</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>25,2</td>
</tr>
<tr>
<td>met een psychisch onwelbevinden (GHQ 2+)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>22,1</td>
</tr>
<tr>
<td>met een geëffectueerde angststoornis*</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>5,3</td>
</tr>
<tr>
<td>met een depressieve stoornis (ernstig of ander)*</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>7,7</td>
</tr>
<tr>
<td>met een ernstige depressieve stoornis</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>3,2</td>
</tr>
<tr>
<td>met zelfmoordgedachten ooit in het leven</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>9,8</td>
</tr>
<tr>
<td>met zelfmoordgedachten in de afgelopen 12 maanden</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>2,3</td>
</tr>
<tr>
<td>met een zelfmoordpoging ooit in het leven</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>0,3</td>
</tr>
<tr>
<td>met een zelfmoordpoging in de afgelopen 12 maanden</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>4,9</td>
</tr>
<tr>
<td>dat antidepressiva neemt</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>3,8</td>
</tr>
<tr>
<td>dat slaap- en kalmeermiddelen neemt</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>9,8</td>
</tr>
<tr>
<td>dat minstens één soort van deze psychotrope geneesmiddelen neemt</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>11,3</td>
</tr>
<tr>
<td>Gemiddelden in de bevolking van 15 jaar en ouder</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Tevredenheid met het leven (10 = het meest tevreden)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>7,6</td>
</tr>
<tr>
<td>Vitaliteitsscore (100 = meest energie)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>67,4</td>
</tr>
<tr>
<td>Score van welbevinden (12 = het slechtst)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>1,1</td>
</tr>
</tbody>
</table>


Tabel 6 | Psychische problemen bij kinderen en jongeren, Vlaams Gewest, Gezondheidsenquête 2018

<table>
<thead>
<tr>
<th>Percentage van de kinderen/jongeren van 2 tot 18 jaar</th>
<th>Meisjes</th>
<th>Jongens</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>met een emotionele stoornis</td>
<td>9,5</td>
<td>10,0</td>
</tr>
<tr>
<td>met een gedragsstoornis</td>
<td>6,1</td>
<td>7,1</td>
</tr>
<tr>
<td>met een aandachtbekort-hyperactiviteitsstoornis</td>
<td>5,1</td>
<td>10,8</td>
</tr>
<tr>
<td>met een relatietoornis</td>
<td>6,5</td>
<td>10,4</td>
</tr>
<tr>
<td>met een prosociale gedragsstoornis</td>
<td>5,9</td>
<td>7,1</td>
</tr>
<tr>
<td>met een psychopathologie</td>
<td>5,6</td>
<td>7,6</td>
</tr>
<tr>
<td>met problemen vanuit het standpunt van de ouders</td>
<td>7,2</td>
<td>8,3</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
### 1.3. BRUSSELS GEWEST

#### Tabel 7 | Evolutie in het Brussels gewest van 2001 tot 2018, Gezondheidsenquête 2018

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>2001</th>
<th>2004</th>
<th>2008</th>
<th>2013</th>
<th>2018</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>dat zeer tevreden is over het leven</td>
<td>21,7</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>dat tevreden is over het leven</td>
<td>12,3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>met een optimale levensenergie</td>
<td></td>
<td>8,8</td>
<td>9,0</td>
<td>9,6</td>
<td>9,9</td>
</tr>
<tr>
<td>met een psychisch onwelbevinden (GHQ 2+)</td>
<td></td>
<td>30,6</td>
<td>30,7</td>
<td>34,3</td>
<td>39,8</td>
</tr>
<tr>
<td>met een reële kans op een psychische aandoening (GHQ 4+)</td>
<td></td>
<td>16,8</td>
<td>15,9</td>
<td>19,3</td>
<td>24,9</td>
</tr>
<tr>
<td>met een gegeneraliseerde angststoornis*</td>
<td></td>
<td>7,2</td>
<td>7,0</td>
<td>9,1</td>
<td>11,7</td>
</tr>
<tr>
<td>met een depressieve stoornis (ernstig of ander)*</td>
<td></td>
<td>10,0</td>
<td>9,5</td>
<td>13,8</td>
<td>18,2</td>
</tr>
<tr>
<td>met een ernstige depressieve stoornis</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>6,2</td>
</tr>
<tr>
<td>met zelfmoordgedachten ooit in het leven</td>
<td></td>
<td>16,6</td>
<td>16,1</td>
<td>17,5</td>
<td>14,3</td>
</tr>
<tr>
<td>met zelfmoordgedachten in de afgelopen 12 maanden</td>
<td></td>
<td>-</td>
<td>5,5</td>
<td>5,5</td>
<td>4,9</td>
</tr>
<tr>
<td>met een zelfmoordpoging ooit in het leven</td>
<td></td>
<td>5,6</td>
<td>6,2</td>
<td>5,8</td>
<td>4,2</td>
</tr>
<tr>
<td>met een zelfmoordpoging in de afgelopen 12 maanden</td>
<td></td>
<td>0,6</td>
<td>0,5</td>
<td>0,6</td>
<td>0,3</td>
</tr>
<tr>
<td>met een zelfgerapporteerde depressie in de afgelopen 12 maanden</td>
<td></td>
<td>8,9</td>
<td>7,5</td>
<td>7,3</td>
<td>7,7</td>
</tr>
<tr>
<td>dat antidepressiva neemt</td>
<td></td>
<td>6,4</td>
<td>7,0</td>
<td>7,0</td>
<td>6,9</td>
</tr>
<tr>
<td>dat slaap- en kalmeermiddelen neemt</td>
<td></td>
<td>13,8</td>
<td>14,5</td>
<td>15,1</td>
<td>10,5</td>
</tr>
<tr>
<td>dat minstens één soort van deze psychotrope geneesmiddelen neemt</td>
<td></td>
<td>15,7</td>
<td>16,7</td>
<td>16,5</td>
<td>13,4</td>
</tr>
<tr>
<td>Gemiddelden in de bevolking van 15 jaar en ouder</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Tevredenheid met het leven (10 = het meest tevreden)</td>
<td></td>
<td>7,0</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vitaliteitsscore (100 = meest energie)</td>
<td>56,1</td>
<td>54,6</td>
<td>55,0</td>
<td>55,7</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Score van welbevinden (12 = het slechtst)</td>
<td>1,6</td>
<td>1,6</td>
<td>1,8</td>
<td>2,2</td>
<td>2,1</td>
</tr>
</tbody>
</table>


#### Tabel 8 | Psychische problemen bij kinderen en jongeren, Brussels Gewest, Gezondheidsenquête 2018

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Meisjes</th>
<th>Jongens</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>Percentage van de kinderen/jongeren van 2 tot 18 jaar</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>met een emotionele stoornis</td>
<td>8,8</td>
<td>10,2</td>
</tr>
<tr>
<td>met een gedragststoornis</td>
<td>8,8</td>
<td>9,7</td>
</tr>
<tr>
<td>met een aandachtstekort-hyperactiviteitsstoornis</td>
<td>5,8</td>
<td>6,1</td>
</tr>
<tr>
<td>met een relatiestoornis</td>
<td>11,2</td>
<td>8,9</td>
</tr>
<tr>
<td>met een prosociale gedragststoornis</td>
<td>5,1</td>
<td>5,6</td>
</tr>
<tr>
<td>met een psychopathologie</td>
<td>4,9</td>
<td>6,6</td>
</tr>
<tr>
<td>met problemen vanuit het standpunt van de ouders</td>
<td>4,7</td>
<td>9,5</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018*
1.4. WAALS GEWEST

Tabel 9 | Evolutie in het Waals gewest van 2001 tot 2018, Gezondheidsenquête 2018

<table>
<thead>
<tr>
<th>Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder</th>
<th>2001</th>
<th>2004</th>
<th>2008</th>
<th>2013</th>
<th>2018</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>dat zeer tevreden is over het leven</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>dat tevreden is over het leven</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>met een optimale levensenergie</td>
<td>7,8</td>
<td>10,5</td>
<td>9,5</td>
<td>10,2</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>met een psychisch onwelbevinden (GHQ 2+)</td>
<td>28,2</td>
<td>29,7</td>
<td>28,7</td>
<td>34,9</td>
<td>37,1</td>
</tr>
<tr>
<td>met een reële kans op een psychische aandoening (GHQ 4+)</td>
<td>15,2</td>
<td>14,6</td>
<td>15,1</td>
<td>19,9</td>
<td>21,6</td>
</tr>
<tr>
<td>met een gegeneraliseerde angststoornis*</td>
<td>7,9</td>
<td>7,3</td>
<td>7,2</td>
<td>11,4</td>
<td>15,5</td>
</tr>
<tr>
<td>met een depressieve stoornis (ernstig of ander)*</td>
<td>10,1</td>
<td>9,7</td>
<td>11,0</td>
<td>16,8</td>
<td>13,8</td>
</tr>
<tr>
<td>met een ernstige depressieve stoornis</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>7,4</td>
</tr>
<tr>
<td>met zelfmoordgedachten ooit in het leven</td>
<td>15,5</td>
<td>14,4</td>
<td>15,5</td>
<td>15,8</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>met zelfmoordgedachten in de afgelopen 12 maanden</td>
<td></td>
<td>4,5</td>
<td>5,1</td>
<td>5,9</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>met een zelfmoordpoging ooit in het leven</td>
<td>5,9</td>
<td>6,4</td>
<td>5,5</td>
<td>6,0</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>met een zelfmoordpoging in de afgelopen 12 maanden</td>
<td>0,6</td>
<td>0,5</td>
<td>0,3</td>
<td>0,4</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>met een zelfgerapporteerde depressie in de afgelopen 12 maanden</td>
<td>8,0</td>
<td>7,5</td>
<td>7,4</td>
<td>7,6</td>
<td>8,4</td>
</tr>
<tr>
<td>dat antidepressiva neemt</td>
<td>6,6</td>
<td>8,3</td>
<td>6,6</td>
<td>9,5</td>
<td>9,2</td>
</tr>
<tr>
<td>dat slaap- en kalmeermiddelen neemt</td>
<td>13,9</td>
<td>15,9</td>
<td>18,3</td>
<td>14,4</td>
<td>13,1</td>
</tr>
<tr>
<td>dat minstens één soort van deze psychotrope geneesmiddelen neemt</td>
<td>16,2</td>
<td>18,4</td>
<td>19,4</td>
<td>18,6</td>
<td>16,5</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Gemiddelden in de bevolking van 15 jaar en ouder

| Tevredenheid met het leven (10 = het meest tevreden) | 7,1 |
| Vitaliteitsscore (100 = meest energie) | 55,5 | 56,8 | 55,2 | 55,1 |
| Score van welbevinden (12 = het slechtst) | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,8 | 2,0 |


Tabel 10 | Psychische problemen bij kinderen en jongeren, Waals Gewest, Gezondheidsenquête 2018

<table>
<thead>
<tr>
<th>Percentage van de kinderen/jongeren van 2 tot 18 jaar</th>
<th>Meisjes</th>
<th>Jongens</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Grensgeval (%)</td>
<td>Vermoedelijk geval (%)</td>
</tr>
<tr>
<td>met een emotionele stoornis</td>
<td>8,0</td>
<td>11,9</td>
</tr>
<tr>
<td>met een gedragststoornis</td>
<td>7,5</td>
<td>8,6</td>
</tr>
<tr>
<td>met een aandachtstekort-hyperactiviteitsstoornis</td>
<td>4,9</td>
<td>9,4</td>
</tr>
<tr>
<td>met een relatietoornis</td>
<td>9,5</td>
<td>6,3</td>
</tr>
<tr>
<td>met een prosociale gedragststoornis</td>
<td>6,9</td>
<td>4,0</td>
</tr>
<tr>
<td>met een psychopathologie</td>
<td>4,9</td>
<td>8,4</td>
</tr>
<tr>
<td>met problemen vanuit het standpunt van de ouders</td>
<td>7,3</td>
<td>12,9</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
De kwaliteit van het leven en het welzijn zijn onderwerpen die in veel domeinen steeds meer aandacht krijgen. Welzijn, geluk en tevredenheid met het leven zijn in de westere filosofische traditie echter al lang erkend als existentiële doelstellingen die ieder mens nastreeft. In de epidemiologie en de volksgezondheid werden deze begrippen, onder de generieke term "kwaliteit van het leven", geleidelijk geïntegreerd in het zuiver biomedische model, waarbij steeds meer belang werd gehecht aan de subjectieve status van de mens, naast zijn objectieve status. Op economisch en politiek niveau worden indicatoren omtrent subjectieve levenskwaliteit (tevredenheid met het leven, geluk, positieve emoties en negatieve emoties) gebruikt als aanvulling op conventionele maatstaven zoals het nationaal inkomen en het binnenlandse product, die traditioneel worden gebruikt om de economische prestaties van een land te beoordelen. Ook andere disciplines zijn historisch gezien geïnteresseerd in begrippen als welzijn en kwaliteit van leven, onder meer de sociale wetenschappen, de psychologie en de psychiatrie.

Psychologische studies over de kwaliteit van leven en welzijn richten zich meer specifiek op de gevoelens van mensen als indicatoren voor een goede geestelijke gezondheid. Subjectief welzijn wordt gedefinieerd als het algemene gevoel dat drie verschillende maar verwante gevoelens samenvat (19, 20): tevredenheid met het leven (of het cognitieve-evaluatieve oordeel over hoe men zijn leven tot nu toe heeft ingevuld), de aanwezigheid van positieve gevoelens (geluk, vreugde, liefde, vitaliteit, energie...) en de afwezigheid van negatieve emoties (boosheid, verdriet, depressie, angst...) over een bepaalde periode. Subjectief welzijn wordt gezien als een "status" en niet als een "eigenschap", d.w.z. het wordt mede beïnvloed door persoonlijke, sociale en omgevingsfactoren. Deze opvatting van welzijn plaatst dit concept tegenover het concept van "geestelijke stoornissen". Hoewel geestesziekten het welzijn van mensen beïnvloeden, wordt het welzijn niet gereduceerd tot de afwezigheid van geestesziekten. Vanuit dit perspectief is de afwezigheid van een psychische stoornis geen garantie dat iemand gelukkig en tevreden is met zijn of haar leven. In deze enquête wordt getracht al deze concepten voor 2018 te bestrijken, en de belangrijkste resultaten worden hieronder besproken.

**Subjectief welbevinden: het positieve en het negatieve**

In de HIS2018 is de gemiddelde tevredenheidsscore voor België 7,4. Hoewel we in de gezondheidsenquête voor deze indicator geen vergelijkingspunt in de tijd hebben, hebben we wel andere referentiepunten voor deze indicator. De waarde in de HIS ligt dicht bij de gestandaardiseerde score van 6,9 die op de website van de OESO wordt vermeld, waardoor de waarde voor België boven het gemiddelde (van 6,5) ligt van de landen waarvoor dit in 2016 werd berekend. België situeerde zich hier op de 15de plaats op 40. De uitersten worden vertegenwoordigd door Zuid-Afrika met minimumscore (4,7) en Finland met de maximumscore (7,6). Hoewel de score in de HIS niet direct vergelijkbaar is met die van de OESO (gestandaardiseerd om landen met elkaar te vergelijken), kunnen we toch stellen dat België volgens de gegevens van de HIS 2018 tot de landen behoort waar men het meest tevreden is met zijn leven. In 2018 zegt één op de vijf personen in België zeer tevreden te zijn met zijn leven, maar toch is er ook een aanzienlijk deel van de bevolking - een op de acht personen – dat hun leven onbevredigend vindt. Personen die hun leven als onbevredigend ervaren zijn vaker vrouwen, 75-plussers, laagopgeleiden en inwoners van Wallonië en Brussel.

---

9 OCDE "Society at a Glance : http://www.oecdbetterlifeindex.org/fr/topics/satisfaction/
De tweede indicator van welzijn heeft een meer fysieke dimensie en heeft betrekking op vitale energie. Hier bedraagt de gemiddelde score 60 op 100 en slechts 14% van de Belgen bereikt de optimale energiedrempel. De gemiddelde vitaliteitsscore en het aandeel van mensen met een optimaal energieniveau neemt de laatste 15 jaar gestaag af, maar deze daling wordt eigenlijk alleen in Vlaanderen waargenomen. Toch zijn de resultaten nog steeds beter in het Vlaamse Gewest (gemiddelde score van 63, optimaal niveau bij 17%) dan in de andere twee gewesten van het land (gemiddelde score van 55, optimaal niveau 10% in beide gewesten). Ook voor wat betreft de levensenergie zijn er ongelijkheden: vrouwen, mensen van 25-54 jaar (waar gezins- en beroepsleven wordt gecombineerd), laagopgeleiden en mens en die in Wallonië en Brussel wonen, scoren slechter. Kortom, dit zijn dezelfde socio-economische factoren voor verschillen die ook voor de tevredenheid met het leven worden vastgesteld.

Naast de aandacht voor de "positieve" indicatoren met betrekking tot tevredenheid en vitaliteit, is de gezondheidsenquête al meer dan 20 jaar geïnteresseerd in het schatten van het gevoel van welzijn of psychisch leed (afhankelijk van de polariteit die men wenst te benaderen), dat wordt gemeten aan de hand van de 12 GHQ-items. Een hogere gemiddelde score (variërend van 0 tot 12) duidt hier op een groter gevoel van onbehagen. Terwijl het niveau van welbevinden van de bevolking tussen 2001 en 2008 stabiel bleef (met gemiddelde waarden van 1,3), is er sinds de gevolgen van de economische en politieke crisis in het land zich hebben laten voelen, enigszins een verslechtering (1,7 in 2013 en 2018). Zo had in het eerste decennium van 2000 ongeveer één op de vier personen een zekere mate van ongemak (gedefinieerd als een score van 2+) (24%-26%), terwijl dit in het tweede decennium ongeveer één op de drie personen was (32% in 2013, 33% in 2018). Onwelbevinden en psychische problemen komen meer voor bij vrouwen, personen tussen 25 en 54 jaar oud, personen met weinig opleiding en personen die in Wallonië en Brussel wonen. Dezelfde kwetsbaarheidsfactoren worden teruggevonden als het gaat om het overschrijden van de drempel (vastgesteld op een score van 4+) die aangeeft dat er een grote kans is op een psychische afwijking, en waarvan de evolutie ook wordt gekenmerkt door een splitsing tussen de eerste en tweede decennia van de jaren 2000 (respectievelijk 13%-14% versus 18%). De problemen die in 2018 het vaakst voorkomen zijn dezelfde als in 2008, maar treffen in 2018 een groter aantal mensen dan voorheen. Het gaat om: zich voortdurend gespannen of gestresseerd voelen (29% > 20% in 2008); slaapproblemen door zorgen (23% > 18% in 2008); zich ongelukkig en depressief voelen (20% > 16% in 2008); zich niet in staat voelen om moeilijkheden te overwinnen (16% > 12% in 2008); en tot slot, zich minder gelukkig voelen dan normaal (12% > 10% in 2008). Ook wordt vastgesteld dat ongeveer één op de vijf personen (19%) in 2018 aangaf zich (veel) minder optimistisch te voelen over hun toekomst dan gewoonlijk (vraag die in 2008 niet aan bod kwam).

Een constant en vrij duidelijk patroon komt naar voren uit de resultaten rond welbevinden/subjectief welzijn en psychische gezondheid als we kijken naar de indicator van een waarschijnlijke psychopathologie. De resultaten wijzen op een duidelijke verschuiving van het subjectieve welzijn (in termen van levensenergie en moeilijkheden om met levenssituaties om te gaan) tussen 2008 en 2013, zonder verbetering in 2018. Bepaalde bevolkingsgroepen worden bijzonder zwaar getroffen, waarbij vaker sprake is van ontvredenheid over het leven, uitputting en psychologische decompensatie, waarschijnlijk omdat zij minder makkelijk toegang hebben tot economische en psychosociale middelen om hun problemen het hoofd te bieden en/of zwaarder worden getroffen door levensomstandigheden die zelf ongelijk zijn. Deze kwetsbare groepen zijn vrouwen, mensen in de leeftijdsgroep waarin de stress van het gezins- en beroepsleven wordt gecumuleerd (25-54 jaar), senioren (75+ jaar) en mensen met weinig opleiding. Zoals de WGO aangeeft: “Aanhoudende socio-economische druk is een erkende risicofactor voor de geestelijke gezondheid van individuen en gemeenschappen. Dit kan het best worden aangetoond aan de hand van indicatoren voor armoede, waaronder een laag opleidingsniveau”. Ook andere factoren hangen samen met geestelijke gezondheidsproblemen: snelle sociale veranderingen, stressvolle werkomstandigheden, discriminatie van

10 WGO: https://www.who.int/fr/news-room/fact-sheets/detail/mental-health-strengthening-our-response
vrouwen, sociale uitsluiting, ongezonde leefgewoonten, risico op geweld of een slechte lichamelijke gezondheid, en schendingen van de mensenrechten (WGO, 2018).

Deze kwetsbaardere bevolkingsgroepen moeten speciale aandacht krijgen van de overheid in een sociaal beleid dat erop gericht is hun levensomstandigheden te verbeteren en de ongelijkheden waarvan zij het slachtoffer zijn, te verminderen. Om deze bevolkingsgroepen te ondersteunen en te beschermen moeten er geharmoniseerde maatregelen worden genomen in alle beleidssectoren, naast de gezondheidszorg, met inbegrip van onderwijs, werkgelegenheid, justitie, vervoer, milieu, huisvesting, vrijtijdsbesteding en sociale bescherming'. Een billijke toegang tot de middelen van deze verschillende sectoren zal de gezondheid van de gemeenschap als geheel bevorderen. In 2013 heeft de Wereldgezondheidsvergadering het Global Mental Health Action Plan 2013-2020 goedgekeurd. Door middel van dit plan hebben alle ondertekenende regeringen zich ertoe verbonden om specifieke acties te ondernemen om de geestelijke gezondheid te verbeteren en bij te dragen tot het bereiken van wereldwijd erkende doelstellingen. Een van de strategische doelstellingen van Health 2020 was juist het bereiken van meer rechtvaardigheid en een beter bestuur voor de gezondheid, onder meer om het subjectieve en objectieve welzijn van de bevolking te verbeteren (streefdoel 4). Deze doelstelling is in België in 2020 dus nog niet volledig bereikt, en de inspanningen bij de verlenging van dit programma naar 2030 toe moeten worden verdubbeld.

**Psychische stoornissen : angst en depressie voorop**

Volgens de WGO vormen psychische stoornissen een van de belangrijkste problemen op het gebied van de volksgezondheid in de Europese regio, omdat ze de eerste oorzaak zijn van handicaps, de tweede meest voorkomende oorzaak van werkonderbrekingen en de derde belangrijkste oorzaak van de totale ziektelast, na hart- en vaatziekten en kanker. De WGO schat dat wereldwijd meer dan 260 miljoen mensen lijden aan angststoornissen en meer dan 300 miljoen aan depressies, meer vrouwen dan mannen. Angst en depressie zijn ernstige ziekten wanneer ze langdurig zijn of steeds terugkeren, en hebben een belangrijke weerslag op het vermogen van een individu om te functioneren op het werk of op school en het dagelijks leven aan te pakken. In een extreme situatie kan een depressie ook leiden tot zelfmoord. Zelfmoord behoort tot de twintig meest voorkomende doodsoorzaken ter wereld: elk jaar sterven bijna 800.000 mensen door zelfmoord en nog veel meer mensen proberen zelfmoord te plegen. Geen enkele regio of leeftijdsgroep wordt gespaard. Zelfmoord is wereldwijd ook de tweede doodsoorzaak onder jongeren van 15-29 jaar.

De ziektelast van depressies en andere psychische aandoeningen blijft echter toenemen en treft elk jaar ongeveer 25 procent van de bevolking in de Europese regio van de WGO. De meest voorkomende psychische stoornissen in de regio zijn depressie en angst, met een prevalentie van respectievelijk 5,1% (44,3 miljoen) en 4,3% (37,3 miljoen) in 2015. De resultaten van de gezondheidsenquête 2018 over psychische stoornissen in België wijzen niet op een meer optimistische evolutie. Net als wat het geval was voor (on)welbevinden is het aantal psychische stoornissen na de economische crisis sterk toegenomen. Zo zijn de prevalentiecijfers van angst (ongeveer 6%) en depressie (9%) tussen 2001 en 2008 gestegen tot respectievelijk 10% en 15% in 2013. In 2018 bleef het percentage mensen dat aan angst lijdt vrij constant (11%), met echter een verdere stijging in het Waalse Gewest (van 11% in 2013 naar 15% in 2018). Daarentegen is depressie in de bevolking teruggelopen, waarbij de cijfers terug dezelfde zijn als vóór de crisis, dat wil zeggen 9% in 2018. Voorzichtigheid is echter geboden bij het interpreteren van deze daling vanwege de verandering in de vragenlijsten voor het meten van depressie en angst tussen de enquêtes van 2013 (SCL-90) en 2018 (PHQ en GAD).

---

11 WGO: https://www.who.int/fr/news-room/fact-sheets/detail/mental-health-strengthening-our-response
12 WGO (September 2019): Governance for health sector briefs: Multi- and Intersectoral action for better health and well-being
13 WGO (December 2019): https://www.who.int/fr/news-room/fact-sheets/detail/depression
14 WGO: https://www.who.int/mental_health/suicide-prevention/fr/
Ter vergelijking kan worden verwezen naar de resultaten van de 2e golf van de Europese gezondheidsenquête (EHIS-2) van 2014\textsuperscript{16} die zijn verkregen via de HQP-vragenlijst voor het meten van depressieve stoornissen. De prevalentie van depressieve stoornissen (Figuur 25) werd in 2014 in de EU-lidstaten op gemiddeld 6,8% geschat. Dit gemiddelde ligt dicht bij de prevalentie in de HIS 2018 in Vlaanderen (6,4%), maar is veel lager dan de prevalenties in Brussel en Wallonië (13 tot 14%). Slechts twee lidstaten hadden in 2014 een hogere prevalentie van depressie dan België (9% in 2018): Portugal en Hongarije. Bovendien zijn op Europees niveau de factoren die kwetsbare groepen definiëren dezelfde als in ons land: geslacht, opleiding en ook gezinsinkomen (nog niet onderzocht in het HIS 2018). Vandaar dat prioriteit moet worden gegeven aan acties die de resterende ongelijkheden en discriminaties in alle sectoren van de samenleving verminderen door samen te werken om het welzijn te bevorderen en psychische gezondheidsproblemen te voorkomen.

\textbf{Figuur 25} | Percentage van de bevolking van 18 jaar en ouder dat depressieve symptomen heeft (gemeten via de HQP) in de lidstaten van de Europese Unie, 2014

\begin{figure}
\centering
\includegraphics[width=\textwidth]{chart.png}
\caption{Share of population aged 18 or over experiencing depressive symptoms, 2014}
\end{figure}

\textit{Bron: Eurostat, 24/03/2017; geraadpleegd op 20/01/2020}

Tot slot is het aantal mensen dat aan zelfmoord heeft gedacht en degenen die het afgelopen jaar hebben geprobeerd hun leven te beëindigen in België ook iets lager in 2018 (respectievelijk 4,3% en 2‰) dan in 2013 (respectievelijk 5,0% en 5‰), maar de verschillen zijn niet significant na correctie voor leeftijd en geslacht. In absolute cijfers wordt het aantal zelfmoordpogingen per dag in België dus geschat op 18.900, d.w.z. 2 pogingen per uur. Volgens de WGO wordt echter ongeveer 90% van de zelfmoorddoden toegeschreven aan psychische stoornissen in landen met een hoog inkomen. In 2015 bedroeg het gestandaardiseerd zelfmoordcijfer in de

\textsuperscript{16} Eurostat 2017: https://ec.europa.eu/eurostat/web/products-eurostat-news/-/DDN-20170324-1
Europese WGO-regio 14,1 per 100.000 inwoners, tegenover 13,6 wereldwijd. Figuur 26 toont hoe België zich verhoudt tot de andere landen in de Regio voor wat betreft het aantal zelfmoordgevallen.

Figuur 26 | Sterftecijfer door zelfmoord (per 100 000 inwoners), gestandaardiseerd voor leeftijd, Europese regio van de WGO, 2016.

Net als bij de indicatoren van subjectief welbevinden wordt kun nen in de bevolking groepen worden onderscheiden die meer kwetsbaar zijn voor psychische stoornissen: ook hier gaat het om vrouwen (behalve als het gaat over suïcidaal gedrag in het afgelopen jaar), mensen tussen 35 en 54 jaar (behalve als het gaat om eetstoornissen, die vaker voorkomen bij de jongeren), mensen met een laagopgeleide achtergrond en inwoners van het Waalse en het Brusselse gewest.

Van depressie naar de aanpak hiervan

Volgens de HIS 2018 is het aantal mensen dat in de afgelopen 12 maanden een depressie heeft gemeld (7%) sinds 2008 gestegen (6%). Voor deze indicator komt de prevalentie in België overeen met het Europese gemiddelde dat Figuur 27 wordt gerapporteerd (EHIS-2,2014). Het aantal personen dat zelf aangeeft het afgelopen jaar aan een depressie te hebben geleden, is dus verhoudingsgewijs kleiner dan het aantal personen met een depressieve stoornis dat geïdentificeerd wordt via de HQP-screeningvragenlijst en betrekking heeft op de afgelopen 2 weken (9%). Het herkennen van de klachten en symptomen van depressie is nochtans een preambule voor een consultatie met een gezondheidsprofessional en een eventuele behandeling van de ziekte. Er wordt trouwens aanbevolen om patiënten met een lichte depressie zonder medicatie te behandelen en bij matige of ernstige depressie medicatie en psychotherapie door een deskundige professional te overwegen.
Figuur 27 | Percentage van de bevolking dat in de afgelopen 12 maanden een depressie heeft gehad in de 28 lidstaten van de Europese Unie, EHIS-2, 2014

Van degenen die meldten dat ze aan een depressie hadden geleden, zei 81% dat ze voor deze aandoening een gezondheidswerker hadden geraadpleegd, 67% was behandeld met medicatie en 43% had psychotherapie ondergaan (een grotere investering van tijd en geld). In vergelijking met de enquête van 2013 is het aandeel dat een gezondheidswerker raadpleegt voor depressie stabiel gebleven, is het aandeel dat met geneesmiddelen wordt behandeld gedaald en is het aandeel dat psychotherapie krijgt toegenomen. De behandeling varieert naargelang van de leeftijd en het opleidingsniveau: de behandeling met geneesmiddelen neemt toe met de leeftijd en neemt af met het opleidingsniveau, terwijl de behandeling met psychotherapie afneemt met de leeftijd en toeneemt met het opleidingsniveau. Tenslotte is behandeling van depressieve stoornissen van welke aard dan ook wijder verbreid in Wallonië dan in de andere gewesten.

Slaap en kalmermiddelen en antidepressiva

Het monitoren van het gebruik van deze psychotrope geneesmiddelen in de algemene bevolking is daarom nuttig om andere informatie over geneesmiddelengebruik aan te vullen. De gezondheidsenquête van 2018 kan geen informatie geven over het correct gebruik van psychotrope middelen, maar geeft wel een indicatie over het relatief aantal mensen van 15 jaar en ouder dat meldt een slaap- en kalmeermiddel of antidepressivum te gebruiken. Er wordt vastgesteld dat het percentage van de bevolking dat antidepressiva gebruikt in de 2 weken voorafgaand aan het interview tussen 2013 en 2018 niet is toegegenomen (7,6%). Tijdens deze periode is het aantal verkochte doses echter wel blijven toenemen (Figuur 28), wat er misschien op wijst dat de therapietrouw is toegenomen. Verder is het percentage mensen dat slaap- of kalmeermiddelen gebruikt sinds 2008 gedaald (14%), met één procentpunt elke 5 jaar.

Figuur 28 | Dagelijkse dosis antidepressiva (NO6A) gedefinieerd per 1000 inwoners per dag, per land en per jaar, OESO.Stat, 2020

Het gebruik van slaap- en kalmeermiddelen hangt zowel bij mannen als vrouwen sterk samen met de leeftijd, en dit is vooral zorgwekkend bij ouderen (75 jaar en ouder), waar het percentage gebruikers in 2018 37% was bij vrouwen en 28% bij mannen. Dit percentage daalde bij vrouwen (in 2004 bedroeg dit bij vrouwen bijvoorbeeld nog 45%), maar niet bij mannen (sinds 2004 ongeveer 27%). Het gebruik van antidepressiva hangt enkel bij vrouwen samen met de leeftijd: in 2018 nam het aantal gebruikers toe van minder dan 7% in de leeftijdsgroep tot 45 jaar tot meer dan het dubbele in de leeftijdsgroep 45-54 jaar, een cruciale leeftijdsgroep, wat ook al werd vastgesteld in eerdere gezondheidsenquêtes (2001-2013). Tenslotte varieert het gebruik van deze psychotrope middelen naar gelang van het geslacht, het opleidingsniveau en de woonplaats, op dezelfde manier als voor de indicatoren over onwelbevinden en psychische stoornissen: een hoger aantal gebruikers is te vinden bij vrouwen, laagopgeleiden en inwoners van Wallonië.
Sinds 2000 zijn er in België verschillende bewustmakingscampagnes over de risico's van het gebruik van slaap- en kalmeermiddelen geko voo, zowel voor patiënten als voorschrijvende artsen, en dit met als doel alternatieve therapieën te bevorderen. Omdat het gebruik ervan hoog blijft, lanceert het Federaal Agentschap voor Geneesmiddelen en Gezondheidsproducten (FAGG) in februari 2020 een internet enquête om het profiel van de risicogroepen te bepalen, zodat de campagnes ter bevordering van een rationeel gebruik van deze geneesmiddelen beter op de doelgroepen kan worden afgestemd.

Psychische problemen bij kinderen en jongeren

Het is moeilijk om in de ontwikkeling van kinderen en adolescenten een grens te trekken tussen wat normaal is en wat pathologisch, en de enquête heeft niet als doel om jonge mensen vast te pinnen in bepaalde diagnosticische categorieën. Veel gedragingen worden echter ten onrechte beoordeeld als periodes van gezonde crises die essentieel zijn voor de ontwikkeling en rijping (kinderen die in opstand komen, adolescentencrisis), terwijl ze in feite een uitdrukking zijn van lijden dat niet mag worden genegeerd, omdat dit kan leiden tot een verergering van de problemen en het optreden van stoornissen op volwassen leeftijd. Integendeel, kwetsbaarheden bij kinderen en jongeren in een vroeg stadium omzetten in sterke punten, zal er voor zorgen dat ze op volwassenen leeftijd veerkrachtiger zijn en meer vertrouwen hebben in hun aanpassingsvermogen.

De gezondheidsenquête 2018 maakte gebruik van de “Strength and Difficulties Questionnaire” (SDQ) om de aanwezigheid en de ernst van vijf afzonderlijke stoornissen bij kinderen/jongeren van 2 tot 18 jaar te beoordelen. Daarbij is de definitie van gevallen van "waarschijnlijke pathologie" en "grensgevallen" gebaseerd op eerdere studies die drempelwaarden hebben vastgelegd die er voor zorgen dat de 10% kinderen met de hoogste scores in de categorie "waarschijnlijke pathologie" en de 10% met de volgende hoogste scores in de categorie "grensgevallen" worden opgenomen. De overige 80% zijn "normaal". Bij toepassing van deze drempelwaarden op de kinderen en jongeren in België bleek dat het aantal kinderen of jongeren met moeilijkheden iets onder de normen lag. Dit is tenminste het geval voor een gebrek aan prosociaal gedrag (6% grensgevallen en 7% pathologische gevallen), aandachtstekort en hyperactiviteitsstoornissen (respectievelijk 5% en 12%) en gedragsstoornissen (elk 9%). Waarden dichter bij de norm werden gevonden voor kinderen/jongeren met emotionele stoornissen (met 9% grensgevallen en 10% pathologische gevallen) en relatiestoornissen (met 9% grensgevallen en 11% pathologische gevallen).


Kinderen/jongeren met emotionele stoornissen, gedragsstoornissen en aandachts- en hyperactiviteitsstoornissen worden door de ouder gemakkelijker als moeilijk ervaren. In totaal wordt slechts 1 op de 4 kinderen met een borderline psychopathologie en iets minder dan 1 op de 2 kinderen met een waarschijnlijke psychopathologie door de ouders geïdentificeerd als kinderen die problemen hebben. Dit wijst op het belang van gezondheidsvaardigheden in de geestelijke gezondheid. Hiervan werd driekwart gevolgd door een professional.

---

18 https://www.fagg.be/nl/news/bevraging_over_gebruik_van_benzodiazepines_en_aanverwante_middelen_bij_slaapstoornissen_in
19 Chabrol H. 2004: https://www.belin-education.com/psychopathologie-de-ladolescent
Voor verdere informatie...

  Dit document gaat over een verbetering van de gezondheid voor iedereen en het verminderen van ongelijkheden in gezondheid door inspanningen beter te richten en een betere governance in het domein van de gezondheid...
  http://www.euro.who.int/__data/assets/pdf_file/0006/199536/Health2020-Short.pdf?ua=1

  http://www.euro.who.int/__data/assets/pdf_file/0004/404851/MNH_FactSheet_ENG.pdf?ua=1

- De hervorming van de Geestelijke Gezondheidszorg in België : Handboek innovatieve praktijken (2016)

- Gids naar een nieuw geestelijk gezondheidsbeleid voor kinderen en jongeren


- Boosting impact of mental health policies and services for European people, communities and economies: Joint statement to invest in mental health research and a European Implementation Partnership on Mental Health and Wellbeing.

- OECD : Mental Health and Work (2013) ; en professionele integratie (2015) :
  - Mental Health and Work: Belgium, Mental Health and Work:
    https://doi.org/10.1787/9789264187566-en.
  - Fit Mind, Fit Job: From Evidence to Practice in Mental Health and Work:

- Mental health policy and practice across Europe (2006). European Observatory on health systems and policy:


Downloadable SDQ and related items: http://www.sdqinfo.com/py/sdqinfo/b0.py


**LIJST VAN TABELLEN**

| Tabel B 1. | Gemiddelde score van levenstevredenheid bij de bevolking van 15 jaar en ouder, België | 96 |
| Tabel B 2. | Verdeling (%) van de bevolking van 15 jaar en ouder volgens het niveau van levenstevredenheid, België | 97 |
| Tabel B 3. | Gemiddelde vitaliteitsscore (positieve geestelijke gezondheid) gemeten via de SF-36 (VT) bij de bevolking van 15 jaar en ouder, België | 98 |
| Tabel B 4. | Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met een optimale vitaliteitsscore (gemiddelde SF-36 score + 1 DS*), België | 99 |
| Tabel B 5. | Gemiddelde score van psychisch welzijn gemeten via toepassing van de GHQ-12 bij de bevolking van 15 jaar en ouder, België | 100 |
| Tabel B 6. | Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met recente psychische problemen (volgens de GHQ score 2+), België | 101 |
| Tabel B 7. | Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met een reële kans op een recente psychische aandoening (volgens de GHQ score 4+), België | 102 |
| Tabel B 8. | Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een eetstoornis zou kunnen hebben (volgens de SCOFF score 2+), België | 103 |
| Tabel B 9. | Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met gegeneraliseerde angststoornis (volgens de GAD-7 score 10+), België | 104 |
| Tabel B 10. | Verdeling (%) van de bevolking van 15 jaar en ouder volgens de ernst van de gegeneraliseerde angststoornis (volgens de GAD-7 criteria), België | 105 |
| Tabel B 11. | Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met een ernstige depressieve stoornis (volgens de PHQ-9 criteria), België | 106 |
| Tabel B 12. | Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met andere depressieve stoornissen (volgens de PHQ-9 criteria), België | 107 |
| Tabel B 13. | Verdeling (%) van de bevolking van 15 jaar en ouder volgens de ernst van de depressieve stoornis (volgens de PHQ-9 criteria), België | 108 |
| Tabel B 14. | Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met depressieve stoornissen (ernstige of andere) (volgens de PHQ-9 criteria), België | 109 |
| Tabel B 15. | Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat al zelfmoordgedachten heeft gehad in de loop van hun leven, België | 110 |
| Tabel B 16. | Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat al zelfmoordgedachten heeft gehad in de loop van hun leven, België | 111 |
| Tabel B 17. | Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat al zelfmoordgedachten heeft gehad in de loop van hun leven, België | 112 |
| Tabel B 18. | Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat al zelfmoordgedachten heeft gehad in de loop van hun leven, België | 113 |
| Tabel B 19. | Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een depressie heeft gerapporteerd in de afgelopen 12 maanden, België | 114 |
| Tabel B 20. | Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een depressie heeft gerapporteerd in de afgelopen 12 maanden en hiervoor gedacht heeft geraadpleegd, België | 115 |
| Tabel B 21. | Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een depressie heeft gerapporteerd in de afgelopen 12 maanden en hiervoor geneesmiddelen heeft gebruikt, België | 116 |
| Tabel B 22. | Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een depressie heeft gerapporteerd in de afgelopen 12 maanden en hiervoor psychotherapie heeft gevolgd, België | 117 |
| Tabel B 23. | Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat verklaart slaap- of kalmeringsmiddelen te hebben gebruikt in de afgelopen 2 weken, België | 118 |
| Tabel B 24. | Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat verklaart antidepressiva te hebben gebruikt in de afgelopen 2 weken, België | 119 |
Tabel B 56. Gemiddelde score van psychisch welzijn gemeten via toepassing van de GHQ-12 bij de bevolking van
Tabel B 55. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met een optima le vitaliteitscore (gemiddelde SF-
Tabel B 54. Gemiddelde vitaliteitscore (positieve geestelijke gezondheid) gemeten via de SF-36 (VT) bij de
Tabel B 53. Verdeling (%) van de bevolking van 15 jaar en ouder volgens het niveau van levenstevredenheid,
Tabel B 52. Gemiddelde score van levenstevredenheid bij de bevolking van 15 jaar en ouder, Vlaams Gewest ............ 148
Tabel B 51. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met zelfbeoordeelde problemen die hiervoor een
Tabel B 50. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met zelfbeoordeelde problemen die hiervoor een beroep hebben
Tabel B 49. Gemiddelde leeftijd waarop de emotionele of de gedragsproblemen zijn begonnen, België .................... 144
Tabel B 48. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met zelfbeoordeelde emotionele en gedragsproblemen, België ...... 134
Tabel B 47. Gemiddelde totale probleemscore bij jongeren van 2 tot 18 jaar (totale SDQ schaal), België ................. 127
Tabel B 46. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een psychopathologische stoornis (volgens de totale SDQ
Tabel B 45. Gemiddelde totale probleemscore bij jongeren van 2 tot 18 jaar (totale SDQ schaal), België ............... 120
Tabel B 44. Gemiddelde score van internaliserende problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), België ..... 127
Tabel B 43. Gemiddelde score van internaliserende problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), België ..... 126
Tabel B 42. Gemiddelde score van externaliserende problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), België .... 125
Tabel B 41. Gemiddelde score van externaliserende problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ score), België ......... 124
Tabel B 40. Gemiddelde score van prosociaal gedrag bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), België ............... 123
Tabel B 39. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een aandachtstekort-hyperactiviteitsstoornis (ADHD)
Tabel B 38. Gemiddelde score van prosociaal gedrag bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), België .......... 119
Tabel B 37. Gemiddelde score van relationele problemen met leeftijdgenoten bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ
Tabel B 36. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een relationele stoornis met leeftijdgenoten (volgens
Tabel B 35. Gemiddelde score van relationele problemen met leeftijdgenoten bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ
Tabel B 34. Gemiddelde score van aandachtstekort-hyperactiviteitsstoornis (ADHD) bij jongeren van 2 tot 18
Tabel B 33. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een aandachtstekort-hyperactiviteitsstoornis (ADHD)
Tabel B 32. Gemiddelde score van aandachtstekort-hyperactiviteitsproblemen (ADHD) bij jongeren van 2 tot 18
Tabel B 31. Gemiddelde score van gedragsproblemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), België .......... 118
Tabel B 30. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een gedragsstoornis (volgens SDQ), België ....................... 117
Tabel B 29. Gemiddelde score van gedragsproblemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), België ........ 116
Tabel B 28. Gemiddelde score van emotionele problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), België .... 115
Tabel B 27. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een emotionele stoornis (volgens SDQ), België ............... 112
Tabel B 26. Gemiddelde score van emotionele problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), België ..... 111
Tabel B 25. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat verklaart psychotrope geneesmiddelen te
Tabel B 24. Gemiddelde score van emotionele problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), België .... 108
Tabel B 23. Gemiddelde score van gedragsproblemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), België ...... 107
Tabel B 22. Gemiddelde score van gedragsproblemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), België ....... 106
Tabel B 21. Gemiddelde score van emotionele problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), België .... 105
Tabel B 20. Gemiddelde score van emotionele problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), België ... 104
Tabel B 19. Gemiddelde score van emotionele problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), België ... 103
Tabel B 18. Gemiddelde score van emotionele problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), België ... 102
Tabel B 17. Gemiddelde score van emotionele problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), België ... 101
Tabel B 16. Gemiddelde score van emotionele problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), België ... 100
Tabel B 15. Gemiddelde score van emotionele problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), België ... 99
Tabel B 14. Gemiddelde score van emotionele problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), België ... 98
Tabel B 13. Gemiddelde score van emotionele problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), België ... 97
Tabel B 12. Gemiddelde score van emotionele problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), België ... 96
Tabel B 11. Gemiddelde score van emotionele problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), België ... 95
Tabel B 10. Gemiddelde score van emotionele problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), België ... 94
Tabel B 9. Gemiddelde score van emotionele problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), België ... 93
Tabel B 8. Gemiddelde score van emotionele problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), België ... 92
Tabel B 7. Gemiddelde score van emotionele problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), België ... 91
Tabel B 6. Gemiddelde score van emotionele problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), België ... 90
Tabel B 5. Gemiddelde score van emotionele problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), België ... 89
Tabel B 4. Gemiddelde score van emotionele problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), België ... 88
Tabel B 58. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met een reële kans op een recente psychische aandoening (volgens de GHQ score 4+), Vlaams Gewest ................................................................. 154
Tabel B 59. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een eetstoornis zou kunnen hebben (volgens de SCOFF score 2+), Vlaams Gewest ................................................................. 155
Tabel B 60. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met gegeeneraliseerde angststoornis (volgens de GAD-7 score 10+), Vlaams Gewest ................................................................. 156
Tabel B 61. Verdeling (%) van de bevolking van 15 jaar en ouder volgens de ernst van de gegeeneraliseerde angststoornis (volgens de GAD-7 criteria), Vlaams Gewest ................................................................. 157
Tabel B 62. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met een ernstige depressieve stoornis (volgens de PHQ-9 criteria), Vlaams Gewest ................................................................. 158
Tabel B 63. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met andere depressieve stoornissen (volgens de PHQ-9 criteria), Vlaams Gewest ................................................................. 159
Tabel B 64. Verdeling (%) van de bevolking van 15 jaar en ouder volgens de ernst van de depressieve stoornis (volgens de PHQ-9 criteria), Vlaams Gewest ................................................................. 160
Tabel B 65. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met depressieve stoornissen (ernstige of andere) (volgens de PHQ-9 criteria), Vlaams Gewest ................................................................. 161
Tabel B 66. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat al zelfmoordgedachten heeft gehad in de loop van hun leven, Vlaams Gewest ................................................................. 162
Tabel B 67. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat al zelfmoordgedachten heeft gehad in de loop van hun leven, Vlaams Gewest ................................................................. 163
Tabel B 68. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat al zelfmoordgedachten heeft gehad in de loop van hun leven, Vlaams Gewest ................................................................. 164
Tabel B 69. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat al zelfmoordgedachten heeft gehad in de loop van hun leven, Vlaams Gewest ................................................................. 165
Tabel B 70. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een depressie heeft gerapporteerd in de afgelopen 12 maanden, Vlaams Gewest ................................................................. 166
Tabel B 71. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een depressie heeft gerapporteerd in de afgelopen 12 maanden en hiervoor een gezondheidswerker heeft geraadpleegd, Vlaams Gewest ................................................................. 167
Tabel B 72. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een depressie heeft gerapporteerd in de afgelopen 12 maanden en hiervoor geneesmiddelen heeft gebruikt, Vlaams Gewest ................................................................. 168
Tabel B 73. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een depressie heeft gerapporteerd in de afgelopen 12 maanden en hiervoor psychotherapie heeft gevolgd, Vlaams Gewest ................................................................. 169
Tabel B 74. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat verklaart slaap- of kalmeringsmiddelen te hebben gebruikt in de afgelopen 2 weken, Vlaams Gewest ................................................................. 170
Tabel B 75. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat verklaart antidepressiva te hebben gebruikt in de afgelopen 2 weken, Vlaams Gewest ................................................................. 171
Tabel B 76. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat verklaart psychotrope geneesmiddelen te hebben gebruikt in de afgelopen 2 weken, Vlaams Gewest ................................................................. 172
Tabel B 77. Gemiddelde score van emotionele problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Vlaams Gewest ................................................................. 173
Tabel B 78. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een emotionele stoornis (volgens SDQ), Vlaams Gewest ................................................................. 174
Tabel B 79. Gemiddelde score van emotionele problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Vlaams Gewest ................................................................. 175
Tabel B 80. Gemiddelde score van gedragsproblemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Vlaams Gewest ................................................................. 176
Tabel B 81. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een gedragsstoornis (volgens SDQ), Vlaams Gewest ................................................................. 177
Tabel B 82. Gemiddelde score van gedragsproblemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Vlaams Gewest ................................................................. 178
Tabel B 83. Gemiddelde score van aandachtstekort-hyperactiviteitsproblemen (ADHD) bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Vlaams Gewest ................................................................. 179
Tabel B 84. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een aandachtstekort-hyperactiviteitsstoornis (ADHD) (volgens SDQ), Vlaams Gewest ................................................................. 180
Tabel B 85. Gemiddelde score van aandachtstekort-hyperactiviteitsproblemen (ADHD) bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Vlaams Gewest........................................................................................................... 181
Tabel B 86. Gemiddelde score van relationele problemen met leeftijdsgenoten bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Vlaams Gewest........................................................................................................... 182
Tabel B 87. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een relationele stoornis met leeftijdsgenoten (volgens SDQ), Vlaams Gewest........................................................................................................... 183
Tabel B 88. Gemiddelde score van relationele problemen met leeftijdsgenoten bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Vlaams Gewest........................................................................................................... 184
Tabel B 89. Gemiddelde score van prosociaal gedrag bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Vlaams Gewest........................................................................................................... 185
Tabel B 90. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een prosociale gedragsstoornis (volgens SDQ), Vlaams Gewest........................................................................................................... 186
Tabel B 91. Gemiddelde score van prosociaal gedrag bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Vlaams Gewest........................................................................................................... 187
Tabel B 92. Gemiddelde score van externaliserende problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ score), Vlaams Gewest........................................................................................................... 188
Tabel B 93. Gemiddelde score van externaliserende problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ score), Vlaams Gewest........................................................................................................... 189
Tabel B 94. Gemiddelde score van internaliserende problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ score), Vlaams Gewest........................................................................................................... 190
Tabel B 95. Gemiddelde score van internaliserende problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ score), Vlaams Gewest........................................................................................................... 191
Tabel B 96. Gemiddelde totale problemscore bij jongeren van 2 tot 18 jaar (totale SDQ schaal), Vlaams Gewest...... 192
Tabel B 97. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een psychopathologische stoornis (volgens de totale SDQ score), Vlaams Gewest........................................................................................................... 193
Tabel B 98. Gemiddelde totale problemscore bij jongeren van 2 tot 18 jaar (totale SDQ schaal), Vlaams Gewest...... 194
Tabel B 99. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met zelfbeoordeelde emotionele en gedragsproblemen, Vlaams Gewest........................................................................................................... 195
Tabel B 100. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met zelfbeoordeelde problemen die hiervoor een beroep hebben gedaan op een zorgverlener, Vlaams Gewest........................................................................................................ 196
Tabel B 101. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met zelfbeoordeelde problemen die hiervoor een medicamenteuze behandeling hebben gekregen, Vlaams Gewest................................................................................. 197
Tabel B 102. Gemiddelde score van levenstevredenheid bij de bevolking van 15 jaar en ouder, Brussels Gewest...... 199
Tabel B 103. Verdeling (%) van de bevolking van 15 jaar en ouder volgens het niveau van levenstevredenheid, Brussels Gewest........................................................................................................... 200
Tabel B 104. Gemiddelde vitaliteitscore (positieve geestelijke gezondheid) gemeten via de SF-36 (VT) bij de bevolking van 15 jaar en ouder, Brussels Gewest........................................................................................................ 201
Tabel B 105. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met een optimale vitaliteitscore (gemiddelde SF-36 score + 1 DS*), Brussels Gewest........................................................................................................ 202
Tabel B 106. Gemiddelde score van psychisch welzijn gemeten via toepassing van de GHQ-12 bij de bevolking van 15 jaar en ouder, Brussels Gewest ................................................................. 203
Tabel B 107. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met recente psychische problemen (volgens de GHQ score 2+), Brussels Gewest.................................................................................................. 204
Tabel B 108. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met een reële kans op een recente psychische aandoening (volgens de GHQ score 4+), Brussels Gewest.................................................................................. 205
Tabel B 109. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een eetstoornis zou kunnen hebben (volgens de SCOFF score 2+), Brussels Gewest................................................................................. 206
Tabel B 110. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met gegeneraliseerde angststoornis (volgens de GAD-7 score 10+), Brussels Gewest.......................................................................................... 207
Tabel B 111. Verdeling (%) van de bevolking van 15 jaar en ouder volgens de ernst van de gegeneraliseerde angststoornis (volgens de GAD-7 criteria), Brussels Gewest........................................................................................................ 208
Tabel B 112. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met een ernstige depressieve stoornis (volgens de PHQ-9 criteria), Brussels Gewest

Tabel B 113. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met andere depressieve stoornissen (volgens de PHQ-9 criteria), Brussels Gewest

Tabel B 114. Verdeling (%) van de bevolking van 15 jaar en ouder volgens de ernst van de depressieve stoornis (volgens de PHQ-9 criteria), Brussels Gewest

Tabel B 115. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met depressieve stoornissen (ernstige of andere) (volgens de PHQ-9 criteria), Brussels Gewest

Tabel B 116. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat al zelfmoordgedachten heeft gehad in de loop van hun leven, Brussels Gewest

Tabel B 117. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat al zelfmoordgedachten heeft gehad in de loop van hun leven, Brussels Gewest

Tabel B 118. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat al zelfmoordgedachten heeft gehad in de loop van hun leven, Brussels Gewest

Tabel B 119. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat al zelfmoordgedachten heeft gehad in de loop van hun leven, Brussels Gewest

Tabel B 120. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een depressie heeft gerapporteerd in de afgelopen 12 maanden, Brussels Gewest

Tabel B 121. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een depressie heeft gerapporteerd in de afgelopen 12 maanden en hiervoor een gezondheidswerker heeft geraadpleegd, Brussels Gewest

Tabel B 122. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een depressie heeft gerapporteerd in de afgelopen 12 maanden en hiervoor geneesmiddelen heeft gebruikt, Brussels Gewest

Tabel B 123. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een depressie heeft gerapporteerd in de afgelopen 12 maanden en hiervoor psychotherapie heeft gevolgd, Brussels Gewest

Tabel B 124. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat verklaart slaap- of kalmeringsmiddelen te hebben gebruikt in de afgelopen 2 weken, Brussels Gewest

Tabel B 125. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat verklaart antidepressiva te hebben gebruikt in de afgelopen 2 weken, Brussels Gewest

Tabel B 126. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat verklaart psycho tropgeeneesmiddelen te hebben gebruikt in de afgelopen 2 weken, Brussels Gewest

Tabel B 127. Gemiddelde score van emotionele problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Brussels Gewest

Tabel B 128. Gemiddelde score van emotionele problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Brussels Gewest

Tabel B 129. Gemiddelde score van emotionele problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Brussels Gewest

Tabel B 130. Gemiddelde score van gedragsproblemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Brussels Gewest

Tabel B 131. Gemiddelde score van gedragsproblemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Brussels Gewest

Tabel B 132. Gemiddelde score van gedragsproblemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Brussels Gewest

Tabel B 133. Gemiddelde score van aandachtstekort-hyperactiviteitsproblemen (ADHD) bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Brussels Gewest

Tabel B 134. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een aandachtstekort-hyperactiviteitsstoornis (ADHD) (volgens SDQ), Brussels Gewest

Tabel B 135. Gemiddelde score van aandachtstekort-hyperactiviteitsproblemen (ADHD) bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Brussels Gewest

Tabel B 136. Gemiddelde score van relationele problemen met leeftijdgenoten bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Brussels Gewest

Tabel B 137. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een relationele stoornis met leeftijdgenoten (volgens SDQ), Brussels Gewest

Tabel B 138. Gemiddelde score van relationele problemen met leeftijdgenoten bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Brussels Gewest
Tabel B 139. Gemiddelde score van prosociaal gedrag bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Brussels Gewest ................................................................. 236
Tabel B 140. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een prosociale gedragsstoor (volgens SDQ), Brussels Gewest ................................................................. 237
Tabel B 141. Gemiddelde score van prosociaal gedrag bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Brussels Gewest ................................................................. 238
Tabel B 142. Gemiddelde score van externaliserende problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ score), Brussels Gewest ......................................................... 239
Tabel B 143. Gemiddelde score van externaliserende problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ score), Brussels Gewest ......................................................... 240
Tabel B 144. Gemiddelde score van internaliserende problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ score), Brussels Gewest ......................................................... 241
Tabel B 145. Gemiddelde score van internaliserende problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ score), Brussels Gewest ......................................................... 242
Tabel B 146. Gemiddelde totale probleemscore bij jongeren van 2 tot 18 jaar (totale SDQ schaal), Brussels Gewest ................................................................. 243
Tabel B 147. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een psychopathologische stoor (volgens de totale SDQ score), Brussels Gewest ........................................ 244
Tabel B 148. Gemiddelde totale probleemscore bij jongeren van 2 tot 18 jaar (totale SDQ schaal), Brussels Gewest ................................................................. 245
Tabel B 149. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met zelfbeoordeelde emotieproblemen, Brussels Gewest ................................................................. 246
Tabel B 150. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met zelfbeoordeelde problemen die hiervoor een beroep hebben gedaan op een zorgverlener, Brussels Gewest ................................................................. 247
Tabel B 151. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met zelfbeoordeelde problemen die hiervoor een medicamenteuze behandeling hebben gekregen, Brussels Gewest ................................................................. 248
Tabel B 152. Gemiddelde score van levenstevredenheid bij de bevolking van 15 jaar en ouder, Waals Gewest ................................................................. 250
Tabel B 153. Verdeling (%) van de bevolking van 15 jaar en ouder volgens het niveau van levenstevredenheid, Waals Gewest ................................................................. 251
Tabel B 154. Gemiddelde vitalityscore (positieve geestelijke gezondheid) gemeten via de SF-36 (VT) bij de bevolking van 15 jaar en ouder, Waals Gewest ................................................................. 252
Tabel B 155. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met een optimale vitalityscore (gemiddelde SF-36 score +1 DS*), Waals Gewest ................................................................. 253
Tabel B 156. Gemiddelde score van psychisch welzijn gemeten via toepassing van de GHQ-12 bij de bevolking van 15 jaar en ouder, Waals Gewest ................................................................. 254
Tabel B 157. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met recente psychische problemen (volgens de GHQ score 2+), Waals Gewest ................................................................. 255
Tabel B 158. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met een reële kans op een recente psychische aandoening (volgens de GHQ score 4+), Waals Gewest ................................................................. 256
Tabel B 159. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een eetstoornis zou kunnen hebben (volgens de SCOFF score 2+), Waals Gewest ................................................................. 257
Tabel B 160. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met gegenormaliseerde angststoor (volgens de GAD-7 score 10+), Waals Gewest ................................................................. 258
Tabel B 161. Verdeling (%) van de bevolking van 15 jaar en ouder volgens de ernst van de gegenormaliseerde angststoor (volgens de GAD-7 criteria), Waals Gewest ................................................................. 259
Tabel B 162. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met een ernstige depressieve stoornis (volgens de PHQ-9 criteria), Waals Gewest ................................................................. 260
Tabel B 163. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met andere depressieve stoormissen (volgens de PHQ-9 criteria), Waals Gewest ................................................................. 261
Tabel B 164. Verdeling (%) van de bevolking van 15 jaar en ouder volgens de ernst van de depressieve stoornis (volgens de PHQ-9 criteria), Waals Gewest ................................................................. 262
<table>
<thead>
<tr>
<th>Tabel</th>
<th>Beschrijving</th>
<th>Pagina</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>B 165</td>
<td>Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met depressieve stoornissen (ernstige of andere) (volgens de PHQ-9 criteria), Waals Gewest</td>
<td>263</td>
</tr>
<tr>
<td>B 166</td>
<td>Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met al zelfmoordgedachten heeft gehad in de loop van hun leven, Waals Gewest</td>
<td>264</td>
</tr>
<tr>
<td>B 167</td>
<td>Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met al zelfmoordgedachten heeft gehad in de loop van hun leven, Waals Gewest</td>
<td>265</td>
</tr>
<tr>
<td>B 168</td>
<td>Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met al zelfmoordgedachten heeft gehad in de loop van hun leven, Waals Gewest</td>
<td>266</td>
</tr>
<tr>
<td>B 169</td>
<td>Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met al zelfmoordgedachten heeft gehad in de loop van hun leven, Waals Gewest</td>
<td>267</td>
</tr>
<tr>
<td>B 170</td>
<td>Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een depressie heeft gerapporteerd in de afgelopen 12 maanden, Waals Gewest</td>
<td>268</td>
</tr>
<tr>
<td>B 171</td>
<td>Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een depressie heeft gerapporteerd in de afgelopen 12 maanden en hiervoor een gezondheidswerker heeft geraadpleegd, Waals Gewest</td>
<td>269</td>
</tr>
<tr>
<td>B 172</td>
<td>Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een depressie heeft gerapporteerd in de afgelopen 12 maanden, Waals Gewest</td>
<td>270</td>
</tr>
<tr>
<td>B 173</td>
<td>Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een depressie heeft gerapporteerd in de afgelopen 12 maanden en hiervoor psychotherapie heeft gevolgd, Waals Gewest</td>
<td>271</td>
</tr>
<tr>
<td>B 174</td>
<td>Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat verklaart slaap- of kalmeringsmiddelen te hebben gebruikt in de afgelopen 2 weken, Waals Gewest</td>
<td>272</td>
</tr>
<tr>
<td>B 175</td>
<td>Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat verklaart antidepressiva te hebben gebruikt in de afgelopen 2 weken, Waals Gewest</td>
<td>273</td>
</tr>
<tr>
<td>B 176</td>
<td>Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat verklaart psychotrope geneesmiddelen te hebben gebruikt in de afgelopen 2 weken, Waals Gewest</td>
<td>274</td>
</tr>
<tr>
<td>B 177</td>
<td>Gemiddelde score van emotionele problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Waals Gewest</td>
<td>275</td>
</tr>
<tr>
<td>B 178</td>
<td>Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een emotionele stoornis (volgens SDQ), Waals Gewest</td>
<td>276</td>
</tr>
<tr>
<td>B 179</td>
<td>Gemiddelde score van emotionele problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Waals Gewest</td>
<td>277</td>
</tr>
<tr>
<td>B 180</td>
<td>Gemiddelde score van gedragsproblemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Waals Gewest</td>
<td>278</td>
</tr>
<tr>
<td>B 181</td>
<td>Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een gedragsstoornis (volgens SDQ), Waals Gewest</td>
<td>279</td>
</tr>
<tr>
<td>B 182</td>
<td>Gemiddelde score van gedragsproblemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Waals Gewest</td>
<td>280</td>
</tr>
<tr>
<td>B 183</td>
<td>Gemiddelde score van aandachtstekort-hyperactiviteitsproblemen (ADHD) bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Waals Gewest</td>
<td>281</td>
</tr>
<tr>
<td>B 184</td>
<td>Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een aandachtstekort-hyperactiviteitsstoornis (ADHD) (volgens SDQ), Waals Gewest</td>
<td>282</td>
</tr>
<tr>
<td>B 185</td>
<td>Gemiddelde score van aandachtstekort-hyperactiviteitsproblemen (ADHD) bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Waals Gewest</td>
<td>283</td>
</tr>
<tr>
<td>B 186</td>
<td>Gemiddelde score van relationele problemen met leeftijdgenoten bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Waals Gewest</td>
<td>284</td>
</tr>
<tr>
<td>B 187</td>
<td>Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een relationele stoornis met leeftijdgenoten (volgens SDQ), Waals Gewest</td>
<td>285</td>
</tr>
<tr>
<td>B 188</td>
<td>Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een prosociale gedragsstoornis (volgens SDQ), Waals Gewest</td>
<td>286</td>
</tr>
<tr>
<td>B 189</td>
<td>Gemiddelde score van relationele problemen met leeftijdgenoten bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Waals Gewest</td>
<td>287</td>
</tr>
<tr>
<td>B 190</td>
<td>Gemiddelde score van prosociaal gedrag bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Waals Gewest</td>
<td>288</td>
</tr>
<tr>
<td>B 191</td>
<td>Gemiddelde score van prosociaal gedrag bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Waals Gewest</td>
<td>289</td>
</tr>
<tr>
<td>Tabel B 192. Gemiddelde score van externaliserende problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ score), Waals Gewest</td>
<td>290</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Tabel B 193. Gemiddelde score van externaliserende problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ score), Waals Gewest</td>
<td>291</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Tabel B 194. Gemiddelde score van internaliserende problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ score), Waals Gewest</td>
<td>292</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Tabel B 195. Gemiddelde score van internaliserende problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ score), Waals Gewest</td>
<td>293</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Tabel B 196. Gemiddelde totale probleemdoorlopende bij jongeren van 2 tot 18 jaar (totale SDQ schaal), Waals Gewest</td>
<td>294</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Tabel B 197. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een psychopathologische stoornis (volgens de totale SDQ score), Waals Gewest</td>
<td>295</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Tabel B 198. Gemiddelde totale probleemdoorlopende bij jongeren van 2 tot 18 jaar (totale SDQ schaal), Waals Gewest</td>
<td>296</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Tabel B 199. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met zelfbeoordeelde emotionele en gedragsproblemen, Waals Gewest</td>
<td>297</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Tabel B 200. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met zelfbeoordeelde problemen die hiervoor een beroep hebben gedaan op een zorgverlener, Waals Gewest</td>
<td>298</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Tabel B 201. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met zelfbeoordeelde problemen die hiervoor een medicamenteuze behandeling hebben gekregen, Waals Gewest</td>
<td>299</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
TABELLEN VOOR HET BELGIË
<table>
<thead>
<tr>
<th>VT01_1</th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI gemid</th>
<th>Gemiddelde (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>7,5 (7,4-7,6)</td>
<td>7,5 (7,4-7,6)</td>
<td></td>
<td>3727</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>7,3 (7,3-7,4)</td>
<td>7,3 (7,3-7,4)</td>
<td></td>
<td>4101</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>7,4 (7,2-7,6)</td>
<td>7,4 (7,2-7,6)</td>
<td></td>
<td>717</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>7,4 (7,2-7,5)</td>
<td>7,4 (7,2-7,5)</td>
<td></td>
<td>1035</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>7,4 (7,2-7,5)</td>
<td>7,4 (7,2-7,5)</td>
<td></td>
<td>1278</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>7,2 (7,1-7,3)</td>
<td>7,2 (7,1-7,3)</td>
<td></td>
<td>1444</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>7,4 (7,3-7,5)</td>
<td>7,4 (7,3-7,5)</td>
<td></td>
<td>1430</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>7,7 (7,6-7,8)</td>
<td>7,7 (7,6-7,8)</td>
<td></td>
<td>1094</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>7,4 (7,2-7,6)</td>
<td>7,4 (7,2-7,6)</td>
<td></td>
<td>830</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGSNIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>6,7 (6,3-7,0)</td>
<td>6,5 (6,2-6,9)</td>
<td></td>
<td>472</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>7,1 (7,0-7,3)</td>
<td>7,1 (6,9-7,2)</td>
<td></td>
<td>958</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>7,3 (7,2-7,4)</td>
<td>7,3 (7,2-7,5)</td>
<td></td>
<td>2335</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>7,6 (7,5-7,7)</td>
<td>7,6 (7,6-7,7)</td>
<td></td>
<td>3911</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>VERBLIJFPLAATS</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>7,6 (7,5-7,7)</td>
<td>7,6 (7,5-7,7)</td>
<td></td>
<td>3134</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>7,0 (6,9-7,1)</td>
<td>7,0 (6,9-7,1)</td>
<td></td>
<td>1804</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>7,1 (7,0-7,2)</td>
<td>7,1 (7,0-7,2)</td>
<td></td>
<td>2890</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>7,4 (7,3-7,5)</td>
<td>.</td>
<td>.</td>
<td>7828</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)

* Score van 0 tot 10: hoe hoger de score, hoe hoger de levenstevredenheid
Tabel B 2. Verdeling (%) van de bevolking van 15 jaar en ouder volgens het niveau van levenstevredenheid, België

<table>
<thead>
<tr>
<th>VT01_2</th>
<th>Faible satisfaction</th>
<th>Satisfaction moyenne</th>
<th>Satisfaction élevée</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>10,7</td>
<td>65,7</td>
<td>23,6</td>
<td>3727</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>13,8</td>
<td>66,4</td>
<td>19,9</td>
<td>4101</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>9,8</td>
<td>69,3</td>
<td>20,9</td>
<td>717</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>12,5</td>
<td>64,0</td>
<td>23,5</td>
<td>1035</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>13,1</td>
<td>67,8</td>
<td>19,2</td>
<td>1278</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>14,4</td>
<td>66,5</td>
<td>19,1</td>
<td>1444</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>11,9</td>
<td>68,7</td>
<td>19,4</td>
<td>1430</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>8,7</td>
<td>64,3</td>
<td>27,0</td>
<td>1094</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>14,6</td>
<td>59,3</td>
<td>26,1</td>
<td>830</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>27,5</td>
<td>55,3</td>
<td>17,3</td>
<td>472</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>19,7</td>
<td>60,4</td>
<td>19,9</td>
<td>958</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>12,9</td>
<td>66,1</td>
<td>21,0</td>
<td>2335</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>8,3</td>
<td>68,7</td>
<td>23,0</td>
<td>3911</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>VERBLIJFPLAATS</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>9,0</td>
<td>66,4</td>
<td>24,7</td>
<td>3134</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>18,4</td>
<td>64,5</td>
<td>17,1</td>
<td>1804</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>16,5</td>
<td>65,9</td>
<td>17,6</td>
<td>2890</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td>2018</td>
<td>12,3</td>
<td>66,0</td>
<td>21,7</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
Tabel B 3. Gemiddelde vitaliteitscore (positieve geestelijke gezondheid) gemeten via de SF-36 (VT) bij de bevolking van 15 jaar en ouder, België

<table>
<thead>
<tr>
<th>VT02_1</th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI</th>
<th>Gemiddelde (Corr*)</th>
<th>95% BI</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>62,6</td>
<td>(61,8-63,4)</td>
<td>62,7</td>
<td>(61,9-63,5)</td>
<td>3627</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>57,7</td>
<td>(57,0-58,5)</td>
<td>57,8</td>
<td>(57,0-58,5)</td>
<td>3984</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>60,0</td>
<td>(58,0-61,9)</td>
<td>59,9</td>
<td>(57,9-61,8)</td>
<td>721</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>58,1</td>
<td>(56,5-59,7)</td>
<td>58,1</td>
<td>(56,5-59,7)</td>
<td>1031</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>58,2</td>
<td>(56,7-59,7)</td>
<td>58,2</td>
<td>(56,7-59,7)</td>
<td>1270</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>58,1</td>
<td>(56,9-59,3)</td>
<td>58,1</td>
<td>(56,8-59,3)</td>
<td>1430</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>62,9</td>
<td>(61,5-64,3)</td>
<td>62,9</td>
<td>(61,5-64,3)</td>
<td>1378</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>64,3</td>
<td>(63,0-65,7)</td>
<td>64,4</td>
<td>(63,0-65,7)</td>
<td>1028</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>60,5</td>
<td>(58,6-62,4)</td>
<td>60,8</td>
<td>(58,9-62,8)</td>
<td>753</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>54,9</td>
<td>(52,1-57,7)</td>
<td>53,5</td>
<td>(50,5-56,4)</td>
<td>418</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>58,1</td>
<td>(56,4-59,8)</td>
<td>57,1</td>
<td>(55,3-58,8)</td>
<td>893</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>59,8</td>
<td>(58,7-60,9)</td>
<td>59,8</td>
<td>(58,7-60,9)</td>
<td>2275</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>61,3</td>
<td>(60,5-62,1)</td>
<td>61,9</td>
<td>(61,1-62,7)</td>
<td>3881</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>VERBLIJFPLAATS</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>63,4</td>
<td>(62,6-64,1)</td>
<td>63,4</td>
<td>(62,6-64,1)</td>
<td>3142</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>55,7</td>
<td>(54,7-56,8)</td>
<td>56,2</td>
<td>(55,2-57,2)</td>
<td>1726</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>55,1</td>
<td>(53,9-56,4)</td>
<td>55,2</td>
<td>(54,0-56,4)</td>
<td>2743</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>62,6</td>
<td>(62,1-63,2)</td>
<td>62,8</td>
<td>(62,2-63,3)</td>
<td>9331</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>62,4</td>
<td>(61,8-63,0)</td>
<td>62,6</td>
<td>(61,9-63,2)</td>
<td>7180</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>61,1</td>
<td>(60,5-61,8)</td>
<td>61,3</td>
<td>(60,6-61,9)</td>
<td>5812</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>60,1</td>
<td>(59,5-60,7)</td>
<td>60,1</td>
<td>(59,5-60,7)</td>
<td>7611</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
* Score van 1 tot 100: hoe hoger de score, hoe hoger de levensvitaliteit
### Tabel B 4. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met een optimale vitaliteitscore (gemiddelde SF-36 score + 1 DS*), België

<table>
<thead>
<tr>
<th>VT02_2</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>17,5</td>
<td>(15,8-19,2)</td>
<td>17,2</td>
<td>(15,5-19,0)</td>
<td>3627</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>11,2</td>
<td>(9,8-12,5)</td>
<td>10,7</td>
<td>(9,4-12,1)</td>
<td>3984</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>11,1</td>
<td>(7,5-14,7)</td>
<td>10,7</td>
<td>(7,7-14,7)</td>
<td>721</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>9,3</td>
<td>(6,5-12,2)</td>
<td>9,1</td>
<td>(6,7-12,3)</td>
<td>1031</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>12,0</td>
<td>(9,5-14,5)</td>
<td>11,7</td>
<td>(9,4-14,3)</td>
<td>1270</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>11,4</td>
<td>(9,3-13,6)</td>
<td>11,1</td>
<td>(9,1-13,4)</td>
<td>1430</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>19,1</td>
<td>(16,1-22,1)</td>
<td>18,8</td>
<td>(16,0-22,0)</td>
<td>1378</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>20,6</td>
<td>(17,3-23,8)</td>
<td>20,3</td>
<td>(17,2-23,7)</td>
<td>1028</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>19,0</td>
<td>(15,1-23,0)</td>
<td>19,2</td>
<td>(15,5-23,6)</td>
<td>753</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>16,2</td>
<td>(11,6-20,8)</td>
<td>12,8</td>
<td>(9,3-17,3)</td>
<td>418</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>14,5</td>
<td>(11,4-17,6)</td>
<td>12,0</td>
<td>(9,5-15,1)</td>
<td>893</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>14,2</td>
<td>(12,2-16,2)</td>
<td>13,3</td>
<td>(11,5-15,4)</td>
<td>2275</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>14,1</td>
<td>(12,5-15,7)</td>
<td>14,1</td>
<td>(12,4-15,9)</td>
<td>3881</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>VERBLIJFPLAATS</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>17,0</td>
<td>(15,4-18,7)</td>
<td>16,1</td>
<td>(14,5-17,9)</td>
<td>3142</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>9,9</td>
<td>(8,3-11,5)</td>
<td>10,0</td>
<td>(8,5-11,8)</td>
<td>1726</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>10,2</td>
<td>(8,5-11,9)</td>
<td>9,7</td>
<td>(8,1-11,5)</td>
<td>2743</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>18,3</td>
<td>(17,1-19,5)</td>
<td>18,3</td>
<td>(17,1-19,5)</td>
<td>9331</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>18,1</td>
<td>(16,8-19,4)</td>
<td>18,1</td>
<td>(16,8-19,5)</td>
<td>7180</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>15,6</td>
<td>(14,3-16,8)</td>
<td>15,3</td>
<td>(14,1-16,7)</td>
<td>5812</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>14,3</td>
<td>(13,1-15,4)</td>
<td>13,8</td>
<td>(12,8-15,0)</td>
<td>7611</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
* SD = Standaard Deviatie
### Tabel B 5. Gemiddelde score van psychisch welzijn gemeten via toepassing van de GHQ-12 bij de bevolking van 15 jaar en ouder, België

<table>
<thead>
<tr>
<th>WB_1</th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI gemid</th>
<th>Gemiddeld (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,3-1,5)</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,3-1,5)</td>
<td>3738</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,9-2,1)</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,9-2,1)</td>
<td>4133</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,3-1,9)</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,3-1,9)</td>
<td>717</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,8-2,2)</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,8-2,2)</td>
<td>1038</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,8-2,2)</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,8-2,2)</td>
<td>1287</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>1,9</td>
<td>(1,7-2,1)</td>
<td>1,9</td>
<td>(1,7-2,1)</td>
<td>1450</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,4-1,8)</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,4-1,8)</td>
<td>1434</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>1,2</td>
<td>(1,0-1,4)</td>
<td>1,2</td>
<td>(1,0-1,4)</td>
<td>1106</td>
</tr>
<tr>
<td>75+</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,3-1,9)</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,3-1,8)</td>
<td>839</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGSNIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>2,4</td>
<td>(2,0-2,8)</td>
<td>2,6</td>
<td>(2,2-3,0)</td>
<td>474</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>1,8</td>
<td>(1,6-2,1)</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,7-2,2)</td>
<td>966</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,5-1,8)</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,5-1,8)</td>
<td>2358</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,5-1,8)</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,5-1,7)</td>
<td>3926</td>
</tr>
<tr>
<td>VERBLIJFPLAATS</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,4-1,6)</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,4-1,6)</td>
<td>3176</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>2,1</td>
<td>(1,9-2,2)</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,9-2,2)</td>
<td>1806</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,8-2,2)</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,8-2,2)</td>
<td>2889</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1997</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,5-1,7)</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,5-1,7)</td>
<td>8217</td>
</tr>
<tr>
<td>2001</td>
<td>1,3</td>
<td>(1,2-1,4)</td>
<td>1,3</td>
<td>(1,2-1,3)</td>
<td>9211</td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>1,3</td>
<td>(1,2-1,3)</td>
<td>1,2</td>
<td>(1,2-1,3)</td>
<td>9258</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>1,3</td>
<td>(1,3-1,4)</td>
<td>1,3</td>
<td>(1,2-1,4)</td>
<td>7525</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,6-1,8)</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,6-1,8)</td>
<td>6324</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,6-1,8)</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,6-1,8)</td>
<td>7871</td>
</tr>
</tbody>
</table>

* Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
* Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
* Score de 0 à 12: chaque unité additionnelle représente la présence d’un symptôme supplémentaire
Tabel B 6. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met recente psychische problemen (volgens de GHQ score 2+), België

<table>
<thead>
<tr>
<th>WB_2</th>
<th></th>
<th>(%) (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>(%) (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>27,1</td>
<td>(25,1-29,2)</td>
<td>26,8</td>
<td>(24,8-28,8)</td>
<td>3738</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>38,4</td>
<td>(36,3-40,4)</td>
<td>38,3</td>
<td>(36,3-40,4)</td>
<td>4133</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>**LEEFTIJDS-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>GROEP**</td>
<td>15 - 24</td>
<td>33,9</td>
<td>(29,2-38,7)</td>
<td>33,9</td>
<td>(29,3-38,9)</td>
<td>717</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>25 - 34</td>
<td>39,0</td>
<td>(34,8-43,2)</td>
<td>38,7</td>
<td>(34,6-43,0)</td>
<td>1038</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>35 - 44</td>
<td>36,3</td>
<td>(32,6-40,0)</td>
<td>36,2</td>
<td>(32,5-40,0)</td>
<td>1287</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>45 - 54</td>
<td>35,8</td>
<td>(32,2-39,3)</td>
<td>35,6</td>
<td>(32,1-39,2)</td>
<td>1450</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>55 - 64</td>
<td>29,5</td>
<td>(26,3-32,8)</td>
<td>29,2</td>
<td>(26,0-32,5)</td>
<td>1434</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>65 - 74</td>
<td>22,9</td>
<td>(19,6-26,3)</td>
<td>22,4</td>
<td>(19,3-25,8)</td>
<td>1106</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>75 +</td>
<td>30,5</td>
<td>(26,3-34,7)</td>
<td>29,3</td>
<td>(25,3-33,7)</td>
<td>839</td>
</tr>
<tr>
<td>**OPLEIDINGS-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NIVEAU**</td>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>43,7</td>
<td>(37,5-49,9)</td>
<td>47,4</td>
<td>(40,9-53,9)</td>
<td>474</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Lager secundair</td>
<td>33,5</td>
<td>(29,4-37,7)</td>
<td>35,7</td>
<td>(31,4-40,3)</td>
<td>966</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger secundair</td>
<td>32,0</td>
<td>(29,2-34,8)</td>
<td>31,4</td>
<td>(28,6-34,3)</td>
<td>2358</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>32,2</td>
<td>(30,1-34,3)</td>
<td>30,4</td>
<td>(28,4-32,6)</td>
<td>3926</td>
</tr>
<tr>
<td>**VERBLIJF-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>PLAATS**</td>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>29,8</td>
<td>(27,8-31,8)</td>
<td>29,3</td>
<td>(27,3-31,4)</td>
<td>3176</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>39,1</td>
<td>(36,3-41,8)</td>
<td>37,6</td>
<td>(34,9-40,4)</td>
<td>1806</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Waals Gewest</td>
<td>37,1</td>
<td>(34,2-39,9)</td>
<td>36,5</td>
<td>(33,7-39,5)</td>
<td>2889</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td>1997</td>
<td>31,1</td>
<td>(29,5-32,6)</td>
<td>30,2</td>
<td>(28,7-31,8)</td>
<td>8217</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2001</td>
<td>24,8</td>
<td>(23,6-26,1)</td>
<td>24,2</td>
<td>(23,0-25,5)</td>
<td>9211</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2004</td>
<td>24,5</td>
<td>(23,2-25,8)</td>
<td>23,9</td>
<td>(22,7-25,2)</td>
<td>9258</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2008</td>
<td>26,0</td>
<td>(24,5-27,5)</td>
<td>25,4</td>
<td>(23,9-26,9)</td>
<td>7525</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2013</td>
<td>31,8</td>
<td>(30,2-33,4)</td>
<td>31,4</td>
<td>(29,7-33,0)</td>
<td>6324</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2018</td>
<td>33,0</td>
<td>(31,4-34,5)</td>
<td>32,7</td>
<td>(31,2-34,2)</td>
<td>7871</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
**Tabel B 7.** Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met een reële kans op een recente psychische aandoening (volgens de GHQ score 4+), België

<table>
<thead>
<tr>
<th>WB_3</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>14,0</td>
<td>(12,4-15,6)</td>
<td>13,7</td>
<td>(12,2-15,4)</td>
<td>3738</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>21,1</td>
<td>(19,5-22,8)</td>
<td>21,0</td>
<td>(19,4-22,7)</td>
<td>4133</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>17,1</td>
<td>(13,3-20,9)</td>
<td>17,0</td>
<td>(13,5-21,2)</td>
<td>717</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>20,6</td>
<td>(17,3-23,9)</td>
<td>20,2</td>
<td>(17,2-23,7)</td>
<td>1038</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>21,1</td>
<td>(17,9-24,2)</td>
<td>20,8</td>
<td>(17,8-24,2)</td>
<td>1287</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>18,5</td>
<td>(15,9-21,0)</td>
<td>18,2</td>
<td>(15,8-20,9)</td>
<td>1450</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>16,0</td>
<td>(13,5-18,5)</td>
<td>15,7</td>
<td>(13,4-18,4)</td>
<td>1434</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>12,6</td>
<td>(10,1-15,1)</td>
<td>12,2</td>
<td>(10,0-14,9)</td>
<td>1106</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>16,2</td>
<td>(12,7-19,7)</td>
<td>15,3</td>
<td>(12,2-19,1)</td>
<td>839</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>26,1</td>
<td>(20,4-31,8)</td>
<td>28,6</td>
<td>(22,8-35,3)</td>
<td>474</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>20,1</td>
<td>(16,8-23,4)</td>
<td>21,3</td>
<td>(18,0-25,1)</td>
<td>966</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>17,1</td>
<td>(15,0-19,3)</td>
<td>16,5</td>
<td>(14,5-18,8)</td>
<td>2358</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>16,6</td>
<td>(15,0-18,2)</td>
<td>15,3</td>
<td>(13,8-16,9)</td>
<td>3926</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>VERBLIJFPLAATS</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>15,0</td>
<td>(13,5-16,4)</td>
<td>14,5</td>
<td>(13,1-16,0)</td>
<td>3176</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>21,6</td>
<td>(19,5-23,8)</td>
<td>20,4</td>
<td>(18,4-22,7)</td>
<td>1806</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>21,6</td>
<td>(19,3-24,0)</td>
<td>21,0</td>
<td>(18,7-23,4)</td>
<td>2889</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1997</td>
<td>17,2</td>
<td>(16,0-18,5)</td>
<td>16,7</td>
<td>(15,4-18,0)</td>
<td>8217</td>
</tr>
<tr>
<td>2001</td>
<td>13,2</td>
<td>(12,2-14,2)</td>
<td>12,7</td>
<td>(11,7-13,7)</td>
<td>9211</td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>12,7</td>
<td>(11,7-13,6)</td>
<td>12,2</td>
<td>(11,2-13,1)</td>
<td>9258</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>14,0</td>
<td>(12,8-15,2)</td>
<td>13,5</td>
<td>(12,3-14,7)</td>
<td>7525</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>17,9</td>
<td>(16,6-19,2)</td>
<td>17,3</td>
<td>(16,1-18,6)</td>
<td>6324</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>17,7</td>
<td>(16,5-18,9)</td>
<td>17,3</td>
<td>(16,1-18,5)</td>
<td>7871</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)*
<table>
<thead>
<tr>
<th>EB_1</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>5,7</td>
<td>(4,6-6,8)</td>
<td>5,0</td>
<td>(4,1-6,1)</td>
<td>3770</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>8,6</td>
<td>(7,5-9,8)</td>
<td>7,9</td>
<td>(6,9-9,1)</td>
<td>4172</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTJDS-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>GROEP 15 - 24</td>
<td>13,7</td>
<td>(10,2-17,2)</td>
<td>13,6</td>
<td>(10,4-17,5)</td>
<td>724</td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>5,7</td>
<td>(4,7-6,8)</td>
<td>5,1</td>
<td>(4,2-6,2)</td>
<td>3209</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>10,1</td>
<td>(8,4-11,8)</td>
<td>8,4</td>
<td>(7,0-10,1)</td>
<td>1820</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>9,1</td>
<td>(7,5-10,7)</td>
<td>8,0</td>
<td>(6,7-9,5)</td>
<td>2913</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR 2013</td>
<td>8,4</td>
<td>(7,4-9,3)</td>
<td>7,6</td>
<td>(6,7-8,5)</td>
<td>6306</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>7,2</td>
<td>(6,4-8,0)</td>
<td>6,5</td>
<td>(5,8-7,3)</td>
<td>7942</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 9. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met gegeneraliseerde angststoornis (volgens de GAD-7 score 10+), België

<table>
<thead>
<tr>
<th>AD_1</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>7,9</td>
<td>(6,7-9,1)</td>
<td>7,6</td>
<td>(6,5-8,8)</td>
<td>3718</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>14,2</td>
<td>(12,7-15,7)</td>
<td>13,9</td>
<td>(12,5-15,5)</td>
<td>4068</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJD-GROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>10,0</td>
<td>(7,1-12,9)</td>
<td>9,8</td>
<td>(7,2-13,1)</td>
<td>719</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>11,7</td>
<td>(9,1-14,4)</td>
<td>11,2</td>
<td>(8,9-14,0)</td>
<td>1027</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>14,6</td>
<td>(11,7-17,4)</td>
<td>14,1</td>
<td>(11,5-17,3)</td>
<td>1270</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>12,4</td>
<td>(10,1-14,8)</td>
<td>12,1</td>
<td>(10,0-14,5)</td>
<td>1445</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>11,4</td>
<td>(9,1-13,7)</td>
<td>11,0</td>
<td>(8,9-13,5)</td>
<td>1418</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>7,7</td>
<td>(5,6-9,8)</td>
<td>7,3</td>
<td>(5,5-9,5)</td>
<td>1081</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>7,7</td>
<td>(5,1-10,2)</td>
<td>7,0</td>
<td>(5,0-9,8)</td>
<td>826</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>15,4</td>
<td>(10,9-20,0)</td>
<td>17,8</td>
<td>(12,9-24,1)</td>
<td>459</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>12,7</td>
<td>(9,8-15,5)</td>
<td>13,3</td>
<td>(10,4-16,8)</td>
<td>947</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>13,2</td>
<td>(11,2-15,2)</td>
<td>12,3</td>
<td>(10,4-14,4)</td>
<td>2342</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>8,9</td>
<td>(7,7-10,2)</td>
<td>7,7</td>
<td>(6,7-8,8)</td>
<td>3894</td>
</tr>
<tr>
<td>VERBLIJF-PLAATS</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>8,6</td>
<td>(7,4-9,9)</td>
<td>8,1</td>
<td>(6,9-9,4)</td>
<td>3167</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>12,4</td>
<td>(10,7-14,1)</td>
<td>11,2</td>
<td>(9,7-13,0)</td>
<td>1779</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>15,5</td>
<td>(13,4-17,5)</td>
<td>14,5</td>
<td>(12,6-16,6)</td>
<td>2840</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2001</td>
<td>6,3</td>
<td>(5,6-7,0)</td>
<td>6,0</td>
<td>(5,4-6,7)</td>
<td>9148</td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>6,1</td>
<td>(5,4-6,8)</td>
<td>5,8</td>
<td>(5,1-6,4)</td>
<td>9237</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>6,5</td>
<td>(5,7-7,3)</td>
<td>6,1</td>
<td>(5,4-6,9)</td>
<td>7461</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>10,1</td>
<td>(9,0-11,1)</td>
<td>9,5</td>
<td>(8,4-10,6)</td>
<td>6038</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>11,2</td>
<td>(10,2-12,2)</td>
<td>10,6</td>
<td>(9,7-11,6)</td>
<td>7786</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 10. Verdeling (%) van de bevolking van 15 jaar en ouder volgens de ernst van de gegeneraliseerde angststoornis (volgens de GAD-7 criteria), België

<table>
<thead>
<tr>
<th>AD_2</th>
<th>Minimal</th>
<th>Mild</th>
<th>Moderate</th>
<th>Severe</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>73,5</td>
<td>18,6</td>
<td>5,1</td>
<td>2,8</td>
<td>3718</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>60,8</td>
<td>24,9</td>
<td>10,2</td>
<td>4,0</td>
<td>4068</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>65,5</td>
<td>24,5</td>
<td>7,4</td>
<td>2,6</td>
<td>719</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>62,5</td>
<td>25,7</td>
<td>9,2</td>
<td>2,6</td>
<td>1027</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>63,4</td>
<td>22,1</td>
<td>9,6</td>
<td>4,9</td>
<td>1270</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>65,3</td>
<td>22,3</td>
<td>8,5</td>
<td>3,9</td>
<td>1445</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>67,7</td>
<td>20,8</td>
<td>6,8</td>
<td>4,7</td>
<td>1418</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>75,2</td>
<td>17,1</td>
<td>5,6</td>
<td>2,1</td>
<td>1081</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>72,9</td>
<td>19,4</td>
<td>5,9</td>
<td>1,8</td>
<td>826</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGSNIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>62,0</td>
<td>22,6</td>
<td>9,6</td>
<td>5,8</td>
<td>459</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>65,0</td>
<td>22,3</td>
<td>7,4</td>
<td>5,2</td>
<td>947</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>65,6</td>
<td>21,2</td>
<td>10,0</td>
<td>3,3</td>
<td>2342</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>68,9</td>
<td>22,2</td>
<td>6,2</td>
<td>2,8</td>
<td>3894</td>
</tr>
<tr>
<td>VERBLIJFPLAATS</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>69,9</td>
<td>21,4</td>
<td>6,2</td>
<td>2,4</td>
<td>3167</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>65,1</td>
<td>22,6</td>
<td>8,2</td>
<td>4,2</td>
<td>1779</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>62,0</td>
<td>22,5</td>
<td>10,4</td>
<td>5,1</td>
<td>2840</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>67,0</td>
<td>21,9</td>
<td>7,7</td>
<td>3,4</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
Tabel B 11. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met een ernstige depressieve stoornis (volgens de PHQ-9 criteria), België

<table>
<thead>
<tr>
<th>AD_3</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>4,1</td>
<td>(3,2-5,0)</td>
<td>3,8</td>
<td>(3,1-4,8)</td>
<td>3722</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>5,5</td>
<td>(4,5-6,5)</td>
<td>5,2</td>
<td>(4,3-6,3)</td>
<td>4075</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>3,3</td>
<td>(1,5-5,1)</td>
<td>3,3</td>
<td>(1,9-5,6)</td>
<td>719</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>3,8</td>
<td>(2,4-5,1)</td>
<td>3,7</td>
<td>(2,6-5,3)</td>
<td>1030</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>6,4</td>
<td>(4,4-8,5)</td>
<td>6,4</td>
<td>(4,6-8,8)</td>
<td>1269</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>5,8</td>
<td>(4,1-7,4)</td>
<td>5,7</td>
<td>(4,3-7,6)</td>
<td>1444</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>6,2</td>
<td>(4,4-8,0)</td>
<td>6,1</td>
<td>(4,6-8,2)</td>
<td>1420</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>3,0</td>
<td>(1,7-4,3)</td>
<td>2,9</td>
<td>(1,9-4,5)</td>
<td>1086</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>3,8</td>
<td>(2,4-5,3)</td>
<td>3,7</td>
<td>(2,5-5,5)</td>
<td>829</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGSNIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>9,3</td>
<td>(5,8-12,8)</td>
<td>10,5</td>
<td>(7,0-15,4)</td>
<td>459</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>7,1</td>
<td>(4,8-9,4)</td>
<td>7,3</td>
<td>(5,2-10,2)</td>
<td>952</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>5,4</td>
<td>(4,1-6,8)</td>
<td>4,9</td>
<td>(3,8-6,4)</td>
<td>2343</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>3,2</td>
<td>(2,4-4,1)</td>
<td>2,8</td>
<td>(2,1-3,6)</td>
<td>3898</td>
</tr>
<tr>
<td>VERBLIJFPLAATS</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>3,2</td>
<td>(2,5-4,0)</td>
<td>3,0</td>
<td>(2,4-3,8)</td>
<td>3166</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>6,2</td>
<td>(5,0-7,4)</td>
<td>5,8</td>
<td>(4,7-7,1)</td>
<td>1786</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>7,4</td>
<td>(5,8-9,0)</td>
<td>6,9</td>
<td>(5,5-8,7)</td>
<td>2845</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>4,8</td>
<td>(4,1-5,5)</td>
<td>.</td>
<td>.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
<table>
<thead>
<tr>
<th>AD_4</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>3,9</td>
<td>(3,0-4,7)</td>
<td>3,8</td>
<td>(3,1-4,8)</td>
<td>3722</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>5,2</td>
<td>(4,3-6,0)</td>
<td>5,1</td>
<td>(4,3-6,1)</td>
<td>4075</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDS-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>GROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>4,1</td>
<td>(2,2-5,9)</td>
<td>4,1</td>
<td>(2,6-6,4)</td>
<td>719</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>5,0</td>
<td>(3,2-6,8)</td>
<td>4,9</td>
<td>(3,4-7,0)</td>
<td>1030</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>4,8</td>
<td>(3,1-6,5)</td>
<td>4,8</td>
<td>(3,3-6,8)</td>
<td>1269</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>5,0</td>
<td>(3,5-6,6)</td>
<td>5,0</td>
<td>(3,7-6,8)</td>
<td>1444</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>4,2</td>
<td>(2,9-5,5)</td>
<td>4,2</td>
<td>(3,0-5,7)</td>
<td>1420</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>4,3</td>
<td>(2,6-5,9)</td>
<td>4,2</td>
<td>(2,9-6,1)</td>
<td>1086</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>3,9</td>
<td>(2,3-5,5)</td>
<td>3,8</td>
<td>(2,5-5,7)</td>
<td>829</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>7,4</td>
<td>(4,2-10,7)</td>
<td>8,4</td>
<td>(5,2-13,2)</td>
<td>459</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>6,1</td>
<td>(4,1-8,2)</td>
<td>6,4</td>
<td>(4,6-8,9)</td>
<td>952</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>4,9</td>
<td>(3,7-6,1)</td>
<td>4,7</td>
<td>(3,7-6,1)</td>
<td>2343</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>3,5</td>
<td>(2,8-4,3)</td>
<td>3,3</td>
<td>(2,7-4,0)</td>
<td>3898</td>
</tr>
<tr>
<td>VERBLIJF-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>PLAATS</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>3,2</td>
<td>(2,5-3,9)</td>
<td>3,1</td>
<td>(2,5-4,0)</td>
<td>3166</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>6,6</td>
<td>(5,2-7,9)</td>
<td>6,4</td>
<td>(5,1-7,9)</td>
<td>1786</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>6,4</td>
<td>(5,1-7,8)</td>
<td>6,3</td>
<td>(5,1-7,8)</td>
<td>2845</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>4,5</td>
<td>(3,9-5,2)</td>
<td></td>
<td>7797</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
**Tabel B 13. Verdeling (%) van de bevolking van 15 jaar en ouder volgens de ernst van de depressieve stoornis (volgens de PHQ-9 criteria), België**

<table>
<thead>
<tr>
<th>AD_5</th>
<th>GESLACHT</th>
<th>Mannen</th>
<th>Vrouwen</th>
<th>Minimal</th>
<th>Mild</th>
<th>Moderate</th>
<th>Moderately severe</th>
<th>Severe</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>78,0</td>
<td>68,2</td>
<td>14,7</td>
<td>20,6</td>
<td>4,4</td>
<td>1,6</td>
<td>1,2</td>
<td>3722</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>15 - 24</td>
<td>66,4</td>
<td>70,8</td>
<td>25,1</td>
<td>19,6</td>
<td>5,7</td>
<td>1,2</td>
<td>1,5</td>
<td>719</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>25 - 34</td>
<td>70,8</td>
<td>71,8</td>
<td>19,6</td>
<td>17,4</td>
<td>7,1</td>
<td>1,7</td>
<td>0,8</td>
<td>1030</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>35 - 44</td>
<td>71,8</td>
<td>70,9</td>
<td>17,4</td>
<td>18,5</td>
<td>6,8</td>
<td>2,3</td>
<td>1,6</td>
<td>1269</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>45 - 54</td>
<td>70,9</td>
<td>76,5</td>
<td>17,4</td>
<td>13,4</td>
<td>5,9</td>
<td>2,7</td>
<td>2,0</td>
<td>1444</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>55 - 64</td>
<td>76,5</td>
<td>80,1</td>
<td>13,4</td>
<td>14,0</td>
<td>5,7</td>
<td>2,7</td>
<td>1,7</td>
<td>1420</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>65 - 74</td>
<td>80,1</td>
<td>74,4</td>
<td>14,0</td>
<td>17,6</td>
<td>4,1</td>
<td>1,4</td>
<td>0,4</td>
<td>1086</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>75 +</td>
<td>74,4</td>
<td>74,4</td>
<td>17,6</td>
<td>17,6</td>
<td>5,4</td>
<td>1,6</td>
<td>1,0</td>
<td>829</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>OPLEIDINGSNIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>61,7</td>
<td>69,0</td>
<td>22,7</td>
<td>18,5</td>
<td>8,5</td>
<td>3,3</td>
<td>3,8</td>
<td>459</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Lager secundair</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger secundair</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>VERBLIJFPLAATS</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>77,8</td>
<td>71,6</td>
<td>15,7</td>
<td>17,6</td>
<td>4,3</td>
<td>1,5</td>
<td>0,7</td>
<td>3166</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Brussels Gewest</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Waals Gewest</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>2018</td>
<td>73,0</td>
<td>65,7</td>
<td>17,7</td>
<td>5,9</td>
<td>2,1</td>
<td>7797</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
<table>
<thead>
<tr>
<th>AD_6</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>8,0</td>
<td>(6,7-9,3)</td>
<td>7,7</td>
<td>(6,5-9,1)</td>
<td>3722</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>10,7</td>
<td>(9,4-11,9)</td>
<td>10,4</td>
<td>(9,2-11,8)</td>
<td>4075</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDS-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>GROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>7,4</td>
<td>(4,4-10,4)</td>
<td>7,4</td>
<td>(4,8-11,1)</td>
<td>719</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>8,7</td>
<td>(6,5-11,0)</td>
<td>8,6</td>
<td>(6,6-11,1)</td>
<td>1030</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>11,3</td>
<td>(8,7-13,8)</td>
<td>11,2</td>
<td>(8,8-14,1)</td>
<td>1269</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>10,8</td>
<td>(8,6-13,0)</td>
<td>10,7</td>
<td>(8,7-13,1)</td>
<td>1444</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>10,4</td>
<td>(8,2-12,6)</td>
<td>10,3</td>
<td>(8,3-12,7)</td>
<td>1420</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>7,2</td>
<td>(5,2-9,3)</td>
<td>7,1</td>
<td>(5,3-9,4)</td>
<td>1086</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>7,7</td>
<td>(5,6-9,9)</td>
<td>7,5</td>
<td>(5,7-9,9)</td>
<td>829</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>16,7</td>
<td>(12,3-21,2)</td>
<td>19,1</td>
<td>(14,3-25,1)</td>
<td>459</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>13,2</td>
<td>(10,3-16,2)</td>
<td>14,0</td>
<td>(11,1-17,6)</td>
<td>952</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>10,3</td>
<td>(8,5-12,2)</td>
<td>9,8</td>
<td>(8,1-11,8)</td>
<td>2343</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>6,7</td>
<td>(5,6-7,9)</td>
<td>6,1</td>
<td>(5,1-7,2)</td>
<td>3898</td>
</tr>
<tr>
<td>VERBLIJF-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>PLAATS</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>6,4</td>
<td>(5,4-7,5)</td>
<td>6,2</td>
<td>(5,3-7,3)</td>
<td>3166</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>12,8</td>
<td>(11,0-14,5)</td>
<td>12,3</td>
<td>(10,6-14,2)</td>
<td>1786</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>13,8</td>
<td>(11,7-15,9)</td>
<td>13,4</td>
<td>(11,4-15,7)</td>
<td>2845</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2001</td>
<td>8,6</td>
<td>(7,8-9,5)</td>
<td>8,4</td>
<td>(7,6-9,3)</td>
<td>9159</td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>8,0</td>
<td>(7,2-8,7)</td>
<td>7,7</td>
<td>(7,0-8,5)</td>
<td>9241</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>9,5</td>
<td>(8,6-10,4)</td>
<td>9,1</td>
<td>(8,3-10,1)</td>
<td>7483</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>14,8</td>
<td>(13,5-16,0)</td>
<td>14,1</td>
<td>(12,9-15,4)</td>
<td>6082</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>9,4</td>
<td>(8,4-10,3)</td>
<td>8,9</td>
<td>(8,0-9,9)</td>
<td>7797</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 15. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat al zelfmoordgedachten heeft gehad in de loop van hun leven, België

<table>
<thead>
<tr>
<th>SU01_1</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>12,3</td>
<td>(10,7-13,8)</td>
<td>11,5</td>
<td>(10,1-13,1)</td>
<td>3685</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>15,5</td>
<td>(14,0-17,1)</td>
<td>15,0</td>
<td>(13,5-16,6)</td>
<td>4053</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>15,5</td>
<td>(11,6-19,4)</td>
<td>15,5</td>
<td>(12,0-19,7)</td>
<td>716</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>14,9</td>
<td>(11,8-18,0)</td>
<td>14,8</td>
<td>(11,9-18,1)</td>
<td>1034</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>16,2</td>
<td>(13,2-19,1)</td>
<td>16,1</td>
<td>(13,4-19,3)</td>
<td>1265</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>19,4</td>
<td>(16,6-22,3)</td>
<td>19,4</td>
<td>(16,7-22,4)</td>
<td>1439</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>12,5</td>
<td>(10,2-14,8)</td>
<td>12,4</td>
<td>(10,3-14,8)</td>
<td>1396</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>7,2</td>
<td>(5,4-8,9)</td>
<td>7,1</td>
<td>(5,5-9,0)</td>
<td>1076</td>
</tr>
<tr>
<td>75+</td>
<td>8,0</td>
<td>(5,4-10,6)</td>
<td>7,7</td>
<td>(5,5-10,7)</td>
<td>812</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>14,1</td>
<td>(8,9-19,3)</td>
<td>17,5</td>
<td>(12,1-24,7)</td>
<td>448</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>14,2</td>
<td>(11,2-17,2)</td>
<td>15,6</td>
<td>(12,5-19,3)</td>
<td>934</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>14,7</td>
<td>(12,5-16,9)</td>
<td>13,8</td>
<td>(11,8-16,1)</td>
<td>2316</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>13,3</td>
<td>(11,8-14,9)</td>
<td>11,7</td>
<td>(10,3-13,2)</td>
<td>3897</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>VERBLIJFPLAATS</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>12,9</td>
<td>(11,4-14,3)</td>
<td>12,2</td>
<td>(10,9-13,7)</td>
<td>3100</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>14,3</td>
<td>(12,5-16,2)</td>
<td>13,1</td>
<td>(11,4-15,1)</td>
<td>1796</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>15,8</td>
<td>(13,5-18,1)</td>
<td>14,9</td>
<td>(12,8-17,3)</td>
<td>2842</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>12,2</td>
<td>(11,2-13,2)</td>
<td>11,2</td>
<td>(10,3-12,2)</td>
<td>9307</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>11,7</td>
<td>(10,7-12,6)</td>
<td>10,8</td>
<td>(9,9-11,7)</td>
<td>7522</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>13,8</td>
<td>(12,6-15,1)</td>
<td>13,0</td>
<td>(11,9-14,2)</td>
<td>6252</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>13,9</td>
<td>(12,8-15,1)</td>
<td>13,2</td>
<td>(12,1-14,4)</td>
<td>7738</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)*
### Tabel B 16. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat al zelfmoordgedachten heeft gehad in de loop van hun leven, België

<table>
<thead>
<tr>
<th>SU01_2</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>4,2</td>
<td>(3,2-5,2)</td>
<td>3,9</td>
<td>(3,0-4,9)</td>
<td>3716</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>4,4</td>
<td>(3,6-5,1)</td>
<td>4,1</td>
<td>(3,5-4,9)</td>
<td>4120</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>5,2</td>
<td>(2,4-8,0)</td>
<td>5,2</td>
<td>(3,0-8,8)</td>
<td>713</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>4,0</td>
<td>(2,4-5,5)</td>
<td>4,0</td>
<td>(2,7-5,8)</td>
<td>1035</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>4,8</td>
<td>(3,2-6,5)</td>
<td>4,8</td>
<td>(3,4-6,8)</td>
<td>1274</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>6,1</td>
<td>(4,5-7,7)</td>
<td>6,1</td>
<td>(4,7-7,9)</td>
<td>1441</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>4,3</td>
<td>(3,0-5,6)</td>
<td>4,3</td>
<td>(3,2-5,8)</td>
<td>1419</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>1,6</td>
<td>(0,9-2,4)</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,0-2,6)</td>
<td>1100</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>2,7</td>
<td>(1,5-4,0)</td>
<td>2,7</td>
<td>(1,7-4,3)</td>
<td>854</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>6,0</td>
<td>(2,9-9,0)</td>
<td>7,4</td>
<td>(4,3-12,5)</td>
<td>472</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>5,2</td>
<td>(3,4-7,0)</td>
<td>5,8</td>
<td>(4,1-8,1)</td>
<td>961</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>4,9</td>
<td>(3,6-6,3)</td>
<td>4,5</td>
<td>(3,4-5,9)</td>
<td>2346</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>3,5</td>
<td>(2,8-4,2)</td>
<td>3,0</td>
<td>(2,4-3,7)</td>
<td>3911</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>VERBLIJFPLAATS</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>3,3</td>
<td>(2,6-3,9)</td>
<td>3,1</td>
<td>(2,5-3,8)</td>
<td>3156</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>4,9</td>
<td>(3,8-6,1)</td>
<td>4,5</td>
<td>(3,5-5,8)</td>
<td>1790</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>5,9</td>
<td>(4,4-7,4)</td>
<td>5,5</td>
<td>(4,3-7,1)</td>
<td>2890</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>3,6</td>
<td>(3,1-4,1)</td>
<td>3,3</td>
<td>(2,9-3,9)</td>
<td>7515</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>5,0</td>
<td>(4,2-5,7)</td>
<td>4,7</td>
<td>(4,1-5,5)</td>
<td>6235</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>4,3</td>
<td>(3,6-4,9)</td>
<td>4,1</td>
<td>(3,5-4,7)</td>
<td>7836</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 17. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat al zelfmoordgedachten heeft gehad in de loop van hun leven, België

<table>
<thead>
<tr>
<th>SU02_1</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>3,1</td>
<td>(2,4-3,8)</td>
<td>2,8</td>
<td>(2,2-3,5)</td>
<td>3684</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>5,4</td>
<td>(4,5-6,4)</td>
<td>5,0</td>
<td>(4,2-6,0)</td>
<td>4055</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDS-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>GROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>3,6</td>
<td>(2,0-5,1)</td>
<td>3,5</td>
<td>(2,3-5,3)</td>
<td>715</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>3,9</td>
<td>(2,3-5,6)</td>
<td>3,8</td>
<td>(2,5-5,6)</td>
<td>1035</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>6,1</td>
<td>(3,9-8,3)</td>
<td>5,9</td>
<td>(4,1-8,4)</td>
<td>1267</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>6,5</td>
<td>(4,9-8,2)</td>
<td>6,3</td>
<td>(4,8-8,1)</td>
<td>1441</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>3,8</td>
<td>(2,6-5,1)</td>
<td>3,7</td>
<td>(2,6-5,1)</td>
<td>1398</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,1-2,8)</td>
<td>1,9</td>
<td>(1,2-2,9)</td>
<td>1070</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>2,4</td>
<td>(1,1-3,6)</td>
<td>2,2</td>
<td>(1,3-3,7)</td>
<td>813</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>5,4</td>
<td>(2,5-8,2)</td>
<td>6,3</td>
<td>(3,7-10,7)</td>
<td>447</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>4,3</td>
<td>(2,8-5,9)</td>
<td>4,5</td>
<td>(3,1-6,5)</td>
<td>932</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>5,5</td>
<td>(4,2-6,9)</td>
<td>4,8</td>
<td>(3,7-6,2)</td>
<td>2323</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>3,3</td>
<td>(2,5-4,1)</td>
<td>2,6</td>
<td>(2,0-3,3)</td>
<td>3893</td>
</tr>
<tr>
<td>VERBLIJF-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>PLAATS</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>3,4</td>
<td>(2,7-4,1)</td>
<td>3,0</td>
<td>(2,4-3,7)</td>
<td>3102</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>4,2</td>
<td>(3,2-5,2)</td>
<td>3,6</td>
<td>(2,7-4,6)</td>
<td>1789</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>6,0</td>
<td>(4,5-7,5)</td>
<td>5,3</td>
<td>(4,1-6,7)</td>
<td>2848</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>3,7</td>
<td>(3,2-4,3)</td>
<td>3,3</td>
<td>(2,8-3,9)</td>
<td>9264</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>4,9</td>
<td>(4,2-5,5)</td>
<td>4,4</td>
<td>(3,8-5,0)</td>
<td>7408</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>4,2</td>
<td>(3,5-4,9)</td>
<td>3,8</td>
<td>(3,2-4,5)</td>
<td>6141</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>4,3</td>
<td>(3,7-4,9)</td>
<td>3,9</td>
<td>(3,4-4,5)</td>
<td>7739</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 18. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat al zelfmoordgedachten heeft gehad in de loop van hun leven, België

<table>
<thead>
<tr>
<th>SU02_2</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>0,2</td>
<td>(0,0-0,3)</td>
<td>0,3</td>
<td>(0,1-0,6)</td>
<td>3732</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>0,3</td>
<td>(0,1-0,5)</td>
<td>0,4</td>
<td>(0,2-0,6)</td>
<td>4124</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSCROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>0,4</td>
<td>(0,0-0,9)</td>
<td>0,7</td>
<td>(0,2-2,0)</td>
<td>714</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>0,2</td>
<td>(0,0-0,5)</td>
<td>0,2</td>
<td>(0,1-0,8)</td>
<td>1038</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>0,2</td>
<td>(0,0-0,4)</td>
<td>0,2</td>
<td>(0,1-0,6)</td>
<td>1270</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>0,4</td>
<td>(0,0-0,7)</td>
<td>0,4</td>
<td>(0,2-1,0)</td>
<td>1446</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>0,3</td>
<td>(0,0-0,6)</td>
<td>0,3</td>
<td>(0,1-0,9)</td>
<td>1425</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>0,0</td>
<td>(0,0-0,1)</td>
<td>0,2</td>
<td>(0,1-0,8)</td>
<td>1105</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>0,0</td>
<td>.</td>
<td>0,4</td>
<td>(0,1-1,5)</td>
<td>858</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSCROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>0,5</td>
<td>(0,0-1,2)</td>
<td>1,1</td>
<td>(0,4-3,1)</td>
<td>476</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>0,4</td>
<td>(0,0-0,8)</td>
<td>0,6</td>
<td>(0,2-1,4)</td>
<td>962</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>0,3</td>
<td>(0,1-0,5)</td>
<td>0,3</td>
<td>(0,2-0,7)</td>
<td>2355</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>0,1</td>
<td>(0,0-0,3)</td>
<td>0,2</td>
<td>(0,1-0,4)</td>
<td>3915</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>VERBLIJFPLAATS</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>0,1</td>
<td>(0,0-0,2)</td>
<td>0,0</td>
<td>(0,0-0,1)</td>
<td>3164</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>0,3</td>
<td>(0,1-0,6)</td>
<td>0,1</td>
<td>(0,0-0,2)</td>
<td>1795</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>0,4</td>
<td>(0,1-0,7)</td>
<td>0,1</td>
<td>(0,1-0,2)</td>
<td>2897</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>0,4</td>
<td>(0,2-0,6)</td>
<td>0,4</td>
<td>(0,3-0,6)</td>
<td>9208</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>0,4</td>
<td>(0,3-0,6)</td>
<td>0,5</td>
<td>(0,3-0,7)</td>
<td>7379</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>0,5</td>
<td>(0,2-0,7)</td>
<td>0,6</td>
<td>(0,4-0,9)</td>
<td>6127</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>0,2</td>
<td>(0,1-0,4)</td>
<td>0,3</td>
<td>(0,2-0,5)</td>
<td>7856</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 19. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een depressie heeft gerapporteerd in de afgelopen 12 maanden, België

<table>
<thead>
<tr>
<th>MH_1</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% Bl ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% Bl stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>5,5</td>
<td>(4,6-6,5)</td>
<td>5,2</td>
<td>(4,4-6,3)</td>
<td>4673</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>9,1</td>
<td>(8,0-10,2)</td>
<td>8,6</td>
<td>(7,6-9,7)</td>
<td>5077</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDS-GROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>3,0</td>
<td>(1,7-4,3)</td>
<td>2,9</td>
<td>(1,9-4,5)</td>
<td>1059</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>6,6</td>
<td>(4,5-8,7)</td>
<td>6,4</td>
<td>(4,6-8,9)</td>
<td>1338</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>8,3</td>
<td>(6,2-10,4)</td>
<td>8,1</td>
<td>(6,3-10,5)</td>
<td>1578</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>9,2</td>
<td>(7,5-11,0)</td>
<td>9,1</td>
<td>(7,5-10,9)</td>
<td>1724</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>9,2</td>
<td>(7,3-11,2)</td>
<td>9,0</td>
<td>(7,2-11,1)</td>
<td>1669</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>5,7</td>
<td>(4,1-7,3)</td>
<td>5,5</td>
<td>(4,1-7,3)</td>
<td>1288</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>8,8</td>
<td>(6,5-11,1)</td>
<td>8,2</td>
<td>(6,2-10,7)</td>
<td>1094</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGS-NIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>11,6</td>
<td>(8,2-15,0)</td>
<td>11,3</td>
<td>(8,3-15,2)</td>
<td>723</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>11,3</td>
<td>(8,9-13,6)</td>
<td>10,6</td>
<td>(8,4-13,2)</td>
<td>1276</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>7,5</td>
<td>(6,1-8,8)</td>
<td>7,0</td>
<td>(5,7-8,5)</td>
<td>2891</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>5,5</td>
<td>(4,5-6,4)</td>
<td>4,9</td>
<td>(4,1-5,7)</td>
<td>4679</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>VERBLIJF-PLAATS</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>6,7</td>
<td>(5,7-7,7)</td>
<td>6,1</td>
<td>(5,2-7,1)</td>
<td>3638</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>7,7</td>
<td>(6,6-8,9)</td>
<td>7,2</td>
<td>(6,1-8,4)</td>
<td>2513</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>8,4</td>
<td>(7,0-9,7)</td>
<td>7,7</td>
<td>(6,5-9,2)</td>
<td>3599</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1997</td>
<td>6,5</td>
<td>(5,7-7,2)</td>
<td>6,2</td>
<td>(5,5-7,0)</td>
<td>8545</td>
</tr>
<tr>
<td>2001</td>
<td>6,3</td>
<td>(5,6-6,9)</td>
<td>5,8</td>
<td>(5,2-6,4)</td>
<td>10068</td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>5,9</td>
<td>(5,2-6,6)</td>
<td>5,5</td>
<td>(4,9-6,1)</td>
<td>11115</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>6,0</td>
<td>(5,3-6,7)</td>
<td>5,5</td>
<td>(4,9-6,2)</td>
<td>9527</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>6,7</td>
<td>(5,9-7,4)</td>
<td>6,1</td>
<td>(5,4-6,8)</td>
<td>9112</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>7,4</td>
<td>(6,6-8,1)</td>
<td>6,8</td>
<td>(6,1-7,5)</td>
<td>9750</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 20. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een depressie heeft gerapporteerd in de afgelopen 12 maanden en hiervoor een gezondheidswerker heeft geraadpleegd, België

<table>
<thead>
<tr>
<th>MH_2</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>81,1</td>
<td>(74,9-87,4)</td>
<td>81,7</td>
<td>(74,3-87,3)</td>
<td>258</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>80,8</td>
<td>(74,9-86,6)</td>
<td>81,1</td>
<td>(74,9-86,0)</td>
<td>508</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJD GROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>83,2</td>
<td>(73,2-93,3)</td>
<td>83,3</td>
<td>(65,3-93,0)</td>
<td>41</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>78,7</td>
<td>(66,3-91,2)</td>
<td>78,8</td>
<td>(64,8-88,2)</td>
<td>85</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>73,0</td>
<td>(57,9-88,1)</td>
<td>73,1</td>
<td>(55,6-85,4)</td>
<td>133</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>89,0</td>
<td>(84,3-93,7)</td>
<td>89,1</td>
<td>(83,1-93,1)</td>
<td>165</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>84,8</td>
<td>(76,7-92,9)</td>
<td>84,8</td>
<td>(74,2-91,6)</td>
<td>167</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>75,4</td>
<td>(64,9-85,8)</td>
<td>75,5</td>
<td>(61,4-85,7)</td>
<td>83</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>77,2</td>
<td>(65,7-88,7)</td>
<td>77,3</td>
<td>(63,9-86,7)</td>
<td>92</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>81,7</td>
<td>(70,7-92,7)</td>
<td>84,2</td>
<td>(70,7-92,2)</td>
<td>80</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>77,5</td>
<td>(68,6-86,4)</td>
<td>78,5</td>
<td>(68,3-86,1)</td>
<td>144</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>81,0</td>
<td>(74,1-87,9)</td>
<td>81,1</td>
<td>(72,7-87,4)</td>
<td>241</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>81,0</td>
<td>(72,2-89,9)</td>
<td>81,1</td>
<td>(72,5-87,4)</td>
<td>279</td>
</tr>
<tr>
<td>VERBLIJF PLAATS</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>72,7</td>
<td>(65,1-80,2)</td>
<td>73,3</td>
<td>(65,6-79,7)</td>
<td>265</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>81,0</td>
<td>(75,2-86,8)</td>
<td>81,6</td>
<td>(74,3-87,2)</td>
<td>212</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>91,8</td>
<td>(87,9-95,8)</td>
<td>92,1</td>
<td>(86,8-95,4)</td>
<td>289</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>88,0</td>
<td>(84,6-91,4)</td>
<td>87,4</td>
<td>(83,1-90,7)</td>
<td>607</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>81,1</td>
<td>(76,2-86,0)</td>
<td>79,7</td>
<td>(73,7-84,5)</td>
<td>631</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>80,9</td>
<td>(76,6-85,2)</td>
<td>80,2</td>
<td>(75,3-84,2)</td>
<td>766</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheids enquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
<table>
<thead>
<tr>
<th>MH_3</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>67,0</td>
<td>(58,7-75,4)</td>
<td>66,7</td>
<td>(57,5-74,7)</td>
<td>258</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>67,1</td>
<td>(61,1-73,0)</td>
<td>64,6</td>
<td>(58,2-70,5)</td>
<td>508</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDS-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>GROEP</td>
<td>15 - 24</td>
<td>43,2</td>
<td>(18,8-67,6)</td>
<td>43,4</td>
<td>41</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>25 - 34</td>
<td>56,0</td>
<td>(39,9-72,0)</td>
<td>56,0</td>
<td>85</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>35 - 44</td>
<td>54,7</td>
<td>(40,7-68,8)</td>
<td>54,9</td>
<td>133</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>45 - 54</td>
<td>77,3</td>
<td>(69,5-85,0)</td>
<td>77,6</td>
<td>165</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>55 - 64</td>
<td>74,6</td>
<td>(64,8-84,5)</td>
<td>74,8</td>
<td>167</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>65 - 74</td>
<td>71,8</td>
<td>(60,5-83,1)</td>
<td>72,2</td>
<td>83</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>75 +</td>
<td>74,3</td>
<td>(62,1-86,5)</td>
<td>74,7</td>
<td>92</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NIVEAU</td>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>75,8</td>
<td>(63,8-87,9)</td>
<td>72,4</td>
<td>80</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Lager secundair</td>
<td>72,9</td>
<td>(63,1-82,6)</td>
<td>71,1</td>
<td>144</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger secundair</td>
<td>65,7</td>
<td>(57,0-74,3)</td>
<td>65,4</td>
<td>241</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>61,7</td>
<td>(52,8-70,6)</td>
<td>59,8</td>
<td>279</td>
</tr>
<tr>
<td>VERBLIJF-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>PLAATS</td>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>61,5</td>
<td>(53,8-69,3)</td>
<td>58,9</td>
<td>265</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>66,9</td>
<td>(60,1-73,8)</td>
<td>66,3</td>
<td>212</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Waals Gewest</td>
<td>74,5</td>
<td>(67,6-81,3)</td>
<td>74,3</td>
<td>289</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>1997</td>
<td>71,4</td>
<td>(65,8-77,0)</td>
<td>70,3</td>
<td>612</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2001</td>
<td>75,3</td>
<td>(70,9-79,7)</td>
<td>73,7</td>
<td>711</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2004</td>
<td>84,0</td>
<td>(80,1-87,9)</td>
<td>82,7</td>
<td>686</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2008</td>
<td>81,9</td>
<td>(77,2-86,6)</td>
<td>80,0</td>
<td>505</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2013</td>
<td>72,1</td>
<td>(67,0-77,3)</td>
<td>67,7</td>
<td>630</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2018</td>
<td>67,1</td>
<td>(62,2-71,9)</td>
<td>64,2</td>
<td>766</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 22. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een depressie heeft gerapporteerd in de afgelopen 12 maanden en hiervoor psychotherapie heeft gevolgd, België

<table>
<thead>
<tr>
<th>MH_4</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>40,0</td>
<td>(31,6-48,4)</td>
<td>37,1</td>
<td>(29,0-45,9)</td>
<td>258</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>44,3</td>
<td>(38,3-50,3)</td>
<td>44,6</td>
<td>(37,6-51,9)</td>
<td>508</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>62,6</td>
<td>(39,6-85,6)</td>
<td>62,0</td>
<td>(39,3-80,5)</td>
<td>41</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>57,4</td>
<td>(43,8-71,0)</td>
<td>57,2</td>
<td>(42,7-70,6)</td>
<td>85</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>50,9</td>
<td>(37,3-64,5)</td>
<td>50,2</td>
<td>(36,7-63,7)</td>
<td>133</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>58,8</td>
<td>(49,3-68,2)</td>
<td>57,4</td>
<td>(47,6-66,7)</td>
<td>165</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>33,6</td>
<td>(24,2-43,0)</td>
<td>33,0</td>
<td>(24,2-43,1)</td>
<td>167</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>19,7</td>
<td>(6,9-32,5)</td>
<td>18,5</td>
<td>(9,2-33,9)</td>
<td>83</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>10,6</td>
<td>(3,8-17,4)</td>
<td>9,9</td>
<td>(5,0-18,8)</td>
<td>92</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGSNIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>21,7</td>
<td>(10,4-32,9)</td>
<td>31,9</td>
<td>(19,0-48,3)</td>
<td>80</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>36,3</td>
<td>(24,9-47,6)</td>
<td>38,5</td>
<td>(26,9-51,6)</td>
<td>144</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>44,5</td>
<td>(36,1-53,0)</td>
<td>40,4</td>
<td>(32,1-49,3)</td>
<td>241</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>50,9</td>
<td>(42,1-59,7)</td>
<td>46,2</td>
<td>(36,7-55,9)</td>
<td>279</td>
</tr>
<tr>
<td>VERBLIJFPLAATS</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>35,5</td>
<td>(28,3-42,7)</td>
<td>35,4</td>
<td>(27,9-43,7)</td>
<td>265</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>46,4</td>
<td>(39,1-53,7)</td>
<td>43,2</td>
<td>(34,6-52,1)</td>
<td>212</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>51,4</td>
<td>(43,6-59,3)</td>
<td>47,6</td>
<td>(38,6-56,7)</td>
<td>289</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>18,9</td>
<td>(14,0-23,9)</td>
<td>17,0</td>
<td>(12,7-22,2)</td>
<td>686</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>40,5</td>
<td>(33,3-47,7)</td>
<td>38,7</td>
<td>(29,6-48,6)</td>
<td>502</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>27,8</td>
<td>(23,0-32,6)</td>
<td>28,6</td>
<td>(23,7-34,0)</td>
<td>631</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>42,7</td>
<td>(37,9-47,6)</td>
<td>42,2</td>
<td>(36,9-47,7)</td>
<td>766</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 23. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat verklaart slaap- of kalmeringsmiddelen te hebben gebruikt in de afgelopen 2 weken, België

<table>
<thead>
<tr>
<th>MH_5</th>
<th></th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>9,5</td>
<td>(8,4-10,7)</td>
<td>8,0</td>
<td>(7,0-9,2)</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>15,1</td>
<td>(13,8-16,4)</td>
<td>12,1</td>
<td>(10,8-13,5)</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTJDS-GROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>4,1</td>
<td>(2,2-5,9)</td>
<td>4,0</td>
<td>(2,6-6,2)</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>3,6</td>
<td>(2,3-4,8)</td>
<td>3,5</td>
<td>(2,5-4,9)</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>7,7</td>
<td>(5,8-9,6)</td>
<td>7,6</td>
<td>(5,9-9,7)</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>11,1</td>
<td>(9,2-13,0)</td>
<td>11,0</td>
<td>(9,2-13,1)</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>15,5</td>
<td>(13,1-17,8)</td>
<td>15,2</td>
<td>(13,1-17,7)</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>20,9</td>
<td>(17,6-24,3)</td>
<td>20,5</td>
<td>(17,4-24,1)</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>30,8</td>
<td>(26,9-34,7)</td>
<td>29,7</td>
<td>(25,9-33,7)</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGS-NIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>24,5</td>
<td>(19,9-29,0)</td>
<td>13,7</td>
<td>(10,7-17,3)</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>18,9</td>
<td>(15,9-21,8)</td>
<td>12,4</td>
<td>(10,1-15,0)</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>12,6</td>
<td>(10,9-14,3)</td>
<td>10,8</td>
<td>(9,4-12,5)</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>8,7</td>
<td>(7,6-9,8)</td>
<td>8,1</td>
<td>(7,1-9,3)</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>VERBLIJF-PLAATS</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>12,4</td>
<td>(11,1-13,7)</td>
<td>9,6</td>
<td>(8,4-10,9)</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>9,8</td>
<td>(8,4-11,1)</td>
<td>9,0</td>
<td>(7,7-10,4)</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>13,1</td>
<td>(11,5-14,7)</td>
<td>10,8</td>
<td>(9,4-12,3)</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1997</td>
<td>8,5</td>
<td>(7,6-9,4)</td>
<td>7,9</td>
<td>(7,0-8,8)</td>
</tr>
<tr>
<td>2001</td>
<td>11,5</td>
<td>(10,5-12,4)</td>
<td>9,2</td>
<td>(8,4-10,0)</td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>13,2</td>
<td>(12,3-14,1)</td>
<td>10,7</td>
<td>(9,8-11,6)</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>14,3</td>
<td>(13,3-15,2)</td>
<td>11,2</td>
<td>(10,4-12,2)</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>13,2</td>
<td>(12,1-14,2)</td>
<td>10,1</td>
<td>(9,2-11,0)</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>12,4</td>
<td>(11,5-13,3)</td>
<td>9,2</td>
<td>(8,4-10,0)</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
<table>
<thead>
<tr>
<th>MH_6</th>
<th>GESLACHT</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Mannen</td>
<td>5,3</td>
<td>(4,5-6,1)</td>
<td>4,4</td>
<td>(3,6-5,3)</td>
<td>4670</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Vrouwen</td>
<td>9,8</td>
<td>(8,8-10,8)</td>
<td>8,1</td>
<td>(7,1-9,2)</td>
<td>5075</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDS-</td>
<td>15 - 24</td>
<td>1,3</td>
<td>(0,6-2,0)</td>
<td>1,3</td>
<td>(0,7-2,2)</td>
<td>1058</td>
</tr>
<tr>
<td>GROEP</td>
<td>25 - 34</td>
<td>3,2</td>
<td>(1,7-4,8)</td>
<td>3,1</td>
<td>(1,9-5,0)</td>
<td>1338</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>35 - 44</td>
<td>6,3</td>
<td>(4,7-7,9)</td>
<td>6,1</td>
<td>(4,7-7,9)</td>
<td>1576</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>45 - 54</td>
<td>11,3</td>
<td>(9,3-13,3)</td>
<td>11,0</td>
<td>(9,2-13,1)</td>
<td>1723</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>55 - 64</td>
<td>11,3</td>
<td>(9,3-13,3)</td>
<td>10,9</td>
<td>(9,1-13,0)</td>
<td>1668</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>65 - 74</td>
<td>10,3</td>
<td>(8,2-12,4)</td>
<td>9,8</td>
<td>(7,9-12,1)</td>
<td>1288</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>75 +</td>
<td>9,5</td>
<td>(7,4-11,7)</td>
<td>8,7</td>
<td>(6,9-10,9)</td>
<td>1094</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-</td>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>10,6</td>
<td>(7,7-13,4)</td>
<td>7,8</td>
<td>(5,7-10,5)</td>
<td>722</td>
</tr>
<tr>
<td>NIVEAU</td>
<td>Lager secundair</td>
<td>11,0</td>
<td>(8,6-13,3)</td>
<td>8,1</td>
<td>(6,2-10,6)</td>
<td>1275</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger secundair</td>
<td>8,5</td>
<td>(7,2-9,8)</td>
<td>7,0</td>
<td>(5,9-8,4)</td>
<td>2890</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>5,6</td>
<td>(4,8-6,4)</td>
<td>4,5</td>
<td>(3,8-5,3)</td>
<td>4678</td>
</tr>
<tr>
<td>VERBLIJF-</td>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>6,6</td>
<td>(5,7-7,4)</td>
<td>5,0</td>
<td>(4,3-5,9)</td>
<td>3638</td>
</tr>
<tr>
<td>PLAATS</td>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>8,1</td>
<td>(6,9-9,2)</td>
<td>7,0</td>
<td>(5,9-8,2)</td>
<td>2510</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Waals Gewest</td>
<td>9,2</td>
<td>(7,8-10,5)</td>
<td>7,3</td>
<td>(6,1-8,7)</td>
<td>3597</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>1997</td>
<td>3,9</td>
<td>(3,2-4,5)</td>
<td>3,4</td>
<td>(2,9-4,0)</td>
<td>8510</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2001</td>
<td>4,9</td>
<td>(4,3-5,5)</td>
<td>4,1</td>
<td>(3,6-4,6)</td>
<td>10115</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2004</td>
<td>6,0</td>
<td>(5,4-6,7)</td>
<td>5,0</td>
<td>(4,4-5,6)</td>
<td>11164</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2008</td>
<td>5,7</td>
<td>(5,0-6,3)</td>
<td>4,6</td>
<td>(4,0-5,2)</td>
<td>9600</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2013</td>
<td>7,6</td>
<td>(6,8-8,4)</td>
<td>6,2</td>
<td>(5,5-6,9)</td>
<td>9104</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2018</td>
<td>7,6</td>
<td>(6,9-8,3)</td>
<td>6,1</td>
<td>(5,6-6,8)</td>
<td>9745</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 25. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat verklaart psychotrope geneesmiddelen te hebben gebruikt in de afgelopen 2 weken, België

<table>
<thead>
<tr>
<th>MH_7</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>12,0</td>
<td>(10,7-13,3)</td>
<td>10,4</td>
<td>(9,2-11,8)</td>
<td>4669</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>18,8</td>
<td>(17,4-20,2)</td>
<td>15,9</td>
<td>(14,5-17,4)</td>
<td>5077</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>4,9</td>
<td>(3,0-6,7)</td>
<td>4,8</td>
<td>(3,2-7,0)</td>
<td>1058</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>5,2</td>
<td>(3,4-6,9)</td>
<td>5,0</td>
<td>(3,5-7,1)</td>
<td>1337</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>11,0</td>
<td>(8,8-13,2)</td>
<td>10,9</td>
<td>(8,9-13,2)</td>
<td>1577</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>16,6</td>
<td>(14,3-18,9)</td>
<td>16,5</td>
<td>(14,3-18,9)</td>
<td>1723</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>19,6</td>
<td>(17,1-22,2)</td>
<td>19,4</td>
<td>(17,0-22,0)</td>
<td>1669</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>24,1</td>
<td>(20,7-27,5)</td>
<td>23,7</td>
<td>(20,4-27,3)</td>
<td>1288</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>33,5</td>
<td>(29,5-37,4)</td>
<td>32,2</td>
<td>(28,4-36,3)</td>
<td>1094</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGSNIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>26,9</td>
<td>(22,3-31,5)</td>
<td>16,7</td>
<td>(13,4-20,6)</td>
<td>722</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>22,4</td>
<td>(19,2-25,7)</td>
<td>15,9</td>
<td>(13,1-19,1)</td>
<td>1274</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>16,0</td>
<td>(14,2-17,9)</td>
<td>14,2</td>
<td>(12,5-16,2)</td>
<td>2891</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>11,7</td>
<td>(10,5-12,9)</td>
<td>10,9</td>
<td>(9,7-12,2)</td>
<td>4679</td>
</tr>
<tr>
<td>VERBLIJFPLAATS</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>15,3</td>
<td>(13,9-16,7)</td>
<td>12,4</td>
<td>(11,1-13,9)</td>
<td>3637</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>13,3</td>
<td>(11,8-14,8)</td>
<td>12,6</td>
<td>(11,2-14,2)</td>
<td>2511</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>16,5</td>
<td>(14,7-18,3)</td>
<td>14,1</td>
<td>(12,4-16,0)</td>
<td>3598</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1997</td>
<td>10,2</td>
<td>(9,2-11,2)</td>
<td>9,6</td>
<td>(8,7-10,7)</td>
<td>8510</td>
</tr>
<tr>
<td>2001</td>
<td>13,3</td>
<td>(12,3-14,3)</td>
<td>11,0</td>
<td>(10,2-11,9)</td>
<td>10115</td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>15,2</td>
<td>(14,2-16,3)</td>
<td>12,8</td>
<td>(11,8-13,8)</td>
<td>11164</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>15,9</td>
<td>(14,8-16,9)</td>
<td>13,0</td>
<td>(12,0-14,0)</td>
<td>9601</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>16,2</td>
<td>(15,1-17,4)</td>
<td>13,1</td>
<td>(12,1-14,1)</td>
<td>9104</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>15,5</td>
<td>(14,5-16,5)</td>
<td>12,2</td>
<td>(11,3-13,2)</td>
<td>9746</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 26. Gemiddelde score van emotionele problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), België

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_1</th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI gemid</th>
<th>Gemiddelde (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,6-1,9)</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,5-1,9)</td>
<td>1025</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,8-2,2)</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,8-2,2)</td>
<td>1049</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>1,3</td>
<td>(1,1-1,6)</td>
<td>1,3</td>
<td>(1,1-1,6)</td>
<td>396</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,8-2,3)</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,8-2,3)</td>
<td>663</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>1,9</td>
<td>(1,7-2,1)</td>
<td>1,9</td>
<td>(1,7-2,1)</td>
<td>598</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>2,1</td>
<td>(1,8-2,3)</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,8-2,3)</td>
<td>417</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>2,1</td>
<td>(1,5-2,6)</td>
<td>2,1</td>
<td>(1,5-2,6)</td>
<td>85</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>2,1</td>
<td>(1,7-2,4)</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,6-2,4)</td>
<td>179</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>2,1</td>
<td>(1,8-2,3)</td>
<td>2,1</td>
<td>(1,8-2,3)</td>
<td>596</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,5-1,9)</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,5-1,9)</td>
<td>1183</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>VERBLIJFPLAATS</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,5-1,9)</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,5-1,9)</td>
<td>753</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,5-1,9)</td>
<td>1,8</td>
<td>(1,6-2,0)</td>
<td>599</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>2,2</td>
<td>(1,9-2,4)</td>
<td>2,1</td>
<td>(1,9-2,4)</td>
<td>722</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td>2018</td>
<td></td>
<td>1,9</td>
<td></td>
<td>2074</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
## Tabel B 27. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een emotionele stoornis (volgens SDQ), België

<table>
<thead>
<tr>
<th>GESLACHT</th>
<th>Normaal</th>
<th>Grensgeval</th>
<th>Vermoedelijk geval</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>81,4</td>
<td>9,1</td>
<td>9,4</td>
<td>1025</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>80,4</td>
<td>8,9</td>
<td>10,7</td>
<td>1049</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>LEEFTIJDSGROEP</th>
<th>Normaal</th>
<th>Grensgeval</th>
<th>Vermoedelijk geval</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>79,4</td>
<td>9,7</td>
<td>11,0</td>
<td>396</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>76,8</td>
<td>9,5</td>
<td>13,8</td>
<td>663</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>80,1</td>
<td>10,4</td>
<td>9,5</td>
<td>598</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>88,8</td>
<td>6,0</td>
<td>5,1</td>
<td>417</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>OPLEIDINGSNIVEAU</th>
<th>Normaal</th>
<th>Grensgeval</th>
<th>Vermoedelijk geval</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>75,0</td>
<td>16,1</td>
<td>9,0</td>
<td>85</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>82,9</td>
<td>7,5</td>
<td>9,6</td>
<td>179</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>78,2</td>
<td>8,8</td>
<td>13,1</td>
<td>596</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>83,1</td>
<td>8,4</td>
<td>8,5</td>
<td>1183</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>VERBLIJFPLAATS</th>
<th>Normaal</th>
<th>Grensgeval</th>
<th>Vermoedelijk geval</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>83,0</td>
<td>9,1</td>
<td>7,8</td>
<td>753</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>82,1</td>
<td>8,2</td>
<td>9,7</td>
<td>599</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>77,2</td>
<td>9,1</td>
<td>13,7</td>
<td>722</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>JAAR</th>
<th>Normaal</th>
<th>Grensgeval</th>
<th>Vermoedelijk geval</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2018</td>
<td>80,9</td>
<td>9,0</td>
<td>10,0</td>
<td>2074</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_1</th>
<th>Gemiddelde</th>
<th>P20</th>
<th>Mediaan</th>
<th>P80</th>
<th>P90</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>1,7</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>1025</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>2,0</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>4,0</td>
<td>5,0</td>
<td>1049</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>1,3</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>396</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>2,0</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>4,0</td>
<td>5,0</td>
<td>663</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>1,9</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>598</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>2,1</td>
<td>0,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>5,0</td>
<td>417</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGS-</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>2,1</td>
<td>0,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>4,0</td>
<td>85</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>2,1</td>
<td>0,0</td>
<td>2,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>179</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>2,1</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>4,0</td>
<td>5,0</td>
<td>596</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>1,7</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>1183</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>VERBLIJFPLAATS</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>1,7</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>753</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>1,7</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>599</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>2,2</td>
<td>0,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>5,0</td>
<td>722</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>1,9</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>2074</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI gemid</th>
<th>Gemiddelde (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,6-1,8)</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,6-1,8)</td>
<td>1024</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,3-1,6)</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,3-1,6)</td>
<td>1049</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>2,1</td>
<td>(1,9-2,4)</td>
<td>2,1</td>
<td>(1,9-2,4)</td>
<td>395</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,2-1,6)</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,2-1,6)</td>
<td>663</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,2-1,6)</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,2-1,6)</td>
<td>598</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,3-1,7)</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,4-1,7)</td>
<td>417</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGS-NIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,1-2,2)</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,2-2,2)</td>
<td>85</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,3-2,0)</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,4-2,0)</td>
<td>179</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>1,9</td>
<td>(1,7-2,1)</td>
<td>1,9</td>
<td>(1,7-2,1)</td>
<td>595</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,3-1,5)</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,3-1,5)</td>
<td>1183</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>VERBLIJFPLAATS</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,3-1,5)</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,3-1,5)</td>
<td>753</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,6-1,9)</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,5-1,8)</td>
<td>599</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>1,8</td>
<td>(1,6-2,0)</td>
<td>1,8</td>
<td>(1,6-2,0)</td>
<td>721</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td>2018</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,5-1,7)</td>
<td>.</td>
<td>2073</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
## Tabel B 30. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een gedragsstoornis (volgens SDQ), België

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_12</th>
<th>Normaal</th>
<th>Grensgeval</th>
<th>Vermoedelijk geval</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>78,0</td>
<td>11,3</td>
<td>10,7</td>
<td>1024</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>85,2</td>
<td>6,9</td>
<td>7,9</td>
<td>1049</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>79,6</td>
<td>8,9</td>
<td>11,5</td>
<td>395</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>79,5</td>
<td>10,6</td>
<td>9,8</td>
<td>663</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>80,3</td>
<td>9,2</td>
<td>10,5</td>
<td>598</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>87,4</td>
<td>7,2</td>
<td>5,5</td>
<td>417</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGS-NIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>80,6</td>
<td>9,0</td>
<td>10,5</td>
<td>85</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>78,1</td>
<td>10,0</td>
<td>11,9</td>
<td>179</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>76,4</td>
<td>12,2</td>
<td>11,4</td>
<td>595</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>85,1</td>
<td>7,4</td>
<td>7,5</td>
<td>1183</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>VERBLIJFPLAATS</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>84,3</td>
<td>7,6</td>
<td>8,1</td>
<td>753</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>79,6</td>
<td>10,0</td>
<td>10,4</td>
<td>599</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>77,8</td>
<td>11,2</td>
<td>11,0</td>
<td>721</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td>2018</td>
<td></td>
<td></td>
<td>2073</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>81,5</td>
<td>9,1</td>
<td>9,3</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

 Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
De tabel toont de gemiddelde score van gedragsproblemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), België. De score is opgedeeld naar verschillende categorieën inclusief geslacht, leeftijd, opleidingsniveau, verblefplaats en jaar.

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_2</th>
<th>Gemiddelde</th>
<th>P20</th>
<th>Mediaan</th>
<th>P80</th>
<th>P90</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>1,7</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>1024</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>1,4</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>1049</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>2,1</td>
<td>0,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>5,0</td>
<td>395</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>1,4</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>3,0</td>
<td>663</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>1,4</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>598</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>1,5</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>417</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NIVEAU</td>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>1,7</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>1,6</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>179</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>1,9</td>
<td>0,0</td>
<td>2,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>595</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>1,4</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>1183</td>
</tr>
<tr>
<td>VERBLIJFPLAATS</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>1,4</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>753</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>1,7</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>599</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>1,8</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>721</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>1,6</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_3</th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI gemid</th>
<th>Gemiddelde (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>3,6</td>
<td>(3,4-3,8)</td>
<td>3,6</td>
<td>(3,4-3,8)</td>
<td>1023</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>2,9</td>
<td>(2,7-3,1)</td>
<td>2,9</td>
<td>(2,7-3,1)</td>
<td>1048</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>3,3</td>
<td>(3,0-3,6)</td>
<td>3,3</td>
<td>(3,0-3,6)</td>
<td>393</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>3,3</td>
<td>(3,0-3,6)</td>
<td>3,3</td>
<td>(3,0-3,5)</td>
<td>663</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>3,2</td>
<td>(2,9-3,5)</td>
<td>3,2</td>
<td>(2,9-3,4)</td>
<td>598</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>3,1</td>
<td>(2,8-3,4)</td>
<td>3,1</td>
<td>(2,8-3,5)</td>
<td>417</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>3,8</td>
<td>(3,1-4,5)</td>
<td>3,7</td>
<td>(3,0-4,4)</td>
<td>85</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>3,6</td>
<td>(3,0-4,1)</td>
<td>3,6</td>
<td>(3,1-4,1)</td>
<td>178</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>3,6</td>
<td>(3,3-3,8)</td>
<td>3,6</td>
<td>(3,3-3,8)</td>
<td>594</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>2,9</td>
<td>(2,7-3,1)</td>
<td>2,9</td>
<td>(2,7-3,1)</td>
<td>1183</td>
</tr>
<tr>
<td>VERBLIJFPLAATS</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>3,3</td>
<td>(3,1-3,5)</td>
<td>3,3</td>
<td>(3,1-3,6)</td>
<td>753</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>3,0</td>
<td>(2,8-3,3)</td>
<td>3,0</td>
<td>(2,8-3,3)</td>
<td>598</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>3,1</td>
<td>(2,9-3,4)</td>
<td>3,1</td>
<td>(2,9-3,4)</td>
<td>720</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>2071</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>3,2</td>
<td>(3,1-3,4)</td>
<td>.</td>
<td>.</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
### Tabel B 33. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een aandachtstekort-hyperactiviteitstoornis (ADHD) (volgens SDQ), België

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_13</th>
<th>Normaal</th>
<th>Grensgeval</th>
<th>Vermoedelijk geval</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>80,1</td>
<td>6,4</td>
<td>13,5</td>
<td>1023</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>85,1</td>
<td>5,1</td>
<td>9,8</td>
<td>1048</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>83,8</td>
<td>6,9</td>
<td>9,2</td>
<td>393</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>81,8</td>
<td>4,0</td>
<td>14,2</td>
<td>663</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>82,0</td>
<td>6,1</td>
<td>11,8</td>
<td>598</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>83,3</td>
<td>6,8</td>
<td>10,0</td>
<td>417</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGS-NIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>78,3</td>
<td>4,0</td>
<td>17,8</td>
<td>85</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>80,5</td>
<td>6,9</td>
<td>12,7</td>
<td>178</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>79,0</td>
<td>8,0</td>
<td>13,0</td>
<td>594</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>85,1</td>
<td>4,4</td>
<td>10,5</td>
<td>1183</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>VERBLIJFPLAATS</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>80,8</td>
<td>6,5</td>
<td>12,7</td>
<td>753</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>85,1</td>
<td>5,3</td>
<td>9,5</td>
<td>598</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>84,4</td>
<td>4,8</td>
<td>10,8</td>
<td>720</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>82,5</td>
<td>5,8</td>
<td>11,7</td>
<td>2071</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
Tabel B 34. Gemiddelde score van aandachtstekort-hyperactiviteitsproblemen (ADHD) bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), België

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_3</th>
<th>Gemiddelde</th>
<th>P20</th>
<th>Mediaan</th>
<th>P80</th>
<th>P90</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>3,6</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>7,0</td>
<td>1023</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>2,9</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>5,0</td>
<td>6,0</td>
<td>1048</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>3,3</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>6,0</td>
<td>393</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>3,3</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>7,0</td>
<td>663</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>3,2</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>7,0</td>
<td>598</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>3,1</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>6,0</td>
<td>417</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NIVEAU</td>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>3,8</td>
<td>1,0</td>
<td>4,0</td>
<td>6,0</td>
<td>7,0</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>3,6</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>8,0</td>
<td>178</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>3,6</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>6,0</td>
<td>7,0</td>
<td>594</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>2,9</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>7,0</td>
<td>1183</td>
</tr>
<tr>
<td>VERBLIJFPLAATS</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>3,3</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>7,0</td>
<td>753</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>3,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>6,0</td>
<td>598</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>3,1</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>7,0</td>
<td>720</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>3,2</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>7,0</td>
<td>2071</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
Tabel B 35. Gemiddelde score van relationele problemen met leetijdsgenoten bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), België

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_4</th>
<th>GESLACHT</th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI gemid</th>
<th>Gemiddelde (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Jongens</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,4-1,7)</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,4-1,7)</td>
<td>1023</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Meisjes</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,2-1,5)</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,2-1,5)</td>
<td>1048</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td>2 - 4</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,2-1,7)</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,3-1,7)</td>
<td>393</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>5 - 9</td>
<td>1,3</td>
<td>(1,1-1,5)</td>
<td>1,3</td>
<td>(1,1-1,5)</td>
<td>663</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>10 - 14</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,3-1,7)</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,3-1,7)</td>
<td>598</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>15 - 18</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,4-1,8)</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,4-1,8)</td>
<td>417</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-</td>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,5-2,6)</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,5-2,6)</td>
<td>85</td>
</tr>
<tr>
<td>NIVEAU</td>
<td>Lager secundair</td>
<td>1,9</td>
<td>(1,6-2,3)</td>
<td>1,9</td>
<td>(1,5-2,3)</td>
<td>177</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger secundair</td>
<td>1,8</td>
<td>(1,6-2,0)</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,5-1,9)</td>
<td>595</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>1,2</td>
<td>(1,1-1,3)</td>
<td>1,2</td>
<td>(1,1-1,3)</td>
<td>1183</td>
</tr>
<tr>
<td>VERBLIJFPLAATS</td>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,2-1,5)</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,2-1,5)</td>
<td>753</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,4-1,7)</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,4-1,7)</td>
<td>598</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Waals Gewest</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,4-1,8)</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,4-1,7)</td>
<td>720</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,4-1,6)</td>
<td>.</td>
<td>.</td>
<td>2071</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_14</th>
<th></th>
<th>Normaal</th>
<th>Grensgeval</th>
<th>Vermoedelijk geval</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td>Jongens</td>
<td>76,3</td>
<td>10,7</td>
<td>13,0</td>
<td>1023</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Meisjes</td>
<td>83,1</td>
<td>8,0</td>
<td>8,8</td>
<td>1048</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td>2 - 4</td>
<td>76,6</td>
<td>11,5</td>
<td>11,9</td>
<td>393</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>5 - 9</td>
<td>79,2</td>
<td>9,3</td>
<td>11,5</td>
<td>663</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>10 - 14</td>
<td>77,8</td>
<td>8,3</td>
<td>13,9</td>
<td>598</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>15 - 18</td>
<td>85,1</td>
<td>9,3</td>
<td>5,6</td>
<td>417</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>64,6</td>
<td>19,7</td>
<td>15,7</td>
<td>85</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Lager secundair</td>
<td>70,0</td>
<td>12,2</td>
<td>17,8</td>
<td>177</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger secundair</td>
<td>74,8</td>
<td>9,8</td>
<td>15,4</td>
<td>595</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>84,6</td>
<td>8,3</td>
<td>7,1</td>
<td>1183</td>
</tr>
<tr>
<td>VERBLIJFPLAATS</td>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>80,5</td>
<td>8,2</td>
<td>11,3</td>
<td>753</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>80,1</td>
<td>10,0</td>
<td>9,9</td>
<td>598</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Waals Gewest</td>
<td>78,2</td>
<td>11,1</td>
<td>10,7</td>
<td>720</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>79,6</td>
<td>9,4</td>
<td>10,9</td>
<td>2071</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
Tabel B 37. Gemiddelde score van relationele problemen met leetijdsgenoten bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), België

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_4</th>
<th>GESLACHT</th>
<th>Jongens</th>
<th>1,5</th>
<th>0,0</th>
<th>1,0</th>
<th>3,0</th>
<th>4,0</th>
<th>1023</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Meisjes</td>
<td></td>
<td>1,4</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>1048</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td>2 - 4</td>
<td></td>
<td>1,5</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>393</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>5 - 9</td>
<td></td>
<td>1,3</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>663</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>10 - 14</td>
<td></td>
<td>1,5</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>598</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>15 - 18</td>
<td></td>
<td>1,6</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>417</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>2,0</td>
<td>0,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>4,0</td>
<td>85</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Lager secundair</td>
<td>1,9</td>
<td>0,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>4,0</td>
<td>177</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger secundair</td>
<td>1,8</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>595</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>1,2</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>3,0</td>
<td>1183</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>VERBLIJFPLAATS</td>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>1,4</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>753</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>1,5</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>598</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Waals Gewest</td>
<td>1,6</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>720</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td></td>
<td>1,5</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>2071</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_5</th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI (gemid)</th>
<th>Gemiddelde (Corr*)</th>
<th>95% BI (stand)</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>7,9</td>
<td>(7,7-8,1)</td>
<td>7,9</td>
<td>(7,7-8,0)</td>
<td>1024</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>8,3</td>
<td>(8,2-8,5)</td>
<td>8,3</td>
<td>(8,2-8,5)</td>
<td>1049</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>7,4</td>
<td>(7,1-7,7)</td>
<td>7,4</td>
<td>(7,1-7,7)</td>
<td>395</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>8,3</td>
<td>(8,1-8,5)</td>
<td>8,3</td>
<td>(8,2-8,5)</td>
<td>663</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>8,3</td>
<td>(8,1-8,5)</td>
<td>8,3</td>
<td>(8,1-8,5)</td>
<td>598</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>8,1</td>
<td>(7,9-8,4)</td>
<td>8,1</td>
<td>(7,8-8,4)</td>
<td>417</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>6,9</td>
<td>(6,0-7,7)</td>
<td>6,9</td>
<td>(5,9-7,8)</td>
<td>85</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>8,0</td>
<td>(7,5-8,5)</td>
<td>7,9</td>
<td>(7,4-8,4)</td>
<td>179</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>8,0</td>
<td>(7,8-8,2)</td>
<td>8,0</td>
<td>(7,8-8,2)</td>
<td>595</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>8,3</td>
<td>(8,1-8,4)</td>
<td>8,3</td>
<td>(8,1-8,4)</td>
<td>1183</td>
</tr>
<tr>
<td>VERBLIJFPLAATS</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>8,1</td>
<td>(8,0-8,3)</td>
<td>8,1</td>
<td>(8,0-8,3)</td>
<td>753</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>8,2</td>
<td>(8,0-8,4)</td>
<td>8,2</td>
<td>(8,1-8,4)</td>
<td>599</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>8,0</td>
<td>(7,8-8,2)</td>
<td>8,0</td>
<td>(7,8-8,2)</td>
<td>721</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>8,1</td>
<td>(8,0-8,2)</td>
<td>.</td>
<td>2073</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 39. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een prosociale gedragsstoornis (volgens SDQ), België

<table>
<thead>
<tr>
<th>GESLACHT</th>
<th>Jongens</th>
<th>Normaal</th>
<th>Grensgeval</th>
<th>Vermoedelijk geval</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>85,4</td>
<td>6,0</td>
<td>8,6</td>
<td>1024</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Meisjes</td>
<td>87,9</td>
<td>6,2</td>
<td>5,9</td>
<td>1049</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>LEEFTIJDSGROEP</th>
<th>2 - 4</th>
<th>Normaal</th>
<th>Grensgeval</th>
<th>Vermoedelijk geval</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>69,2</td>
<td>11,8</td>
<td>19,1</td>
<td>395</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>5 - 9</td>
<td>92,4</td>
<td>2,6</td>
<td>5,0</td>
<td>663</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>10 - 14</td>
<td>89,9</td>
<td>5,7</td>
<td>4,4</td>
<td>598</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>15 - 18</td>
<td>88,2</td>
<td>6,9</td>
<td>4,9</td>
<td>417</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>OPLEIDINGS-NIVEAU</th>
<th>Lager/geen diploma</th>
<th>Normaal</th>
<th>Grensgeval</th>
<th>Vermoedelijk geval</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>71,9</td>
<td>6,5</td>
<td>21,7</td>
<td></td>
<td>85</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Lager secundair</td>
<td>83,4</td>
<td>6,5</td>
<td>10,1</td>
<td>179</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger secundair</td>
<td>86,9</td>
<td>4,9</td>
<td>8,1</td>
<td>595</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>87,8</td>
<td>6,5</td>
<td>5,7</td>
<td>1183</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>VERBLIJFPLAATS</th>
<th>Vlaams Gewest</th>
<th>Normaal</th>
<th>Grensgeval</th>
<th>Vermoedelijk geval</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>87,4</td>
<td>5,3</td>
<td>7,3</td>
<td></td>
<td>753</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>85,5</td>
<td>5,8</td>
<td>8,8</td>
<td>599</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Waals Gewest</td>
<td>85,8</td>
<td>7,5</td>
<td>6,7</td>
<td>721</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>JAAR</th>
<th>2018</th>
<th>Normaal</th>
<th>Grensgeval</th>
<th>Vermoedelijk geval</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>86,6</td>
<td>6,1</td>
<td>7,3</td>
<td></td>
<td>2073</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
Tabel B 40. Gemiddelde score van prosociaal gedrag bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), België

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_5</th>
<th>Gemiddelde</th>
<th>P20</th>
<th>Mediaan</th>
<th>P80</th>
<th>P90</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>7,9</td>
<td>6,0</td>
<td>8,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>1024</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>8,3</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>1049</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>7,4</td>
<td>6,0</td>
<td>8,0</td>
<td>9,0</td>
<td>10,0</td>
<td>395</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>8,3</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>663</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>8,3</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>598</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>8,1</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>417</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>6,9</td>
<td>4,0</td>
<td>8,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>85</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>8,0</td>
<td>6,0</td>
<td>9,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>179</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>8,0</td>
<td>6,0</td>
<td>8,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>595</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>8,3</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>1183</td>
</tr>
<tr>
<td>VERBLIJFPLAATS</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>8,1</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>753</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>8,2</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>599</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>8,0</td>
<td>6,0</td>
<td>8,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>721</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>8,1</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>2073</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
### Tabel B 41. Gemiddelde score van externaliserende problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ score), België

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_6</th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI gemid</th>
<th>Gemiddelde (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>5,3</td>
<td>(5,0-5,5)</td>
<td>5,3</td>
<td>(5,0-5,6)</td>
<td>1023</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>4,3</td>
<td>(4,0-4,6)</td>
<td>4,3</td>
<td>(4,0-4,6)</td>
<td>1048</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>5,4</td>
<td>(4,9-5,9)</td>
<td>5,4</td>
<td>(5,0-5,9)</td>
<td>393</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>4,7</td>
<td>(4,3-5,1)</td>
<td>4,7</td>
<td>(4,3-5,1)</td>
<td>663</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>4,6</td>
<td>(4,2-5,0)</td>
<td>4,6</td>
<td>(4,2-5,0)</td>
<td>598</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>4,7</td>
<td>(4,2-5,1)</td>
<td>4,7</td>
<td>(4,2-5,2)</td>
<td>417</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGS-</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>5,5</td>
<td>(4,3-6,6)</td>
<td>5,4</td>
<td>(4,3-6,5)</td>
<td>85</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>5,2</td>
<td>(4,4-6,0)</td>
<td>5,3</td>
<td>(4,5-6,1)</td>
<td>178</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>5,4</td>
<td>(5,0-5,9)</td>
<td>5,4</td>
<td>(5,0-5,9)</td>
<td>594</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>4,3</td>
<td>(4,0-4,6)</td>
<td>4,3</td>
<td>(4,0-4,6)</td>
<td>1183</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>VERBLIJFPLAATS</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>4,7</td>
<td>(4,4-5,0)</td>
<td>4,7</td>
<td>(4,4-5,0)</td>
<td>753</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>4,8</td>
<td>(4,4-5,1)</td>
<td>4,7</td>
<td>(4,4-5,0)</td>
<td>598</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>4,9</td>
<td>(4,5-5,3)</td>
<td>4,9</td>
<td>(4,5-5,3)</td>
<td>720</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td>2018</td>
<td>4,8</td>
<td>(4,6-5,0)</td>
<td>.</td>
<td>.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 42. Gemiddelde score van externaliserende problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ score), België

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_6</th>
<th>Gemiddelde</th>
<th>P20</th>
<th>Mediaan</th>
<th>P80</th>
<th>P90</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td>Jongens</td>
<td>5,3</td>
<td>2,0</td>
<td>5,0</td>
<td>8,0</td>
<td>10,0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Meisjes</td>
<td>4,3</td>
<td>1,0</td>
<td>4,0</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td>2 - 4</td>
<td>5,4</td>
<td>2,0</td>
<td>5,0</td>
<td>9,0</td>
<td>10,0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>5 - 9</td>
<td>4,7</td>
<td>1,0</td>
<td>4,0</td>
<td>8,0</td>
<td>10,0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>10 - 14</td>
<td>4,6</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>7,0</td>
<td>10,0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>15 - 18</td>
<td>4,7</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>5,5</td>
<td>2,0</td>
<td>5,0</td>
<td>9,0</td>
<td>11,0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Lager secundair</td>
<td>5,2</td>
<td>2,0</td>
<td>5,0</td>
<td>8,0</td>
<td>11,0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger secundair</td>
<td>5,4</td>
<td>2,0</td>
<td>5,0</td>
<td>8,0</td>
<td>11,0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>4,3</td>
<td>1,0</td>
<td>4,0</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
</tr>
<tr>
<td>VERBLIJFPLAATS</td>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>4,7</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>8,0</td>
<td>10,0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>4,8</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>8,0</td>
<td>10,0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Waals Gewest</td>
<td>4,9</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>8,0</td>
<td>10,0</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>4,8</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>8,0</td>
<td>10,0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
Tabel B 43. Gemiddelde score van internaliserende problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ score), België

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_7</th>
<th>GESLACHT</th>
<th>Jongens</th>
<th>95% BI gemid (Ruw)</th>
<th>95% BI gemid (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td>Gemiddelde</td>
<td>95% BI</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Jongens</td>
<td>3,3</td>
<td>(3,0-3,5)</td>
<td>3,2</td>
<td>(3,0-3,5)</td>
<td>1023</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Meisjes</td>
<td>3,4</td>
<td>(3,1-3,7)</td>
<td>3,4</td>
<td>(3,1-3,7)</td>
<td>1048</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDGROEP</td>
<td>2 - 4</td>
<td>2,8</td>
<td>(2,4-3,3)</td>
<td>2,8</td>
<td>(2,4-3,2)</td>
<td>393</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>5 - 9</td>
<td>3,4</td>
<td>(3,0-3,7)</td>
<td>3,4</td>
<td>(3,0-3,7)</td>
<td>663</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>10 - 14</td>
<td>3,3</td>
<td>(3,0-3,7)</td>
<td>3,3</td>
<td>(3,0-3,7)</td>
<td>598</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>15 - 18</td>
<td>3,7</td>
<td>(3,3-4,0)</td>
<td>3,7</td>
<td>(3,3-4,0)</td>
<td>417</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-</td>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>4,1</td>
<td>(3,5-4,7)</td>
<td>4,1</td>
<td>(3,5-4,7)</td>
<td>85</td>
</tr>
<tr>
<td>NIVEAU</td>
<td>Lager secundair</td>
<td>4,0</td>
<td>(3,5-4,6)</td>
<td>4,0</td>
<td>(3,3-4,6)</td>
<td>177</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger secundair</td>
<td>3,8</td>
<td>(3,5-4,2)</td>
<td>3,8</td>
<td>(3,4-4,2)</td>
<td>595</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>2,9</td>
<td>(2,7-3,1)</td>
<td>2,9</td>
<td>(2,7-3,1)</td>
<td>1183</td>
</tr>
<tr>
<td>VERBLIJFPLAATS</td>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>3,1</td>
<td>(2,8-3,4)</td>
<td>3,1</td>
<td>(2,8-3,3)</td>
<td>753</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>3,3</td>
<td>(3,0-3,5)</td>
<td>3,3</td>
<td>(3,0-3,6)</td>
<td>598</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Waals Gewest</td>
<td>3,7</td>
<td>(3,4-4,1)</td>
<td>3,7</td>
<td>(3,3-4,1)</td>
<td>720</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>3,3</td>
<td>(3,1-3,5)</td>
<td>.</td>
<td>.</td>
<td>2071</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 44. Gemiddelde score van internaliserende problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ score), België

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_7</th>
<th>Gemiddelde</th>
<th>P20</th>
<th>Mediaan</th>
<th>P80</th>
<th>P90</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>3,3</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>6,0</td>
<td>8,0</td>
<td>1023</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>3,4</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>6,0</td>
<td>8,0</td>
<td>1048</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>2,8</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>7,0</td>
<td>393</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>3,4</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>6,0</td>
<td>8,0</td>
<td>663</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>3,3</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>6,0</td>
<td>8,0</td>
<td>598</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>3,7</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>6,0</td>
<td>8,0</td>
<td>417</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>4,1</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>6,0</td>
<td>8,0</td>
<td>85</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>4,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>6,0</td>
<td>9,0</td>
<td>177</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>3,8</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>6,0</td>
<td>9,0</td>
<td>595</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>2,9</td>
<td>0,0</td>
<td>2,0</td>
<td>5,0</td>
<td>7,0</td>
<td>1183</td>
</tr>
<tr>
<td>VERBLIJFPLAATS</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>3,1</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>5,0</td>
<td>7,0</td>
<td>753</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>3,3</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>7,0</td>
<td>598</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>3,7</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>6,0</td>
<td>8,0</td>
<td>720</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>3,3</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>6,0</td>
<td>8,0</td>
<td>2071</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
### Tabel B 45. Gemiddelde totale probleemscore bij jongeren van 2 tot 18 jaar (totale SDQ schaal), België

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_8</th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI gemid</th>
<th>Gemiddelde (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>95% BI</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>8,5</td>
<td>(8,1-9,0)</td>
<td>8,5</td>
<td>(8,1-9,0)</td>
<td>1023</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>7,7</td>
<td>(7,2-8,2)</td>
<td>7,7</td>
<td>(7,2-8,2)</td>
<td>1047</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>8,3</td>
<td>(7,5-9,0)</td>
<td>8,3</td>
<td>(7,5-9,0)</td>
<td>392</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>8,1</td>
<td>(7,4-8,7)</td>
<td>8,0</td>
<td>(7,4-8,7)</td>
<td>663</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>7,9</td>
<td>(7,3-8,6)</td>
<td>7,9</td>
<td>(7,3-8,6)</td>
<td>598</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>8,3</td>
<td>(7,7-9,0)</td>
<td>8,4</td>
<td>(7,7-9,1)</td>
<td>417</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>9,6</td>
<td>(8,0-11,1)</td>
<td>9,5</td>
<td>(8,0-10,9)</td>
<td>85</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>9,2</td>
<td>(8,0-10,4)</td>
<td>9,3</td>
<td>(8,0-10,5)</td>
<td>177</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>9,3</td>
<td>(8,6-9,9)</td>
<td>9,3</td>
<td>(8,6-9,9)</td>
<td>594</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>7,2</td>
<td>(6,8-7,6)</td>
<td>7,2</td>
<td>(6,8-7,6)</td>
<td>1183</td>
</tr>
<tr>
<td>VERBLIJFPLAATS</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>7,8</td>
<td>(7,3-8,3)</td>
<td>7,8</td>
<td>(7,3-8,3)</td>
<td>753</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>8,0</td>
<td>(7,5-8,5)</td>
<td>8,0</td>
<td>(7,5-8,5)</td>
<td>598</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>8,6</td>
<td>(8,0-9,3)</td>
<td>8,6</td>
<td>(8,0-9,3)</td>
<td>719</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>8,1</td>
<td>(7,8-8,5)</td>
<td></td>
<td></td>
<td>2070</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 46. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een psychopathologische stoornis (volgens de totale SDQ score), België

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_18</th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Normaal</td>
<td>Grensgeval</td>
<td>Vermoedelijk geval</td>
<td>N</td>
</tr>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>83,0</td>
<td>7,4</td>
<td>9,6</td>
<td>1023</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>87,0</td>
<td>5,3</td>
<td>7,7</td>
<td>1047</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>80,5</td>
<td>7,8</td>
<td>11,7</td>
<td>392</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>83,9</td>
<td>7,0</td>
<td>9,2</td>
<td>663</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>83,9</td>
<td>7,1</td>
<td>9,0</td>
<td>598</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>91,2</td>
<td>3,6</td>
<td>5,2</td>
<td>417</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>81,8</td>
<td>5,1</td>
<td>13,1</td>
<td>85</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>79,4</td>
<td>7,1</td>
<td>13,4</td>
<td>177</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>80,6</td>
<td>7,9</td>
<td>11,5</td>
<td>594</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>88,5</td>
<td>5,6</td>
<td>5,9</td>
<td>1183</td>
</tr>
<tr>
<td>VERBLIJFPLAATS</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>86,0</td>
<td>6,4</td>
<td>7,5</td>
<td>753</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>87,3</td>
<td>5,8</td>
<td>6,9</td>
<td>598</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>82,5</td>
<td>6,5</td>
<td>11,0</td>
<td>719</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>85,0</td>
<td>6,4</td>
<td>8,7</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_8</th>
<th>Gemiddelde</th>
<th>P20</th>
<th>Mediaan</th>
<th>P80</th>
<th>P90</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>8,5</td>
<td>4,0</td>
<td>7,0</td>
<td>13,0</td>
<td>16,0</td>
<td>1023</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>7,7</td>
<td>3,0</td>
<td>7,0</td>
<td>12,0</td>
<td>15,0</td>
<td>1047</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>8,3</td>
<td>4,0</td>
<td>8,0</td>
<td>12,0</td>
<td>16,0</td>
<td>392</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>8,1</td>
<td>3,0</td>
<td>7,0</td>
<td>12,0</td>
<td>16,0</td>
<td>663</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>7,9</td>
<td>3,0</td>
<td>7,0</td>
<td>12,0</td>
<td>16,0</td>
<td>598</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>8,3</td>
<td>4,0</td>
<td>7,0</td>
<td>12,0</td>
<td>15,0</td>
<td>417</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>9,6</td>
<td>6,0</td>
<td>9,0</td>
<td>13,0</td>
<td>18,0</td>
<td>85</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>9,2</td>
<td>4,0</td>
<td>8,0</td>
<td>15,0</td>
<td>19,0</td>
<td>177</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>9,3</td>
<td>5,0</td>
<td>8,0</td>
<td>14,0</td>
<td>17,0</td>
<td>594</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>7,2</td>
<td>3,0</td>
<td>6,0</td>
<td>11,0</td>
<td>14,0</td>
<td>1183</td>
</tr>
<tr>
<td>VERBLIJFPLAATS</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>7,8</td>
<td>3,0</td>
<td>7,0</td>
<td>12,0</td>
<td>15,0</td>
<td>753</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>8,0</td>
<td>4,0</td>
<td>7,0</td>
<td>12,0</td>
<td>15,0</td>
<td>598</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>8,6</td>
<td>4,0</td>
<td>7,0</td>
<td>13,0</td>
<td>17,0</td>
<td>719</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Gemiddelde</td>
<td>8,1</td>
<td>3,0</td>
<td>7,0</td>
<td>12,0</td>
<td>16,0</td>
<td>2070</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
**Tabel B 48. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met zelfbeoordeelde emotionele en gedragsproblemen, België**

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH26_1</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>10,0</td>
<td>(7,6-12,4)</td>
<td>9,1</td>
<td>(7,1-11,7)</td>
<td>1030</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>6,9</td>
<td>(4,8-9,1)</td>
<td>6,3</td>
<td>(4,5-8,7)</td>
<td>1053</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>2,8</td>
<td>(0,8-4,9)</td>
<td>2,8</td>
<td>(1,3-5,7)</td>
<td>395</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>10,4</td>
<td>(6,9-13,9)</td>
<td>10,2</td>
<td>(7,3-14,1)</td>
<td>664</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>9,1</td>
<td>(6,4-11,8)</td>
<td>8,9</td>
<td>(6,6-11,9)</td>
<td>604</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>9,6</td>
<td>(6,1-13,2)</td>
<td>9,6</td>
<td>(6,6-13,9)</td>
<td>420</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>9,4</td>
<td>(1,5-17,3)</td>
<td>7,8</td>
<td>(3,4-16,7)</td>
<td>86</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>8,8</td>
<td>(2,4-15,1)</td>
<td>7,4</td>
<td>(3,5-14,8)</td>
<td>180</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>9,9</td>
<td>(6,6-13,2)</td>
<td>8,9</td>
<td>(6,4-12,3)</td>
<td>594</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>7,5</td>
<td>(5,6-9,4)</td>
<td>6,8</td>
<td>(5,0-9,1)</td>
<td>1192</td>
</tr>
<tr>
<td>VERBLIJFPLAATS</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>7,8</td>
<td>(5,6-9,9)</td>
<td>7,0</td>
<td>(5,1-9,4)</td>
<td>752</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>7,2</td>
<td>(4,7-9,7)</td>
<td>6,7</td>
<td>(4,7-9,6)</td>
<td>604</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>10,2</td>
<td>(7,0-13,3)</td>
<td>9,0</td>
<td>(6,5-12,2)</td>
<td>727</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>8,5</td>
<td>(6,9-10,1)</td>
<td>.</td>
<td>.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)*
<table>
<thead>
<tr>
<th>CH27_1</th>
<th></th>
<th>Gemiddelde</th>
<th>95% BI</th>
<th>Gemiddelde</th>
<th>95% BI</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>(Ruw) gemid</td>
<td>(Corr*) stand</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td>Jongens</td>
<td>6,3</td>
<td>(5,4-7,2)</td>
<td>5,8</td>
<td>(5,1-6,4)</td>
<td>102</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Meisjes</td>
<td>6,6</td>
<td>(5,1-8,1)</td>
<td>5,4</td>
<td>(4,4-6,3)</td>
<td>67</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td>2 - 4</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,0-3,0)</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,4-2,6)</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>5 - 9</td>
<td>4,1</td>
<td>(3,5-4,7)</td>
<td>4,0</td>
<td>(3,4-4,6)</td>
<td>54</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>10 - 14</td>
<td>6,6</td>
<td>(5,6-7,6)</td>
<td>6,5</td>
<td>(5,5-7,5)</td>
<td>59</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>15 - 18</td>
<td>10,4</td>
<td>(8,7-12,2)</td>
<td>10,5</td>
<td>(8,8-12,1)</td>
<td>42</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>9,0</td>
<td>(7,3-10,6)</td>
<td>7,0</td>
<td>(5,0-9,0)</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Lager secundair</td>
<td>6,0</td>
<td>(4,6-7,5)</td>
<td>4,6</td>
<td>(2,4-6,7)</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger secundair</td>
<td>6,9</td>
<td>(5,6-8,1)</td>
<td>5,9</td>
<td>(4,8-7,0)</td>
<td>55</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>5,9</td>
<td>(4,8-7,0)</td>
<td>5,3</td>
<td>(4,7-5,9)</td>
<td>88</td>
</tr>
<tr>
<td>VERBLIJFPLAATS</td>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>6,7</td>
<td>(5,4-7,9)</td>
<td>5,5</td>
<td>(4,7-6,2)</td>
<td>59</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>7,0</td>
<td>(5,5-8,6)</td>
<td>6,4</td>
<td>(5,5-7,2)</td>
<td>39</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Waals Gewest</td>
<td>6,0</td>
<td>(4,8-7,2)</td>
<td>5,5</td>
<td>(4,5-6,4)</td>
<td>71</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>6,4</td>
<td>(5,6-7,2)</td>
<td>.</td>
<td>.</td>
<td>169</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 50. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met zelfbeoordeelde problemen die hiervoor een beroep hebben gedaan op een zorgverlener, België

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH28_1</th>
<th></th>
<th>In de afgelopen 12 maanden</th>
<th>Langer dan 12 maanden geleden</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Nooit</td>
<td>21,2</td>
<td>54,8</td>
<td>23,9</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Jongens</td>
<td>21,2</td>
<td>54,8</td>
<td>23,9</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Meisjes</td>
<td>33,2</td>
<td>44,5</td>
<td>22,3</td>
</tr>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td>2 - 4</td>
<td>29,2</td>
<td>67,2</td>
<td>3,5</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>5 - 9</td>
<td>27,0</td>
<td>63,8</td>
<td>9,2</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>10 - 14</td>
<td>12,2</td>
<td>46,7</td>
<td>41,1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>15 - 18</td>
<td>41,0</td>
<td>33,3</td>
<td>25,7</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>73,9</td>
<td>26,1</td>
<td>0,0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Lager secundair</td>
<td>4,1</td>
<td>88,8</td>
<td>7,1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger secundair</td>
<td>23,4</td>
<td>57,3</td>
<td>19,3</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>29,3</td>
<td>41,6</td>
<td>29,1</td>
</tr>
<tr>
<td>VERBLIJFPLAATS</td>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>22,0</td>
<td>55,7</td>
<td>22,3</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>30,1</td>
<td>44,0</td>
<td>26,0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Waals Gewest</td>
<td>29,8</td>
<td>46,3</td>
<td>23,9</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>26,0</td>
<td>50,7</td>
<td>23,3</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
### Tabel B 51. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met zelfbeoordeelde problemen die hiervoor een medicamenteuze behandeling hebben gekregen, België

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH29_1</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>29,2</td>
<td>(18,0-40,4)</td>
<td>20,4</td>
<td>(11,7-33,0)</td>
<td>102</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>22,8</td>
<td>(10,2-35,5)</td>
<td>15,5</td>
<td>(7,7-28,8)</td>
<td>68</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>2,2</td>
<td>(0,0-7,4)</td>
<td>2,2</td>
<td>(0,3-16,0)</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>27,1</td>
<td>(12,3-41,8)</td>
<td>25,9</td>
<td>(14,4-42,2)</td>
<td>55</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>26,4</td>
<td>(10,5-42,2)</td>
<td>25,2</td>
<td>(12,8-43,6)</td>
<td>59</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>31,9</td>
<td>(14,1-49,7)</td>
<td>32,2</td>
<td>(18,1-50,4)</td>
<td>42</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>26,1</td>
<td>(20,6-31,5)</td>
<td>16,7</td>
<td>(2,6-59,8)</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>43,4</td>
<td>(19,7-67,1)</td>
<td>31,8</td>
<td>(8,4-70,3)</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>37,4</td>
<td>(22,1-52,8)</td>
<td>26,5</td>
<td>(14,2-44,2)</td>
<td>55</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>17,8</td>
<td>(7,2-28,4)</td>
<td>13,2</td>
<td>(6,7-24,3)</td>
<td>89</td>
</tr>
<tr>
<td>VERBLIJFPLAATS</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vlaams Gewest</td>
<td>36,5</td>
<td>(22,4-50,6)</td>
<td>26,4</td>
<td>(15,2-41,7)</td>
<td>60</td>
</tr>
<tr>
<td>Brussels Gewest</td>
<td>12,6</td>
<td>(0,0-26,8)</td>
<td>8,2</td>
<td>(2,3-25,4)</td>
<td>39</td>
</tr>
<tr>
<td>Waals Gewest</td>
<td>18,0</td>
<td>(6,6-29,5)</td>
<td>10,7</td>
<td>(4,9-21,8)</td>
<td>71</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>26,6</td>
<td>(18,3-35,0)</td>
<td>.</td>
<td>170</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
TABELLEN VOOR DE VLAAMSE GEWEST
Tabel B 52. Gemiddelde score van levenstevredenheid bij de bevolking van 15 jaar en ouder, Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>VT01_1</th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI gemidd</th>
<th>Gemiddeld e (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>7,7 (7,6-7,8)</td>
<td>7,7 (7,6-7,8)</td>
<td></td>
<td>1520</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>7,5 (7,4-7,6)</td>
<td>7,5 (7,4-7,6)</td>
<td></td>
<td>1614</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>7,6 (7,5-7,8)</td>
<td>7,6 (7,5-7,8)</td>
<td></td>
<td>282</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>7,6 (7,4-7,8)</td>
<td>7,6 (7,4-7,8)</td>
<td></td>
<td>385</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>7,7 (7,5-7,8)</td>
<td>7,7 (7,5-7,8)</td>
<td></td>
<td>472</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>7,4 (7,2-7,6)</td>
<td>7,4 (7,2-7,6)</td>
<td></td>
<td>581</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>7,6 (7,5-7,8)</td>
<td>7,6 (7,5-7,8)</td>
<td></td>
<td>593</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>7,8 (7,7-8,0)</td>
<td>7,8 (7,7-8,0)</td>
<td></td>
<td>456</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>7,6 (7,3-7,9)</td>
<td>7,6 (7,3-7,9)</td>
<td></td>
<td>365</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGSNIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>6,9 (6,4-7,5)</td>
<td>6,8 (6,3-7,3)</td>
<td></td>
<td>155</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>7,3 (7,1-7,6)</td>
<td>7,2 (7,0-7,5)</td>
<td></td>
<td>379</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>7,6 (7,5-7,7)</td>
<td>7,6 (7,5-7,7)</td>
<td></td>
<td>1055</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>7,8 (7,7-7,9)</td>
<td>7,8 (7,7-7,9)</td>
<td></td>
<td>1520</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>7,6 (7,5-7,7)</td>
<td>.</td>
<td>.</td>
<td>3134</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
* Score van 0 tot 10: hoe hoger de score, hoe hoger de levenstevredenheid
Tabel B 53. Verdeling (%) van de bevolking van 15 jaar en ouder volgens het niveau van levenstevredenheid, Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>VT01_2</th>
<th>Faible satisfaction</th>
<th>Satisfaction moyenne</th>
<th>Satisfaction élevée</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>7,4</td>
<td>65,4</td>
<td>27,3</td>
<td>1520</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>10,5</td>
<td>67,4</td>
<td>22,2</td>
<td>1614</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSDGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>5,4</td>
<td>71,6</td>
<td>23,0</td>
<td>282</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>8,3</td>
<td>65,8</td>
<td>25,9</td>
<td>385</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>7,6</td>
<td>70,1</td>
<td>22,4</td>
<td>472</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>11,5</td>
<td>66,2</td>
<td>22,3</td>
<td>581</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>8,4</td>
<td>69,7</td>
<td>21,9</td>
<td>593</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>7,2</td>
<td>63,5</td>
<td>29,4</td>
<td>456</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>14,2</td>
<td>54,8</td>
<td>31,0</td>
<td>365</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGSNIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>21,2</td>
<td>58,3</td>
<td>20,5</td>
<td>155</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>16,7</td>
<td>60,1</td>
<td>23,2</td>
<td>379</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>9,4</td>
<td>66,6</td>
<td>24,0</td>
<td>1055</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>5,7</td>
<td>68,6</td>
<td>25,7</td>
<td>1520</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>9,0</td>
<td>66,4</td>
<td>24,7</td>
<td>3134</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
### Tabel B 54.
Gemiddelde vitaliteitscore (positieve geestelijke gezondheid) gemeten via de SF-36 (VT) bij de bevolking van 15 jaar en ouder, Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>VT02_1</th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI gemid</th>
<th>Gemiddeld e (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>65,8</td>
<td>(64,8-66,8)</td>
<td>65,8</td>
<td>(64,8-66,8)</td>
<td>1519</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>61,1</td>
<td>(60,1-62,0)</td>
<td>61,0</td>
<td>(60,1-61,9)</td>
<td>1623</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>62,7</td>
<td>(60,2-65,2)</td>
<td>62,6</td>
<td>(60,2-65,0)</td>
<td>287</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>61,1</td>
<td>(58,8-63,3)</td>
<td>61,1</td>
<td>(58,9-63,3)</td>
<td>390</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>62,0</td>
<td>(60,5-63,6)</td>
<td>62,0</td>
<td>(60,4-63,5)</td>
<td>480</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>61,1</td>
<td>(59,6-62,7)</td>
<td>61,0</td>
<td>(59,5-62,6)</td>
<td>587</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>66,0</td>
<td>(64,2-67,7)</td>
<td>65,9</td>
<td>(64,2-67,7)</td>
<td>596</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>67,2</td>
<td>(65,6-68,9)</td>
<td>67,3</td>
<td>(65,7-68,9)</td>
<td>447</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>64,5</td>
<td>(62,0-67,0)</td>
<td>64,8</td>
<td>(62,3-67,3)</td>
<td>355</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGSNIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>60,9</td>
<td>(57,3-64,4)</td>
<td>59,2</td>
<td>(55,6-62,8)</td>
<td>146</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>61,0</td>
<td>(58,7-63,3)</td>
<td>59,2</td>
<td>(56,9-61,6)</td>
<td>366</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>62,9</td>
<td>(61,7-64,2)</td>
<td>62,9</td>
<td>(61,6-64,1)</td>
<td>1070</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>64,4</td>
<td>(63,4-65,4)</td>
<td>64,9</td>
<td>(63,9-65,9)</td>
<td>1535</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>67,4</td>
<td>(66,6-68,1)</td>
<td>67,4</td>
<td>(66,7-68,2)</td>
<td>3599</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>66,2</td>
<td>(65,3-67,1)</td>
<td>66,3</td>
<td>(65,4-67,2)</td>
<td>2889</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>64,6</td>
<td>(63,8-65,5)</td>
<td>64,7</td>
<td>(63,9-65,5)</td>
<td>2337</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>63,4</td>
<td>(62,6-64,1)</td>
<td>63,3</td>
<td>(62,6-64,1)</td>
<td>3142</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
* Score van 1 tot 100: hoe hoger de score, hoe hoger de levensvitaliteit
<table>
<thead>
<tr>
<th>VT02_2</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>21,1</td>
<td>(18,6-23,5)</td>
<td>20,5</td>
<td>(18,1-23,2)</td>
<td>1519</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>13,2</td>
<td>(11,2-15,1)</td>
<td>12,4</td>
<td>(10,6-14,5)</td>
<td>1623</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>12,7</td>
<td>(7,2-18,2)</td>
<td>12,2</td>
<td>(7,8-18,5)</td>
<td>287</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>11,7</td>
<td>(7,2-16,2)</td>
<td>11,4</td>
<td>(7,7-16,6)</td>
<td>390</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>13,2</td>
<td>(9,6-16,8)</td>
<td>12,7</td>
<td>(9,6-16,7)</td>
<td>480</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>13,9</td>
<td>(10,8-17,1)</td>
<td>13,4</td>
<td>(10,6-16,8)</td>
<td>587</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>21,8</td>
<td>(17,8-25,8)</td>
<td>21,3</td>
<td>(17,6-25,6)</td>
<td>596</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>24,1</td>
<td>(19,6-28,5)</td>
<td>23,8</td>
<td>(19,6-28,5)</td>
<td>447</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>24,3</td>
<td>(18,9-29,7)</td>
<td>24,6</td>
<td>(19,5-30,5)</td>
<td>355</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGSNIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>21,7</td>
<td>(14,2-29,3)</td>
<td>16,5</td>
<td>(11,0-24,0)</td>
<td>146</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>17,0</td>
<td>(12,8-21,2)</td>
<td>12,9</td>
<td>(9,6-17,0)</td>
<td>366</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>16,6</td>
<td>(13,9-19,3)</td>
<td>15,3</td>
<td>(12,9-18,1)</td>
<td>1070</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>16,8</td>
<td>(14,4-19,2)</td>
<td>16,9</td>
<td>(14,4-19,6)</td>
<td>1535</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>25,2</td>
<td>(23,4-27,1)</td>
<td>25,1</td>
<td>(23,3-27,0)</td>
<td>3599</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>22,9</td>
<td>(20,9-24,9)</td>
<td>22,7</td>
<td>(20,8-24,8)</td>
<td>2889</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>19,1</td>
<td>(17,3-21,0)</td>
<td>18,7</td>
<td>(16,9-20,7)</td>
<td>2337</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>17,0</td>
<td>(15,4-18,7)</td>
<td>16,4</td>
<td>(14,9-18,1)</td>
<td>3142</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
*SD = Standaard Deviatie
Tabel B 56. Gemiddelde score van psychisch welzijn gemeten via toepassing van de GHQ-12 bij de bevolking van 15 jaar en ouder, Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>WB_1</th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI gemid</th>
<th>Gemiddeld e (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>1,3</td>
<td>(1,1-1,4)</td>
<td>1,3</td>
<td>(1,1-1,4)</td>
<td>1528</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,6-1,9)</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,6-1,9)</td>
<td>1648</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>1,3</td>
<td>(1,0-1,6)</td>
<td>1,3</td>
<td>(1,1-1,6)</td>
<td>285</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>1,8</td>
<td>(1,5-2,1)</td>
<td>1,8</td>
<td>(1,5-2,1)</td>
<td>390</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,3-1,8)</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,3-1,8)</td>
<td>481</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,5-2,0)</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,5-2,0)</td>
<td>584</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,1-1,6)</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,1-1,6)</td>
<td>604</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>1,1</td>
<td>(0,9-1,3)</td>
<td>1,1</td>
<td>(0,9-1,3)</td>
<td>460</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,2-2,0)</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,2-1,9)</td>
<td>372</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>2,2</td>
<td>(1,7-2,7)</td>
<td>2,3</td>
<td>(1,8-2,8)</td>
<td>156</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>1,8</td>
<td>(1,4-2,1)</td>
<td>1,9</td>
<td>(1,5-2,2)</td>
<td>383</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,2-1,6)</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,2-1,6)</td>
<td>1082</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,3-1,6)</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,3-1,5)</td>
<td>1532</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1997</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,3-1,6)</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,3-1,6)</td>
<td>2913</td>
</tr>
<tr>
<td>2001</td>
<td>1,1</td>
<td>(1,0-1,2)</td>
<td>1,1</td>
<td>(1,0-1,2)</td>
<td>3273</td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>1,1</td>
<td>(1,0-1,2)</td>
<td>1,1</td>
<td>(1,0-1,2)</td>
<td>3565</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>1,2</td>
<td>(1,1-1,4)</td>
<td>1,2</td>
<td>(1,1-1,3)</td>
<td>2979</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,4-1,7)</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,4-1,6)</td>
<td>2467</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,4-1,6)</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,4-1,6)</td>
<td>3176</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
* Score de 0 à 12: chaque unité additionnelle représente la présence d'un symptôme supplémentaire
Tabel B 57. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met recente psychische problemen (volgens de GHQ score 2+), Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>WB_2</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>24,6</td>
<td>(22,0-27,2)</td>
<td>24,4</td>
<td>(21,9-27,1)</td>
<td>1528</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>34,7</td>
<td>(31,9-37,5)</td>
<td>34,7</td>
<td>(31,9-37,6)</td>
<td>1648</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSD-GROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>29,3</td>
<td>(23,1-35,5)</td>
<td>29,3</td>
<td>(23,6-35,7)</td>
<td>285</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>35,7</td>
<td>(29,5-41,9)</td>
<td>35,3</td>
<td>(29,5-41,6)</td>
<td>390</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>30,8</td>
<td>(26,0-35,7)</td>
<td>30,7</td>
<td>(26,0-35,8)</td>
<td>481</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>32,7</td>
<td>(28,0-37,4)</td>
<td>32,6</td>
<td>(28,1-37,5)</td>
<td>584</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>26,6</td>
<td>(22,2-30,9)</td>
<td>26,3</td>
<td>(22,2-30,9)</td>
<td>604</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>21,9</td>
<td>(17,4-26,4)</td>
<td>21,4</td>
<td>(17,3-26,1)</td>
<td>460</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>30,3</td>
<td>(24,7-36,0)</td>
<td>29,4</td>
<td>(24,0-35,4)</td>
<td>372</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>43,5</td>
<td>(34,2-52,8)</td>
<td>46,3</td>
<td>(36,5-56,3)</td>
<td>156</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>32,1</td>
<td>(26,1-38,0)</td>
<td>34,8</td>
<td>(28,5-41,7)</td>
<td>383</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>27,8</td>
<td>(24,3-31,3)</td>
<td>27,5</td>
<td>(24,1-31,1)</td>
<td>1082</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>29,3</td>
<td>(26,5-32,2)</td>
<td>27,9</td>
<td>(25,2-30,8)</td>
<td>1532</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1997</td>
<td>27,7</td>
<td>(25,5-29,9)</td>
<td>27,2</td>
<td>(25,0-29,5)</td>
<td>2913</td>
</tr>
<tr>
<td>2001</td>
<td>22,1</td>
<td>(20,3-23,9)</td>
<td>21,7</td>
<td>(19,9-23,6)</td>
<td>3273</td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>20,9</td>
<td>(19,1-22,7)</td>
<td>20,6</td>
<td>(18,9-22,4)</td>
<td>3565</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>23,5</td>
<td>(21,4-25,7)</td>
<td>23,1</td>
<td>(21,1-25,3)</td>
<td>2979</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>29,3</td>
<td>(27,1-31,5)</td>
<td>28,9</td>
<td>(26,8-31,2)</td>
<td>2467</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>29,8</td>
<td>(27,8-31,8)</td>
<td>29,7</td>
<td>(27,7-31,7)</td>
<td>3176</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 58. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met een reële kans op een recente psychische aandoening (volgens de GHQ score 4+), Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>WB_3</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>12,0</td>
<td>(10,1-13,9)</td>
<td>11,8</td>
<td>(10,0-13,8)</td>
<td>1528</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>17,8</td>
<td>(15,6-20,0)</td>
<td>17,5</td>
<td>(15,4-19,8)</td>
<td>1648</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>11,5</td>
<td>(7,6-15,4)</td>
<td>11,4</td>
<td>(8,1-15,8)</td>
<td>285</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>18,2</td>
<td>(13,5-22,9)</td>
<td>17,9</td>
<td>(13,7-22,9)</td>
<td>390</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>14,9</td>
<td>(11,2-18,5)</td>
<td>14,7</td>
<td>(11,4-18,8)</td>
<td>481</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>16,7</td>
<td>(13,3-20,1)</td>
<td>16,6</td>
<td>(13,4-20,2)</td>
<td>584</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>13,7</td>
<td>(10,5-17,0)</td>
<td>13,5</td>
<td>(10,6-17,1)</td>
<td>604</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>11,6</td>
<td>(8,3-14,8)</td>
<td>11,2</td>
<td>(8,4-14,8)</td>
<td>460</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>17,2</td>
<td>(12,2-22,2)</td>
<td>16,5</td>
<td>(12,1-22,1)</td>
<td>372</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGSNIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>25,0</td>
<td>(16,3-33,6)</td>
<td>25,9</td>
<td>(17,9-35,9)</td>
<td>156</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>19,9</td>
<td>(15,1-24,7)</td>
<td>20,9</td>
<td>(16,1-26,6)</td>
<td>383</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>14,0</td>
<td>(11,4-16,6)</td>
<td>13,6</td>
<td>(11,2-16,3)</td>
<td>1082</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>13,6</td>
<td>(11,6-15,5)</td>
<td>12,7</td>
<td>(10,9-14,7)</td>
<td>1532</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1997</td>
<td>15,1</td>
<td>(13,3-16,9)</td>
<td>14,9</td>
<td>(13,2-16,8)</td>
<td>2913</td>
</tr>
<tr>
<td>2001</td>
<td>11,5</td>
<td>(10,1-12,9)</td>
<td>11,2</td>
<td>(9,9-12,7)</td>
<td>3273</td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>11,2</td>
<td>(9,8-12,6)</td>
<td>10,9</td>
<td>(9,6-12,3)</td>
<td>3565</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>12,7</td>
<td>(11,0-14,4)</td>
<td>12,3</td>
<td>(10,8-14,1)</td>
<td>2979</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>16,0</td>
<td>(14,3-17,7)</td>
<td>15,5</td>
<td>(13,8-17,3)</td>
<td>2467</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>15,0</td>
<td>(13,5-16,4)</td>
<td>14,6</td>
<td>(13,2-16,1)</td>
<td>3176</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 59. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een eetstoornis zou kunnen hebben (volgens de SCOFF score 2+), Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>EB_1</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>4,6</td>
<td>(3,2-6,0)</td>
<td>4,2</td>
<td>(3,1-5,7)</td>
<td>1547</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>6,8</td>
<td>(5,3-8,3)</td>
<td>6,5</td>
<td>(5,1-8,1)</td>
<td>1662</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>10,5</td>
<td>(5,9-15,0)</td>
<td>10,4</td>
<td>(6,7-15,8)</td>
<td>287</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>9,3</td>
<td>(5,6-13,0)</td>
<td>9,1</td>
<td>(6,0-13,5)</td>
<td>391</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>5,2</td>
<td>(2,9-7,6)</td>
<td>5,1</td>
<td>(3,3-8,0)</td>
<td>483</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>6,1</td>
<td>(3,7-8,5)</td>
<td>6,0</td>
<td>(4,0-8,9)</td>
<td>589</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>3,8</td>
<td>(1,5-6,1)</td>
<td>3,8</td>
<td>(2,0-6,8)</td>
<td>608</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>2,5</td>
<td>(1,0-4,0)</td>
<td>2,4</td>
<td>(1,3-4,3)</td>
<td>467</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>3,3</td>
<td>(1,6-5,1)</td>
<td>3,2</td>
<td>(1,8-5,4)</td>
<td>384</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>6,5</td>
<td>(5,2-7,7)</td>
<td>6,0</td>
<td>(4,9-7,3)</td>
<td>2464</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>5,7</td>
<td>(4,7-6,8)</td>
<td>5,3</td>
<td>(4,4-6,4)</td>
<td>3209</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheids enquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 60. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met gegeneraliseerde angststoornis (volgens de GAD-7 score 10+), Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>AD_1</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>6,2</td>
<td>(4,7-7,6)</td>
<td>6,0</td>
<td>(4,7-7,7)</td>
<td>1528</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>11,0</td>
<td>(9,2-12,8)</td>
<td>10,9</td>
<td>(9,3-12,8)</td>
<td>1639</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSS-</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>GROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>8,4</td>
<td>(4,7-12,1)</td>
<td>8,2</td>
<td>(5,1-12,9)</td>
<td>284</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>9,4</td>
<td>(5,8-13,0)</td>
<td>9,0</td>
<td>(6,1-13,0)</td>
<td>385</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>8,7</td>
<td>(5,7-11,6)</td>
<td>8,4</td>
<td>(5,9-11,7)</td>
<td>480</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>11,6</td>
<td>(8,3-14,8)</td>
<td>11,3</td>
<td>(8,5-14,8)</td>
<td>583</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>7,4</td>
<td>(4,8-10,0)</td>
<td>7,1</td>
<td>(5,0-10,2)</td>
<td>603</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>7,1</td>
<td>(4,5-9,8)</td>
<td>6,7</td>
<td>(4,6-9,7)</td>
<td>459</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>6,8</td>
<td>(3,4-10,2)</td>
<td>6,3</td>
<td>(3,8-10,4)</td>
<td>373</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGS-</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>NIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>9,0</td>
<td>(4,2-13,9)</td>
<td>10,1</td>
<td>(5,7-17,3)</td>
<td>155</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>10,6</td>
<td>(6,7-14,6)</td>
<td>11,6</td>
<td>(7,7-17,0)</td>
<td>385</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>10,7</td>
<td>(8,2-13,2)</td>
<td>10,1</td>
<td>(7,9-12,9)</td>
<td>1074</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>6,7</td>
<td>(5,3-8,1)</td>
<td>6,0</td>
<td>(4,8-7,4)</td>
<td>1530</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2001</td>
<td>5,3</td>
<td>(4,4-6,3)</td>
<td>5,1</td>
<td>(4,3-6,1)</td>
<td>3249</td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>5,3</td>
<td>(4,4-6,2)</td>
<td>5,0</td>
<td>(4,2-6,0)</td>
<td>3556</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>5,8</td>
<td>(4,6-6,9)</td>
<td>5,4</td>
<td>(4,4-6,7)</td>
<td>2953</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>9,2</td>
<td>(7,8-10,6)</td>
<td>8,6</td>
<td>(7,3-10,1)</td>
<td>2376</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>8,6</td>
<td>(7,4-9,9)</td>
<td>8,1</td>
<td>(7,0-9,3)</td>
<td>3167</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 61. Verdeling (%) van de bevolking van 15 jaar en ouder volgens de ernst van de gegeneraliseerde angststoornis (volgens de GAD-7 criteria), Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>AD_2</th>
<th>Minimal</th>
<th>Mild</th>
<th>Moderate</th>
<th>Severe</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>76,0</td>
<td>17,8</td>
<td>4,1</td>
<td>2,1</td>
<td>1528</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>64,1</td>
<td>24,9</td>
<td>8,3</td>
<td>2,8</td>
<td>1639</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJD GROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>65,1</td>
<td>26,5</td>
<td>7,3</td>
<td>1,1</td>
<td>284</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>65,3</td>
<td>25,3</td>
<td>6,7</td>
<td>2,7</td>
<td>385</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>69,9</td>
<td>21,5</td>
<td>5,8</td>
<td>2,8</td>
<td>480</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>66,7</td>
<td>21,8</td>
<td>8,2</td>
<td>3,4</td>
<td>583</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>73,0</td>
<td>19,6</td>
<td>4,1</td>
<td>3,3</td>
<td>603</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>76,4</td>
<td>16,5</td>
<td>5,9</td>
<td>1,2</td>
<td>459</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>73,8</td>
<td>19,4</td>
<td>5,4</td>
<td>1,4</td>
<td>373</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGS NIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/ geen diploma</td>
<td>65,3</td>
<td>25,7</td>
<td>5,8</td>
<td>3,3</td>
<td>155</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>68,0</td>
<td>21,4</td>
<td>5,4</td>
<td>5,2</td>
<td>385</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>69,8</td>
<td>19,5</td>
<td>8,5</td>
<td>2,2</td>
<td>1074</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>71,1</td>
<td>22,2</td>
<td>4,8</td>
<td>1,9</td>
<td>1530</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td>2018</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>69,9</td>
<td>21,4</td>
<td>6,2</td>
<td>2,4</td>
<td>3167</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
### Tabel B 62.
Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met een ernstige depressieve stoornis (volgens de PHQ-9 criteria), Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>AD_3</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>3,0</td>
<td>(2,0-4,0)</td>
<td>2,7</td>
<td>(1,9-3,8)</td>
<td>1526</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>3,5</td>
<td>(2,4-4,5)</td>
<td>3,1</td>
<td>(2,3-4,3)</td>
<td>1640</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJD-GROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>1,8</td>
<td>(0,1-3,6)</td>
<td>1,8</td>
<td>(0,7-4,7)</td>
<td>284</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>2,4</td>
<td>(0,9-3,8)</td>
<td>2,4</td>
<td>(1,2-4,4)</td>
<td>387</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>3,6</td>
<td>(1,8-5,5)</td>
<td>3,6</td>
<td>(2,2-6,0)</td>
<td>479</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>5,0</td>
<td>(2,7-7,2)</td>
<td>5,0</td>
<td>(3,2-7,7)</td>
<td>584</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>4,0</td>
<td>(1,9-6,1)</td>
<td>4,0</td>
<td>(2,3-6,8)</td>
<td>601</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>1,4</td>
<td>(0,4-2,5)</td>
<td>1,4</td>
<td>(0,7-3,0)</td>
<td>459</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>3,1</td>
<td>(1,3-5,0)</td>
<td>3,1</td>
<td>(1,7-5,5)</td>
<td>372</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGS-NIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>4,5</td>
<td>(1,3-7,8)</td>
<td>5,0</td>
<td>(2,3-10,7)</td>
<td>154</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>7,2</td>
<td>(3,6-10,8)</td>
<td>7,8</td>
<td>(4,5-13,1)</td>
<td>384</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>4,0</td>
<td>(2,5-5,4)</td>
<td>3,5</td>
<td>(2,4-4,9)</td>
<td>1076</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,0-2,3)</td>
<td>1,3</td>
<td>(0,9-2,1)</td>
<td>1530</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>3,2</td>
<td>(2,5-4,0)</td>
<td>.</td>
<td>.</td>
<td>3166</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Bron:** Gezondheidsenquête, België, 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 63. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met andere depressieve stoornissen (volgens de PHQ-9 criteria), Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>AD_4</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>2,7</td>
<td>(1,8-3,6)</td>
<td>2,6</td>
<td>(1,9-3,7)</td>
<td>1526</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>3,7</td>
<td>(2,6-4,8)</td>
<td>3,5</td>
<td>(2,6-4,9)</td>
<td>1640</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>2,1</td>
<td>(0,3-3,9)</td>
<td>2,1</td>
<td>(0,9-4,9)</td>
<td>284</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>3,4</td>
<td>(1,1-5,7)</td>
<td>3,4</td>
<td>(1,7-6,5)</td>
<td>387</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>2,5</td>
<td>(1,1-4,0)</td>
<td>2,5</td>
<td>(1,4-4,4)</td>
<td>479</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>4,0</td>
<td>(2,0-6,0)</td>
<td>3,9</td>
<td>(2,4-6,4)</td>
<td>584</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>3,0</td>
<td>(1,4-4,7)</td>
<td>3,0</td>
<td>(1,7-5,2)</td>
<td>601</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>2,8</td>
<td>(0,7-5,0)</td>
<td>2,8</td>
<td>(1,3-5,8)</td>
<td>459</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>4,4</td>
<td>(2,1-6,6)</td>
<td>4,2</td>
<td>(2,5-7,1)</td>
<td>372</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>5,1</td>
<td>(1,7-8,5)</td>
<td>4,8</td>
<td>(2,4-9,1)</td>
<td>154</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>4,8</td>
<td>(2,2-7,4)</td>
<td>4,7</td>
<td>(2,6-8,3)</td>
<td>384</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>3,3</td>
<td>(1,9-4,6)</td>
<td>3,1</td>
<td>(2,0-4,8)</td>
<td>1076</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>2,5</td>
<td>(1,6-3,4)</td>
<td>2,3</td>
<td>(1,6-3,3)</td>
<td>1530</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>3,2</td>
<td>(2,5-3,9)</td>
<td>.</td>
<td>.</td>
<td>3166</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
### Tabel B 64

Verdeling (%) van de bevolking van 15 jaar en ouder volgens de ernst van de depressieve stoornis (volgens de PHQ-9 criteria), Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>AD_5</th>
<th>Minimal</th>
<th>Mild</th>
<th>Moderate</th>
<th>Moderatly severe</th>
<th>Severe</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>82,3</td>
<td>12,5</td>
<td>3,4</td>
<td>1,4</td>
<td>0,4</td>
<td>1526</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>73,6</td>
<td>18,8</td>
<td>5,1</td>
<td>1,6</td>
<td>0,9</td>
<td>1640</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDS-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>GROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>73,8</td>
<td>22,0</td>
<td>3,2</td>
<td>0,7</td>
<td>0,2</td>
<td>284</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>73,6</td>
<td>20,5</td>
<td>4,5</td>
<td>0,8</td>
<td>0,6</td>
<td>387</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>80,7</td>
<td>13,5</td>
<td>3,9</td>
<td>1,3</td>
<td>0,6</td>
<td>479</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>75,0</td>
<td>15,9</td>
<td>5,1</td>
<td>2,9</td>
<td>1,2</td>
<td>584</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>81,4</td>
<td>11,7</td>
<td>4,3</td>
<td>2,1</td>
<td>0,6</td>
<td>601</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>82,9</td>
<td>13,0</td>
<td>3,3</td>
<td>0,6</td>
<td>0,2</td>
<td>459</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>76,6</td>
<td>15,6</td>
<td>5,8</td>
<td>1,0</td>
<td>1,0</td>
<td>372</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>65,7</td>
<td>25,9</td>
<td>5,0</td>
<td>0,9</td>
<td>2,4</td>
<td>154</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>70,9</td>
<td>17,3</td>
<td>7,0</td>
<td>3,2</td>
<td>1,7</td>
<td>384</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>77,4</td>
<td>14,5</td>
<td>5,2</td>
<td>2,3</td>
<td>0,6</td>
<td>1076</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>81,1</td>
<td>15,2</td>
<td>3,0</td>
<td>0,6</td>
<td>0,2</td>
<td>1530</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>77,8</td>
<td>15,7</td>
<td>4,3</td>
<td>1,5</td>
<td>0,7</td>
<td>3166</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
### Tabel B 65.
Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met depressieve stoornissen (ernstige of andere) (volgens de PHQ-9 criteria), Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>AD_6</th>
<th>Mannen</th>
<th>Vrouwen</th>
<th>Mannen</th>
<th>Vrouwen</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>% (Ruw)</td>
<td>5,7 (4,3-7,1)</td>
<td>7,1 (5,7-8,6)</td>
<td>5,4 (4,2-6,9)</td>
<td>6,8 (5,4-8,5)</td>
</tr>
<tr>
<td>% (Corr*)</td>
<td>5,4</td>
<td>6,8</td>
<td>6,8</td>
<td>6,8</td>
</tr>
<tr>
<td>N</td>
<td>1526</td>
<td>1640</td>
<td>1526</td>
<td>1640</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>LEEFTIJD-GROEP</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>3,9</td>
<td>(1,4-6,5)</td>
<td>3,9</td>
<td>(2,1-7,3)</td>
<td>284</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>5,8</td>
<td>(3,0-8,6)</td>
<td>5,7</td>
<td>(3,5-9,2)</td>
<td>387</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>6,2</td>
<td>(3,8-8,5)</td>
<td>6,1</td>
<td>(4,2-8,9)</td>
<td>479</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>8,9</td>
<td>(6,0-11,8)</td>
<td>8,9</td>
<td>(6,4-12,3)</td>
<td>584</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>7,0</td>
<td>(4,4-9,7)</td>
<td>7,0</td>
<td>(4,7-10,2)</td>
<td>601</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>4,3</td>
<td>(1,9-6,6)</td>
<td>4,2</td>
<td>(2,4-7,2)</td>
<td>459</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>7,5</td>
<td>(4,6-10,4)</td>
<td>7,4</td>
<td>(5,0-10,7)</td>
<td>372</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>OPLEIDINGS-NIVEAU</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>9,7</td>
<td>(5,1-14,2)</td>
<td>10,2</td>
<td>(6,1-16,4)</td>
<td>154</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>12,0</td>
<td>(7,7-16,3)</td>
<td>12,8</td>
<td>(8,6-18,6)</td>
<td>384</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>7,2</td>
<td>(5,3-9,2)</td>
<td>6,8</td>
<td>(5,2-8,9)</td>
<td>1076</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>4,1</td>
<td>(3,0-5,2)</td>
<td>3,7</td>
<td>(2,8-4,8)</td>
<td>1530</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>JAAR</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2001</td>
<td>7,7</td>
<td>(6,4-8,9)</td>
<td>7,5</td>
<td>(6,4-8,9)</td>
<td>3251</td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>6,8</td>
<td>(5,8-7,8)</td>
<td>6,6</td>
<td>(5,7-7,7)</td>
<td>3559</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>8,2</td>
<td>(7,0-9,5)</td>
<td>7,9</td>
<td>(6,8-9,2)</td>
<td>2960</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>13,3</td>
<td>(11,6-15,0)</td>
<td>12,8</td>
<td>(11,2-14,6)</td>
<td>2392</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>6,4</td>
<td>(5,4-7,5)</td>
<td>6,1</td>
<td>(5,2-7,2)</td>
<td>3166</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 66. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat al zelfmoordgedachten heeft gehad in de loop van hun leven, Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>SU01_1</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>11,6</td>
<td>(9,6-13,7)</td>
<td>11,0</td>
<td>(9,2-13,2)</td>
<td>1499</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>14,1</td>
<td>(12,0-16,1)</td>
<td>13,6</td>
<td>(11,7-15,8)</td>
<td>1601</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>14,6</td>
<td>(9,9-19,4)</td>
<td>14,6</td>
<td>(10,5-20,0)</td>
<td>282</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>15,2</td>
<td>(10,7-19,6)</td>
<td>15,1</td>
<td>(11,1-20,1)</td>
<td>387</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>13,2</td>
<td>(9,6-16,8)</td>
<td>13,2</td>
<td>(10,0-17,2)</td>
<td>472</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>18,5</td>
<td>(14,7-22,3)</td>
<td>18,5</td>
<td>(15,0-22,6)</td>
<td>577</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>11,2</td>
<td>(8,3-14,1)</td>
<td>11,2</td>
<td>(8,6-14,4)</td>
<td>584</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>6,4</td>
<td>(4,1-8,7)</td>
<td>6,3</td>
<td>(4,4-9,1)</td>
<td>446</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>8,1</td>
<td>(4,4-11,8)</td>
<td>8,0</td>
<td>(5,0-12,5)</td>
<td>352</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>12,8</td>
<td>(5,5-20,2)</td>
<td>16,6</td>
<td>(9,3-27,9)</td>
<td>146</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>13,8</td>
<td>(9,7-17,9)</td>
<td>16,5</td>
<td>(12,1-22,1)</td>
<td>366</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>14,1</td>
<td>(11,4-16,7)</td>
<td>13,3</td>
<td>(10,9-16,1)</td>
<td>1049</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>11,8</td>
<td>(9,9-13,8)</td>
<td>10,4</td>
<td>(8,7-12,3)</td>
<td>1519</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>9,8</td>
<td>(8,5-11,2)</td>
<td>9,0</td>
<td>(7,8-10,4)</td>
<td>3577</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>9,8</td>
<td>(8,5-11,1)</td>
<td>9,0</td>
<td>(7,9-10,3)</td>
<td>2976</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>12,6</td>
<td>(10,9-14,3)</td>
<td>11,9</td>
<td>(10,4-13,6)</td>
<td>2439</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>12,9</td>
<td>(11,4-14,3)</td>
<td>12,3</td>
<td>(10,9-13,8)</td>
<td>3100</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
<table>
<thead>
<tr>
<th>SU01_2</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td>Mannen</td>
<td>3,1</td>
<td>(2,2-4,1)</td>
<td>2,9</td>
<td>(2,1-3,9)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Vrouwen</td>
<td>3,4</td>
<td>(2,5-4,3)</td>
<td>3,2</td>
<td>(2,4-4,2)</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDGROEP</td>
<td>15 - 24</td>
<td>2,6</td>
<td>(0,9-4,2)</td>
<td>2,6</td>
<td>(1,4-4,8)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>25 - 34</td>
<td>3,1</td>
<td>(1,2-4,9)</td>
<td>3,1</td>
<td>(1,7-5,5)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>35 - 44</td>
<td>2,8</td>
<td>(1,2-4,3)</td>
<td>2,8</td>
<td>(1,6-4,8)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>45 - 54</td>
<td>5,8</td>
<td>(3,7-7,9)</td>
<td>5,8</td>
<td>(4,1-8,2)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>55 - 64</td>
<td>3,5</td>
<td>(1,9-5,0)</td>
<td>3,4</td>
<td>(2,2-5,4)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>65 - 74</td>
<td>1,8</td>
<td>(0,6-2,9)</td>
<td>1,8</td>
<td>(0,9-3,3)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>75 +</td>
<td>2,3</td>
<td>(0,7-4,0)</td>
<td>2,3</td>
<td>(1,1-4,6)</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGSNIVEAU</td>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>4,2</td>
<td>(0,8-7,6)</td>
<td>5,2</td>
<td>(2,3-11,3)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Lager secundair</td>
<td>4,7</td>
<td>(2,5-7,0)</td>
<td>5,4</td>
<td>(3,3-8,7)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger secundair</td>
<td>3,6</td>
<td>(2,5-4,7)</td>
<td>3,2</td>
<td>(2,3-4,5)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>2,7</td>
<td>(1,8-3,6)</td>
<td>2,3</td>
<td>(1,7-3,2)</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2008</td>
<td>2,9</td>
<td>(2,2-3,6)</td>
<td>2,7</td>
<td>(2,1-3,5)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2013</td>
<td>4,9</td>
<td>(3,8-5,9)</td>
<td>4,6</td>
<td>(3,7-5,7)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2018</td>
<td>3,3</td>
<td>(2,6-3,9)</td>
<td>3,1</td>
<td>(2,6-3,8)</td>
</tr>
</tbody>
</table>

 Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
### Tabel B 68.

Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat al zelfmoordgedachten heeft gehad in de loop van hun leven, Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>SU02_1</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>2,7</td>
<td>(1,8-3,6)</td>
<td>2,4</td>
<td>(1,7-3,4)</td>
<td>1501</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>4,1</td>
<td>(3,0-5,1)</td>
<td>3,8</td>
<td>(2,8-5,0)</td>
<td>1601</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSS-GROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>3,8</td>
<td>(1,5-6,1)</td>
<td>3,8</td>
<td>(2,1-6,8)</td>
<td>283</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>3,6</td>
<td>(1,6-5,7)</td>
<td>3,5</td>
<td>(2,0-6,2)</td>
<td>386</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>4,4</td>
<td>(2,3-6,6)</td>
<td>4,4</td>
<td>(2,6-7,1)</td>
<td>474</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>4,2</td>
<td>(2,5-6,0)</td>
<td>4,2</td>
<td>(2,7-6,3)</td>
<td>577</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>3,6</td>
<td>(1,9-5,3)</td>
<td>3,6</td>
<td>(2,2-5,6)</td>
<td>589</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>1,2</td>
<td>(0,2-2,2)</td>
<td>1,2</td>
<td>(0,5-2,7)</td>
<td>441</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>1,6</td>
<td>(0,1-3,1)</td>
<td>1,5</td>
<td>(0,6-3,9)</td>
<td>352</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSS-NIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>3,3</td>
<td>(0,3-6,4)</td>
<td>4,3</td>
<td>(1,7-10,5)</td>
<td>144</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>2,9</td>
<td>(1,0-4,9)</td>
<td>3,4</td>
<td>(1,7-6,8)</td>
<td>365</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>5,3</td>
<td>(3,7-6,8)</td>
<td>4,7</td>
<td>(3,4-6,4)</td>
<td>1053</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>2,1</td>
<td>(1,3-2,9)</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,1-2,6)</td>
<td>1519</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>2,3</td>
<td>(1,6-3,0)</td>
<td>2,1</td>
<td>(1,6-2,8)</td>
<td>3563</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>4,0</td>
<td>(3,1-4,8)</td>
<td>3,6</td>
<td>(2,9-4,5)</td>
<td>2928</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>3,4</td>
<td>(2,5-4,2)</td>
<td>3,1</td>
<td>(2,4-4,0)</td>
<td>2391</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>3,4</td>
<td>(2,7-4,1)</td>
<td>3,1</td>
<td>(2,5-3,9)</td>
<td>3102</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 69. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat al zelfmoordgedachten heeft gehad in de loop van hun leven, Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>SU02_2</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>0,1</td>
<td>(0,0-0,3)</td>
<td>0,3</td>
<td>(0,1-0,7)</td>
<td>1524</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>0,1</td>
<td>(0,0-0,3)</td>
<td>0,2</td>
<td>(0,1-0,5)</td>
<td>1640</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>0,0</td>
<td></td>
<td>0,5</td>
<td>(0,1-3,5)</td>
<td>282</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>0,1</td>
<td>(0,0-0,3)</td>
<td>0,1</td>
<td>(0,0-0,6)</td>
<td>388</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>0,1</td>
<td>(0,0-0,4)</td>
<td>0,1</td>
<td>(0,0-1,0)</td>
<td>474</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>0,3</td>
<td>(0,0-0,7)</td>
<td>0,3</td>
<td>(0,1-1,2)</td>
<td>581</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>0,3</td>
<td>(0,0-0,6)</td>
<td>0,2</td>
<td>(0,1-1,1)</td>
<td>601</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>0,0</td>
<td></td>
<td>0,2</td>
<td>(0,0-1,4)</td>
<td>462</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>0,0</td>
<td></td>
<td>0,4</td>
<td>(0,1-2,9)</td>
<td>376</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>0,0</td>
<td></td>
<td>0,8</td>
<td>(0,2-3,6)</td>
<td>154</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>0,1</td>
<td>(0,0-0,4)</td>
<td>0,1</td>
<td>(0,0-0,9)</td>
<td>382</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>0,1</td>
<td>(0,0-0,3)</td>
<td>0,2</td>
<td>(0,1-0,8)</td>
<td>1075</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>0,2</td>
<td>(0,0-0,3)</td>
<td>0,2</td>
<td>(0,1-0,6)</td>
<td>1532</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>0,3</td>
<td>(0,1-0,5)</td>
<td>0,3</td>
<td>(0,2-0,6)</td>
<td>3549</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>0,4</td>
<td>(0,2-0,6)</td>
<td>0,4</td>
<td>(0,2-0,7)</td>
<td>2917</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>0,5</td>
<td>(0,2-0,8)</td>
<td>0,7</td>
<td>(0,4-1,2)</td>
<td>2390</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>0,1</td>
<td>(0,0-0,2)</td>
<td>0,2</td>
<td>(0,1-0,5)</td>
<td>3164</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 70. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een depressie heeft gerapporteerd in de afgelopen 12 maanden, Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>MH_1</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>5,3</td>
<td>(4,0-6,5)</td>
<td>4,9</td>
<td>(3,9-6,3)</td>
<td>1769</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>8,1</td>
<td>(6,5-9,6)</td>
<td>7,5</td>
<td>(6,1-9,1)</td>
<td>1869</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>2,5</td>
<td>(1,1-3,9)</td>
<td>2,5</td>
<td>(1,4-4,2)</td>
<td>380</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>6,4</td>
<td>(3,6-9,2)</td>
<td>6,3</td>
<td>(4,0-9,8)</td>
<td>452</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>7,1</td>
<td>(3,8-10,4)</td>
<td>7,0</td>
<td>(4,4-11,0)</td>
<td>534</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>7,2</td>
<td>(5,0-9,4)</td>
<td>7,1</td>
<td>(5,3-9,6)</td>
<td>639</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>8,1</td>
<td>(5,4-10,7)</td>
<td>7,9</td>
<td>(5,6-11,1)</td>
<td>654</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>5,4</td>
<td>(3,2-7,5)</td>
<td>5,2</td>
<td>(3,5-7,7)</td>
<td>518</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>9,9</td>
<td>(6,6-13,3)</td>
<td>9,5</td>
<td>(6,7-13,3)</td>
<td>461</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGSNIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>11,0</td>
<td>(5,6-16,4)</td>
<td>10,0</td>
<td>(6,0-16,3)</td>
<td>205</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>12,5</td>
<td>(9,0-15,9)</td>
<td>11,6</td>
<td>(8,6-15,5)</td>
<td>459</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>6,5</td>
<td>(4,8-8,2)</td>
<td>6,0</td>
<td>(4,6-7,9)</td>
<td>1223</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>4,8</td>
<td>(3,5-6,1)</td>
<td>4,4</td>
<td>(3,4-5,7)</td>
<td>1722</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1997</td>
<td>5,1</td>
<td>(4,1-6,2)</td>
<td>5,0</td>
<td>(4,0-6,2)</td>
<td>2983</td>
</tr>
<tr>
<td>2001</td>
<td>4,9</td>
<td>(4,0-5,7)</td>
<td>4,5</td>
<td>(3,8-5,4)</td>
<td>3475</td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>4,8</td>
<td>(3,8-5,7)</td>
<td>4,4</td>
<td>(3,6-5,4)</td>
<td>3933</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>5,1</td>
<td>(4,1-6,0)</td>
<td>4,6</td>
<td>(3,8-5,6)</td>
<td>3378</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>5,9</td>
<td>(4,9-7,0)</td>
<td>5,4</td>
<td>(4,5-6,5)</td>
<td>2991</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>6,7</td>
<td>(5,7-7,7)</td>
<td>6,1</td>
<td>(5,2-7,1)</td>
<td>3638</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 71. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een depressie heeft gerapporteerd in de afgelopen 12 maanden en hiervoor een gezondheidswerker heeft geraadpleegd, Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>MH_2</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>73,8</td>
<td>(63,3-84,2)</td>
<td>75,8</td>
<td>(63,9-84,7)</td>
<td>98</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>72,0</td>
<td>(61,5-82,4)</td>
<td>73,7</td>
<td>(63,0-82,1)</td>
<td>167</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>83,9</td>
<td>(62,0-100,0)</td>
<td>84,3</td>
<td>(52,9-96,2)</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>71,3</td>
<td>(49,8-92,8)</td>
<td>71,4</td>
<td>(49,1-86,6)</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>57,1</td>
<td>(30,5-83,6)</td>
<td>57,5</td>
<td>(31,9-79,6)</td>
<td>38</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>84,0</td>
<td>(74,7-93,3)</td>
<td>84,2</td>
<td>(72,5-91,5)</td>
<td>55</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>75,8</td>
<td>(60,6-90,9)</td>
<td>75,8</td>
<td>(57,1-88,1)</td>
<td>52</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>68,5</td>
<td>(52,5-84,5)</td>
<td>68,8</td>
<td>(48,3-83,9)</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>71,6</td>
<td>(55,9-87,4)</td>
<td>71,9</td>
<td>(54,5-84,5)</td>
<td>46</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>70,0</td>
<td>(44,5-95,6)</td>
<td>73,8</td>
<td>(47,9-89,6)</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>71,9</td>
<td>(58,8-85,0)</td>
<td>73,8</td>
<td>(58,7-84,9)</td>
<td>59</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>74,8</td>
<td>(63,4-86,2)</td>
<td>76,1</td>
<td>(62,8-85,7)</td>
<td>86</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>70,1</td>
<td>(54,0-86,1)</td>
<td>72,3</td>
<td>(57,8-83,3)</td>
<td>91</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>90,6</td>
<td>(85,8-95,5)</td>
<td>90,4</td>
<td>(83,6-94,5)</td>
<td>176</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>78,2</td>
<td>(69,7-86,8)</td>
<td>77,0</td>
<td>(66,2-85,1)</td>
<td>181</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>72,7</td>
<td>(65,1-80,2)</td>
<td>72,0</td>
<td>(63,9-78,8)</td>
<td>265</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
### Tabel B 72.

Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een depressie heeft gerapporteerd in de afgelopen 12 maanden en hiervoor geneesmiddelen heeft gebruikt, Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>MH_3</th>
<th>GESLACHT</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Mannen</td>
<td>66,2</td>
<td>(54,0-78,4)</td>
<td>64,5</td>
<td>(51,4-75,8)</td>
<td>98</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Vrouwen</td>
<td>58,6</td>
<td>(48,6-68,7)</td>
<td>55,8</td>
<td>(45,6-65,4)</td>
<td>167</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSD-</td>
<td>15 - 24</td>
<td>37,9</td>
<td>(5,2-70,6)</td>
<td>39,8</td>
<td>(17,6-67,3)</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>GROEP</td>
<td>25 - 34</td>
<td>44,5</td>
<td>(21,1-67,9)</td>
<td>44,6</td>
<td>(23,4-68,1)</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>35 - 44</td>
<td>46,2</td>
<td>(22,0-70,4)</td>
<td>47,4</td>
<td>(26,6-69,1)</td>
<td>38</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>45 - 54</td>
<td>76,1</td>
<td>(63,9-88,2)</td>
<td>77,3</td>
<td>(63,2-87,1)</td>
<td>55</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>55 - 64</td>
<td>67,8</td>
<td>(50,6-85,1)</td>
<td>68,3</td>
<td>(49,6-82,5)</td>
<td>52</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>65 - 74</td>
<td>65,3</td>
<td>(47,6-83,1)</td>
<td>66,5</td>
<td>(45,4-82,6)</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>75 +</td>
<td>71,1</td>
<td>(55,0-87,1)</td>
<td>72,0</td>
<td>(54,9-84,5)</td>
<td>46</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>64,9</td>
<td>(39,4-90,5)</td>
<td>58,0</td>
<td>(33,8-78,9)</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Lager secundair</td>
<td>68,8</td>
<td>(54,6-83,1)</td>
<td>66,8</td>
<td>(50,2-80,0)</td>
<td>59</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger secundair</td>
<td>64,5</td>
<td>(51,4-77,6)</td>
<td>62,9</td>
<td>(47,8-75,8)</td>
<td>86</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>52,6</td>
<td>(37,8-67,3)</td>
<td>53,2</td>
<td>(40,0-65,9)</td>
<td>91</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>1997</td>
<td>70,9</td>
<td>(61,1-80,6)</td>
<td>71,4</td>
<td>(61,3-79,7)</td>
<td>155</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2001</td>
<td>71,7</td>
<td>(63,9-79,5)</td>
<td>69,4</td>
<td>(59,8-77,5)</td>
<td>170</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2004</td>
<td>85,8</td>
<td>(79,6-91,9)</td>
<td>84,9</td>
<td>(76,9-90,5)</td>
<td>170</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2008</td>
<td>79,9</td>
<td>(71,5-88,2)</td>
<td>78,3</td>
<td>(67,9-86,0)</td>
<td>136</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2013</td>
<td>66,6</td>
<td>(58,0-75,1)</td>
<td>60,8</td>
<td>(51,0-69,8)</td>
<td>180</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2018</td>
<td>61,5</td>
<td>(53,8-69,3)</td>
<td>57,8</td>
<td>(49,4-65,8)</td>
<td>265</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 73. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een depressie heeft gerapporteerd in de afgelopen 12 maanden en hiervoor psychotherapie heeft gevolgd, Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>MH_4</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>29,3</td>
<td>(17,9-40,7)</td>
<td>30,7</td>
<td>(20,3-43,6)</td>
<td>98</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>39,3</td>
<td>(29,8-48,8)</td>
<td>41,3</td>
<td>(30,6-52,9)</td>
<td>167</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDS-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>GROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>70,2</td>
<td>(38,1-100,0)</td>
<td>68,1</td>
<td>(38,7-87,8)</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>52,5</td>
<td>(33,5-71,6)</td>
<td>52,3</td>
<td>(32,2-71,7)</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>41,7</td>
<td>(18,9-64,6)</td>
<td>40,2</td>
<td>(20,3-63,9)</td>
<td>38</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>55,5</td>
<td>(40,3-70,7)</td>
<td>53,7</td>
<td>(38,6-68,1)</td>
<td>55</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>23,4</td>
<td>(10,9-35,8)</td>
<td>22,8</td>
<td>(12,8-37,4)</td>
<td>52</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>23,5</td>
<td>(1,5-45,4)</td>
<td>22,2</td>
<td>(8,3-47,4)</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>5,7</td>
<td>(0,0-12,9)</td>
<td>5,3</td>
<td>(1,5-17,5)</td>
<td>46</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>5,5</td>
<td>(0,0-14,6)</td>
<td>12,3</td>
<td>(2,6-42,4)</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>21,9</td>
<td>(8,4-35,5)</td>
<td>25,8</td>
<td>(13,4-43,8)</td>
<td>59</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>41,6</td>
<td>(28,4-54,9)</td>
<td>41,7</td>
<td>(29,2-55,4)</td>
<td>86</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>47,7</td>
<td>(33,5-61,9)</td>
<td>43,1</td>
<td>(29,1-58,3)</td>
<td>91</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>22,4</td>
<td>(14,5-30,3)</td>
<td>21,2</td>
<td>(14,6-29,9)</td>
<td>170</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>42,2</td>
<td>(29,6-54,9)</td>
<td>40,2</td>
<td>(25,3-57,0)</td>
<td>135</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>23,1</td>
<td>(15,8-30,5)</td>
<td>25,1</td>
<td>(17,6-34,5)</td>
<td>181</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>35,5</td>
<td>(28,3-42,7)</td>
<td>36,7</td>
<td>(29,3-44,8)</td>
<td>265</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 74. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat verklaart slaap- of kalmeringsmiddelen te hebben gebruikt in de afgelopen 2 weken, Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>MH_5</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>9,6</td>
<td>(8,0-11,2)</td>
<td>7,7</td>
<td>(6,4-9,3)</td>
<td>1767</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>15,1</td>
<td>(13,2-16,9)</td>
<td>11,7</td>
<td>(10,0-13,7)</td>
<td>1870</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>6,3</td>
<td>(3,0-9,6)</td>
<td>6,2</td>
<td>(3,6-10,3)</td>
<td>380</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>2,7</td>
<td>(1,1-4,2)</td>
<td>2,6</td>
<td>(1,5-4,6)</td>
<td>451</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>6,8</td>
<td>(4,2-9,4)</td>
<td>6,7</td>
<td>(4,6-9,7)</td>
<td>534</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>9,8</td>
<td>(7,2-12,4)</td>
<td>9,7</td>
<td>(7,4-12,7)</td>
<td>639</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>14,3</td>
<td>(11,1-17,4)</td>
<td>14,1</td>
<td>(11,3-17,4)</td>
<td>653</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>20,1</td>
<td>(15,9-24,4)</td>
<td>19,8</td>
<td>(15,8-24,4)</td>
<td>519</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>31,5</td>
<td>(26,1-36,9)</td>
<td>30,5</td>
<td>(25,4-36,1)</td>
<td>461</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>29,3</td>
<td>(21,5-37,0)</td>
<td>15,8</td>
<td>(11,1-22,0)</td>
<td>205</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>21,2</td>
<td>(16,7-25,7)</td>
<td>12,9</td>
<td>(9,6-17,1)</td>
<td>458</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>13,5</td>
<td>(11,1-15,9)</td>
<td>11,1</td>
<td>(9,2-13,5)</td>
<td>1223</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>7,7</td>
<td>(6,3-9,2)</td>
<td>7,3</td>
<td>(5,9-8,9)</td>
<td>1723</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1997</td>
<td>6,2</td>
<td>(5,1-7,3)</td>
<td>5,9</td>
<td>(4,9-7,1)</td>
<td>2985</td>
</tr>
<tr>
<td>2001</td>
<td>9,8</td>
<td>(8,4-11,1)</td>
<td>7,8</td>
<td>(6,7-9,0)</td>
<td>3492</td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>11,5</td>
<td>(10,2-12,8)</td>
<td>9,1</td>
<td>(8,0-10,4)</td>
<td>3947</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>12,0</td>
<td>(10,6-13,3)</td>
<td>9,0</td>
<td>(7,9-10,3)</td>
<td>3409</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>13,0</td>
<td>(11,5-14,6)</td>
<td>9,6</td>
<td>(8,3-11,1)</td>
<td>2989</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>12,4</td>
<td>(11,1-13,7)</td>
<td>8,8</td>
<td>(7,8-10,0)</td>
<td>3637</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 75. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat verklaart antidepressiva te hebben gebruikt in de afgelopen 2 weken, Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>MH_6</th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>%</td>
<td>95% BI ruw</td>
<td>95% BI stand</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>4,9</td>
<td>(3,8-5,9)</td>
<td>3,7 (2,8-4,8)</td>
<td>1768</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>8,2</td>
<td>(6,9-9,5)</td>
<td>6,3 (5,1-7,7)</td>
<td>1870</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>1,2</td>
<td>(0,1-2,2)</td>
<td>1,1 (0,5-2,8)</td>
<td>380</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>1,5</td>
<td>(0,4-2,6)</td>
<td>1,5 (0,7-3,0)</td>
<td>452</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>5,3</td>
<td>(3,2-7,5)</td>
<td>5,2 (3,4-7,9)</td>
<td>534</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>9,6</td>
<td>(7,1-12,1)</td>
<td>9,5 (7,3-12,3)</td>
<td>639</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>8,9</td>
<td>(6,4-11,3)</td>
<td>8,7 (6,5-11,4)</td>
<td>653</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>10,3</td>
<td>(7,5-13,2)</td>
<td>10,0 (7,5-13,2)</td>
<td>519</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>8,8</td>
<td>(6,0-11,6)</td>
<td>8,2 (5,9-11,3)</td>
<td>461</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>6,9</td>
<td>(3,7-10,2)</td>
<td>4,3 (2,5-7,1)</td>
<td>205</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>10,8</td>
<td>(7,5-14,1)</td>
<td>7,1 (4,8-10,2)</td>
<td>459</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>8,0</td>
<td>(6,3-9,7)</td>
<td>6,1 (4,7-7,8)</td>
<td>1223</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>4,6</td>
<td>(3,6-5,6)</td>
<td>3,6 (2,7-4,6)</td>
<td>1723</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1997</td>
<td>2,8</td>
<td>(1,9-3,6)</td>
<td>2,5 (1,9-3,4)</td>
<td>2977</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2001</td>
<td>3,8</td>
<td>(3,0-4,6)</td>
<td>3,2 (2,5-4,0)</td>
<td>3487</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>4,6</td>
<td>(3,7-5,5)</td>
<td>3,8 (3,1-4,7)</td>
<td>3943</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>4,9</td>
<td>(4,0-5,9)</td>
<td>4,0 (3,2-4,9)</td>
<td>3402</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>6,7</td>
<td>(5,6-7,8)</td>
<td>5,4 (4,5-6,4)</td>
<td>2989</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>6,6</td>
<td>(5,7-7,4)</td>
<td>5,3 (4,5-6,1)</td>
<td>3638</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 76. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat verklaart psychotrope geneesmiddelen te hebben gebruikt in de afgelopen 2 weken, Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>GESLACHT</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>12,1</td>
<td>(10,4-13,8)</td>
<td>10,1</td>
<td>(8,5-11,9)</td>
<td>1767</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>18,4</td>
<td>(16,4-20,4)</td>
<td>15,0</td>
<td>(13,1-17,2)</td>
<td>1870</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJD-GROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>7,0</td>
<td>(3,6-10,3)</td>
<td>6,9</td>
<td>(4,2-11,0)</td>
<td>380</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>3,6</td>
<td>(1,8-5,4)</td>
<td>3,5</td>
<td>(2,1-5,7)</td>
<td>451</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>10,0</td>
<td>(6,9-13,1)</td>
<td>9,9</td>
<td>(7,2-13,4)</td>
<td>534</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>15,3</td>
<td>(12,1-18,4)</td>
<td>15,2</td>
<td>(12,3-18,6)</td>
<td>639</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>17,9</td>
<td>(14,5-21,3)</td>
<td>17,7</td>
<td>(14,6-21,3)</td>
<td>653</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>23,2</td>
<td>(18,8-27,6)</td>
<td>22,8</td>
<td>(18,7-27,6)</td>
<td>519</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>34,0</td>
<td>(28,6-39,5)</td>
<td>33,0</td>
<td>(27,8-38,7)</td>
<td>461</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>30,2</td>
<td>(22,5-37,9)</td>
<td>17,7</td>
<td>(12,7-24,0)</td>
<td>205</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>25,2</td>
<td>(20,3-30,1)</td>
<td>16,7</td>
<td>(12,9-21,4)</td>
<td>458</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>16,7</td>
<td>(14,1-19,3)</td>
<td>14,2</td>
<td>(11,9-16,8)</td>
<td>1223</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>10,5</td>
<td>(8,9-12,1)</td>
<td>9,8</td>
<td>(8,2-11,6)</td>
<td>1723</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1997</td>
<td>7,7</td>
<td>(6,5-9,0)</td>
<td>7,5</td>
<td>(6,3-8,8)</td>
<td>2977</td>
</tr>
<tr>
<td>2001</td>
<td>11,3</td>
<td>(9,9-12,7)</td>
<td>9,4</td>
<td>(8,2-10,7)</td>
<td>3487</td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>13,3</td>
<td>(11,8-14,7)</td>
<td>11,0</td>
<td>(9,7-12,5)</td>
<td>3943</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>13,9</td>
<td>(12,4-15,3)</td>
<td>11,0</td>
<td>(9,8-12,4)</td>
<td>3402</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>15,5</td>
<td>(13,8-17,1)</td>
<td>12,1</td>
<td>(10,6-13,7)</td>
<td>2989</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>15,3</td>
<td>(13,9-16,7)</td>
<td>11,7</td>
<td>(10,5-13,1)</td>
<td>3637</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
### Tabel B 77. Gemiddelde score van emotionele problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_1</th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI (Ruw)</th>
<th>Gemiddelde (Corr*)</th>
<th>95% BI (Corr*)</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,2-1,6)</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,2-1,6)</td>
<td>383</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,8-2,3)</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,7-2,2)</td>
<td>370</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>1,2</td>
<td>(0,9-1,6)</td>
<td>1,2</td>
<td>(0,9-1,6)</td>
<td>130</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>1,8</td>
<td>(1,5-2,1)</td>
<td>1,8</td>
<td>(1,5-2,1)</td>
<td>234</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,4-2,0)</td>
<td>1,8</td>
<td>(1,4-2,1)</td>
<td>227</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,6-2,4)</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,6-2,3)</td>
<td>162</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGS-NIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>2,5</td>
<td>(1,6-3,4)</td>
<td>2,5</td>
<td>(1,7-3,3)</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>2,2</td>
<td>(1,6-2,7)</td>
<td>2,1</td>
<td>(1,5-2,7)</td>
<td>39</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,7-2,3)</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,6-2,3)</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,3-1,7)</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,3-1,7)</td>
<td>468</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,5-1,9)</td>
<td>.</td>
<td>.</td>
<td>753</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_11</th>
<th>Normaal</th>
<th>Grensgeval</th>
<th>Vermoedelijk geval</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>85,5</td>
<td>8,8</td>
<td>5,7</td>
<td>383</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>80,5</td>
<td>9,5</td>
<td>10,0</td>
<td>370</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>81,4</td>
<td>10,1</td>
<td>8,5</td>
<td>130</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>80,4</td>
<td>9,9</td>
<td>9,7</td>
<td>234</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>81,5</td>
<td>10,5</td>
<td>8,0</td>
<td>227</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>89,6</td>
<td>5,6</td>
<td>4,7</td>
<td>162</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGS-NIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>64,3</td>
<td>27,0</td>
<td>8,7</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>81,2</td>
<td>8,8</td>
<td>10,1</td>
<td>39</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>80,5</td>
<td>8,1</td>
<td>11,3</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>85,9</td>
<td>8,0</td>
<td>6,1</td>
<td>468</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td>2018</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>83,0</td>
<td>9,1</td>
<td>7,8</td>
<td>753</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_1</th>
<th>Gemiddelde</th>
<th>P20</th>
<th>Mediaan</th>
<th>P80</th>
<th>P90</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td>Jongens</td>
<td>1,4</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Meisjes</td>
<td>2,0</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>4,0</td>
<td>5,0</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td>2 - 4</td>
<td>1,2</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>3,0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>5 - 9</td>
<td>1,8</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>10 - 14</td>
<td>1,7</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>15 - 18</td>
<td>2,0</td>
<td>0,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>5,0</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>2,5</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>4,0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Lager secundair</td>
<td>2,2</td>
<td>0,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>5,0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger secundair</td>
<td>2,0</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>4,0</td>
<td>5,0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>1,5</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>1,7</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
Tabel B 80. Gemiddelde score van gedragsproblemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_2</th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI gemid</th>
<th>Gemiddelde (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,3-1,6)</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,3-1,6)</td>
<td>383</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,2-1,5)</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,2-1,5)</td>
<td>370</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>1,9</td>
<td>(1,6-2,2)</td>
<td>1,9</td>
<td>(1,6-2,2)</td>
<td>130</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>1,2</td>
<td>(1,0-1,4)</td>
<td>1,2</td>
<td>(1,0-1,4)</td>
<td>234</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>1,3</td>
<td>(1,0-1,6)</td>
<td>1,3</td>
<td>(1,0-1,6)</td>
<td>227</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,2-1,7)</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,2-1,7)</td>
<td>162</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>1,5</td>
<td>(0,5-2,4)</td>
<td>1,5</td>
<td>(0,8-2,3)</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>1,7</td>
<td>(0,9-2,5)</td>
<td>1,8</td>
<td>(1,1-2,6)</td>
<td>39</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,4-2,0)</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,4-2,0)</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>1,2</td>
<td>(1,1-1,4)</td>
<td>1,2</td>
<td>(1,1-1,3)</td>
<td>468</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,3-1,5)</td>
<td>.</td>
<td>.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_12</th>
<th>Normaal</th>
<th>Grensgeval</th>
<th>Vermoedelijk geval</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>81,8</td>
<td>9,1</td>
<td>9,1</td>
<td>383</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>86,8</td>
<td>6,1</td>
<td>7,1</td>
<td>370</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>83,1</td>
<td>7,2</td>
<td>9,7</td>
<td>130</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>82,7</td>
<td>10,1</td>
<td>7,3</td>
<td>234</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>82,6</td>
<td>5,9</td>
<td>11,5</td>
<td>227</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>89,4</td>
<td>7,0</td>
<td>3,6</td>
<td>162</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>88,2</td>
<td>3,6</td>
<td>8,2</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>69,3</td>
<td>11,8</td>
<td>18,9</td>
<td>39</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>77,8</td>
<td>12,1</td>
<td>10,0</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>88,5</td>
<td>5,5</td>
<td>6,0</td>
<td>468</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>84,3</td>
<td>7,6</td>
<td>753</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
Tabel B 82. Gemiddelde score van gedragsproblemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_2</th>
<th>Gemiddelde</th>
<th>P20</th>
<th>Mediaan</th>
<th>P80</th>
<th>P90</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>1,4</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>383</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>1,4</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>370</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>1,9</td>
<td>0,0</td>
<td>2,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>130</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>1,2</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>3,0</td>
<td>234</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>1,3</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>227</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>1,4</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>162</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>1,5</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>1,7</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>4,0</td>
<td>5,0</td>
<td>39</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>1,7</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>1,2</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>3,0</td>
<td>468</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>1,4</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>753</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
Tabel B 83. Gemiddelde score van aandachtstekort-hyperactiviteitsproblemen (ADHD) bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_3</th>
<th>Gemiddelde</th>
<th>95% BI gemid</th>
<th>Gemiddelde (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>3,6</td>
<td>(3,3-3,9)</td>
<td>3,6</td>
<td>(3,3-3,9)</td>
<td>383</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>3,0</td>
<td>(2,7-3,3)</td>
<td>3,0</td>
<td>(2,7-3,3)</td>
<td>370</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>3,2</td>
<td>(2,7-3,7)</td>
<td>3,2</td>
<td>(2,7-3,6)</td>
<td>130</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>3,3</td>
<td>(2,9-3,7)</td>
<td>3,3</td>
<td>(2,9-3,7)</td>
<td>234</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>3,5</td>
<td>(3,1-3,9)</td>
<td>3,5</td>
<td>(3,1-3,8)</td>
<td>227</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>3,2</td>
<td>(2,7-3,7)</td>
<td>3,2</td>
<td>(2,8-3,7)</td>
<td>162</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGS-NIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>3,8</td>
<td>(2,5-5,0)</td>
<td>3,7</td>
<td>(2,6-4,9)</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>4,1</td>
<td>(2,9-5,4)</td>
<td>4,1</td>
<td>(2,9-5,3)</td>
<td>39</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>3,7</td>
<td>(3,3-4,1)</td>
<td>3,8</td>
<td>(3,4-4,1)</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>3,0</td>
<td>(2,8-3,3)</td>
<td>3,0</td>
<td>(2,8-3,3)</td>
<td>468</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>3,3</td>
<td>(3,1-3,5)</td>
<td>.</td>
<td>.</td>
<td>753</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 84. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een aandachtstekort-hyperactiviteitstoornis (ADHD) (volgens SDQ), Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_13</th>
<th>Normaal</th>
<th>Grensgeval</th>
<th>Vermoedelijk geval</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>77,7</td>
<td>7,8</td>
<td>14,5</td>
<td>383</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>84,1</td>
<td>5,1</td>
<td>10,8</td>
<td>370</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>82,8</td>
<td>7,6</td>
<td>9,6</td>
<td>130</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>81,7</td>
<td>4,2</td>
<td>14,1</td>
<td>234</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>77,7</td>
<td>7,4</td>
<td>14,9</td>
<td>227</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>82,4</td>
<td>7,3</td>
<td>10,4</td>
<td>162</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGS-NIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>81,8</td>
<td>0,0</td>
<td>18,2</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>69,4</td>
<td>12,7</td>
<td>17,9</td>
<td>39</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>76,0</td>
<td>9,0</td>
<td>15,0</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>84,2</td>
<td>4,8</td>
<td>11,0</td>
<td>468</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>80,8</td>
<td>6,5</td>
<td>12,7</td>
<td>753</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
Tabel B 85. Gemiddelde score van aandachtstekort-hyperactiviteitsproblemen (ADHD) bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_3</th>
<th>GESLACHT</th>
<th>Jongens</th>
<th>3,6</th>
<th>1,0</th>
<th>4,0</th>
<th>6,0</th>
<th>7,0</th>
<th>383</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Meisjes</td>
<td>3,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>7,0</td>
<td>370</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td>2 - 4</td>
<td>3,2</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>6,0</td>
<td>130</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>5 - 9</td>
<td>3,3</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>8,0</td>
<td>234</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>10 - 14</td>
<td>3,5</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>6,0</td>
<td>7,0</td>
<td>227</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>15 - 18</td>
<td>3,2</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>7,0</td>
<td>162</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>3,8</td>
<td>1,0</td>
<td>4,0</td>
<td>5,0</td>
<td>7,0</td>
<td>24</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Lager secundair</td>
<td>4,1</td>
<td>1,0</td>
<td>4,0</td>
<td>6,0</td>
<td>8,0</td>
<td>39</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger secundair</td>
<td>3,7</td>
<td>1,0</td>
<td>4,0</td>
<td>6,0</td>
<td>7,0</td>
<td>217</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>3,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>7,0</td>
<td>468</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>3,3</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>7,0</td>
<td>753</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_4</th>
<th></th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI gemid</th>
<th>Gemiddelde (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td>Jongens</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,2-1,6)</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,2-1,6)</td>
<td>383</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Meisjes</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,2-1,6)</td>
<td>1,3</td>
<td>(1,1-1,5)</td>
<td>370</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td>2 - 4</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,0-1,7)</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,0-1,7)</td>
<td>130</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>5 - 9</td>
<td>1,1</td>
<td>(0,9-1,3)</td>
<td>1,1</td>
<td>(0,9-1,3)</td>
<td>234</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>10 - 14</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,2-1,7)</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,2-1,7)</td>
<td>227</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>15 - 18</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,4-2,0)</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,4-2,0)</td>
<td>162</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-</td>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>2,2</td>
<td>(1,1-3,3)</td>
<td>2,2</td>
<td>(1,3-3,1)</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>NIVEAU</td>
<td>Lager secundair</td>
<td>2,3</td>
<td>(1,7-2,9)</td>
<td>2,4</td>
<td>(1,7-3,1)</td>
<td>39</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger secundair</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,4-2,0)</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,4-1,9)</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>1,1</td>
<td>(0,9-1,3)</td>
<td>1,1</td>
<td>(0,9-1,2)</td>
<td>468</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,2-1,5)</td>
<td>.</td>
<td>.</td>
<td>753</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 87. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een relationele stoornis met leeftijdsgenoten (volgens SDQ), Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_14</th>
<th>Normaal</th>
<th>Grensgeval</th>
<th>Vermoedelijk geval</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>77,8</td>
<td>9,9</td>
<td>12,3</td>
<td>383</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>83,2</td>
<td>6,5</td>
<td>10,4</td>
<td>370</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>78,2</td>
<td>10,6</td>
<td>11,1</td>
<td>130</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>81,8</td>
<td>8,1</td>
<td>10,1</td>
<td>234</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>77,5</td>
<td>7,1</td>
<td>15,4</td>
<td>227</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>84,3</td>
<td>8,0</td>
<td>7,7</td>
<td>162</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGS-NIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>62,7</td>
<td>12,7</td>
<td>24,6</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>58,8</td>
<td>17,4</td>
<td>23,8</td>
<td>39</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>74,5</td>
<td>10,0</td>
<td>15,5</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>86,2</td>
<td>6,5</td>
<td>7,3</td>
<td>468</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>80,5</td>
<td>8,2</td>
<td>11,3</td>
<td>753</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_4</th>
<th>Gemiddelde</th>
<th>P20</th>
<th>Mediaan</th>
<th>P80</th>
<th>P90</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>1,4</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>383</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>1,4</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>370</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>1,4</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>130</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>1,1</td>
<td>0,0</td>
<td>0,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>234</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>1,4</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>227</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>1,7</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>162</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>2,2</td>
<td>0,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>4,0</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>2,3</td>
<td>0,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>5,0</td>
<td>39</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>1,7</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>1,1</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>3,0</td>
<td>468</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>1,4</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>753</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_5</th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI gemid</th>
<th>Gemiddelde (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>8,0</td>
<td>(7,8-8,3)</td>
<td>8,0</td>
<td>(7,8-8,3)</td>
<td>383</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>8,2</td>
<td>(8,0-8,5)</td>
<td>8,3</td>
<td>(8,0-8,5)</td>
<td>370</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>7,5</td>
<td>(7,0-8,0)</td>
<td>7,5</td>
<td>(7,0-8,0)</td>
<td>130</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>8,4</td>
<td>(8,2-8,7)</td>
<td>8,4</td>
<td>(8,2-8,7)</td>
<td>234</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>8,3</td>
<td>(8,1-8,6)</td>
<td>8,3</td>
<td>(8,1-8,6)</td>
<td>227</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>8,0</td>
<td>(7,5-8,5)</td>
<td>8,0</td>
<td>(7,5-8,4)</td>
<td>162</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSCATEGORIE</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>6,9</td>
<td>(5,5-8,3)</td>
<td>6,8</td>
<td>(5,2-8,5)</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>8,0</td>
<td>(6,7-9,2)</td>
<td>7,8</td>
<td>(6,6-9,0)</td>
<td>39</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>8,1</td>
<td>(7,8-8,4)</td>
<td>8,1</td>
<td>(7,8-8,4)</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>8,2</td>
<td>(8,0-8,4)</td>
<td>8,3</td>
<td>(8,1-8,5)</td>
<td>468</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td>2018</td>
<td>(8,0-8,3)</td>
<td>.</td>
<td>.</td>
<td>753</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
### Tabel B 90. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een prosociale gedragsstoornis (volgens SDQ), Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_15</th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>87,9</td>
<td>4,6</td>
<td>7,4</td>
<td>383</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>86,9</td>
<td>5,9</td>
<td>7,1</td>
<td>370</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>69,7</td>
<td>9,4</td>
<td>21,0</td>
<td>130</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>94,6</td>
<td>1,7</td>
<td>3,7</td>
<td>234</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>91,7</td>
<td>4,8</td>
<td>3,5</td>
<td>227</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>86,3</td>
<td>7,3</td>
<td>6,4</td>
<td>162</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>75,2</td>
<td>5,8</td>
<td>19,0</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>87,5</td>
<td>3,3</td>
<td>9,2</td>
<td>39</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>89,8</td>
<td>3,4</td>
<td>6,7</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>86,8</td>
<td>6,4</td>
<td>6,9</td>
<td>468</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td>2018</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>87,4</td>
<td>5,3</td>
<td>7,3</td>
<td>753</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheids enquête, België 2018
Tabel B 91.  Gemiddelde score van prosociaal gedrag bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_5</th>
<th>Gemiddelde</th>
<th>P20</th>
<th>Mediaan</th>
<th>P80</th>
<th>P90</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>8,0</td>
<td>6,0</td>
<td>8,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>383</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>8,2</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>370</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>7,5</td>
<td>5,0</td>
<td>8,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>130</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>8,4</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>234</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>8,3</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>227</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>8,0</td>
<td>6,0</td>
<td>9,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>162</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGS-NIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>6,9</td>
<td>5,0</td>
<td>8,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>8,0</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>39</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>8,1</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>8,2</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>468</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td>2018</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>8,1</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>753</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
### Tabel B 92. Gemiddelde score van externaliserende problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ score), Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_6</th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI gemid</th>
<th>Gemiddelde (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>5,1</td>
<td>(4,7-5,5)</td>
<td>5,1</td>
<td>(4,7-5,5)</td>
<td>383</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>4,4</td>
<td>(3,9-4,8)</td>
<td>4,4</td>
<td>(3,9-4,8)</td>
<td>370</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>5,0</td>
<td>(4,4-5,7)</td>
<td>5,0</td>
<td>(4,4-5,7)</td>
<td>130</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>4,6</td>
<td>(4,0-5,1)</td>
<td>4,6</td>
<td>(4,0-5,1)</td>
<td>234</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>4,8</td>
<td>(4,2-5,3)</td>
<td>4,8</td>
<td>(4,2-5,3)</td>
<td>227</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>4,6</td>
<td>(4,0-5,3)</td>
<td>4,7</td>
<td>(4,0-5,3)</td>
<td>162</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>5,2</td>
<td>(3,2-7,3)</td>
<td>5,2</td>
<td>(3,5-7,0)</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>5,9</td>
<td>(4,0-7,8)</td>
<td>5,9</td>
<td>(4,1-7,8)</td>
<td>39</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>5,4</td>
<td>(4,8-6,0)</td>
<td>5,5</td>
<td>(4,9-6,0)</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>4,3</td>
<td>(3,9-4,6)</td>
<td>4,2</td>
<td>(3,9-4,6)</td>
<td>468</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td>2018</td>
<td>4,7</td>
<td>(4,4-5,0)</td>
<td>.</td>
<td>.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_6</th>
<th>Gemiddelde</th>
<th>P20</th>
<th>Mediaan</th>
<th>P80</th>
<th>P90</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>5,1</td>
<td>2,0</td>
<td>5,0</td>
<td>8,0</td>
<td>10,0</td>
<td>383</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>4,4</td>
<td>1,0</td>
<td>4,0</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>370</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>5,0</td>
<td>2,0</td>
<td>5,0</td>
<td>8,0</td>
<td>10,0</td>
<td>130</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>4,6</td>
<td>1,0</td>
<td>4,0</td>
<td>7,0</td>
<td>10,0</td>
<td>234</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>4,8</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>8,0</td>
<td>10,0</td>
<td>227</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>4,6</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>162</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>5,2</td>
<td>1,0</td>
<td>6,0</td>
<td>8,0</td>
<td>10,0</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>5,9</td>
<td>2,0</td>
<td>5,0</td>
<td>11,0</td>
<td>12,0</td>
<td>39</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>5,4</td>
<td>2,0</td>
<td>5,0</td>
<td>8,0</td>
<td>11,0</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>4,3</td>
<td>1,0</td>
<td>4,0</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>468</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td>2018</td>
<td>4,7</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>8,0</td>
<td>753</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
Tabel B 94. Gemiddelde score van internaliserende problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ score), Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_7</th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI gemid</th>
<th>Gemiddelde (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>2,8</td>
<td>(2,5-3,2)</td>
<td>2,8</td>
<td>(2,5-3,1)</td>
<td>383</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>3,4</td>
<td>(3,0-3,7)</td>
<td>3,3</td>
<td>(2,9-3,7)</td>
<td>370</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>2,6</td>
<td>(2,0-3,2)</td>
<td>2,6</td>
<td>(2,0-3,2)</td>
<td>130</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>2,9</td>
<td>(2,4-3,3)</td>
<td>2,9</td>
<td>(2,4-3,3)</td>
<td>234</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>3,2</td>
<td>(2,7-3,6)</td>
<td>3,2</td>
<td>(2,7-3,7)</td>
<td>227</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>3,7</td>
<td>(3,1-4,2)</td>
<td>3,6</td>
<td>(3,1-4,1)</td>
<td>162</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGS-</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>NIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>4,7</td>
<td>(3,8-5,5)</td>
<td>4,7</td>
<td>(3,9-5,5)</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>4,5</td>
<td>(3,6-5,4)</td>
<td>4,4</td>
<td>(3,3-5,6)</td>
<td>39</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>3,7</td>
<td>(3,2-4,2)</td>
<td>3,6</td>
<td>(3,1-4,2)</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>2,6</td>
<td>(2,3-2,9)</td>
<td>2,6</td>
<td>(2,2-2,9)</td>
<td>468</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>3,1</td>
<td>(2,8-3,4)</td>
<td>.</td>
<td>.</td>
<td>753</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018  
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 95. Gemiddelde score van internaliserende problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ score), Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_7</th>
<th>Gemiddelde</th>
<th>P20</th>
<th>Mediaan</th>
<th>P80</th>
<th>P90</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>2,8</td>
<td>0,0</td>
<td>2,0</td>
<td>5,0</td>
<td>7,0</td>
<td>383</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>3,4</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>8,0</td>
<td>370</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>2,6</td>
<td>0,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>7,0</td>
<td>130</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>2,9</td>
<td>0,0</td>
<td>2,0</td>
<td>5,0</td>
<td>7,0</td>
<td>234</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>3,2</td>
<td>0,0</td>
<td>2,0</td>
<td>5,0</td>
<td>7,0</td>
<td>227</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>3,7</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>6,0</td>
<td>7,0</td>
<td>162</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGS-NIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>4,7</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>6,0</td>
<td>10,0</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>4,5</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>7,0</td>
<td>11,0</td>
<td>39</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>3,7</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>6,0</td>
<td>9,0</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>2,6</td>
<td>0,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>6,0</td>
<td>468</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td>2018</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>3,1</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>5,0</td>
<td>7,0</td>
<td>753</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_8</th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI gemid</th>
<th>Gemiddelde (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>7,9</td>
<td>(7,3-8,5)</td>
<td>7,9</td>
<td>(7,3-8,5)</td>
<td>383</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>7,7</td>
<td>(7,0-8,4)</td>
<td>7,7</td>
<td>(7,0-8,4)</td>
<td>370</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJKSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>7,7</td>
<td>(6,6-8,7)</td>
<td>7,7</td>
<td>(6,6-8,7)</td>
<td>130</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>7,4</td>
<td>(6,6-8,3)</td>
<td>7,4</td>
<td>(6,6-8,3)</td>
<td>234</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>7,9</td>
<td>(7,0-8,8)</td>
<td>7,9</td>
<td>(7,0-8,8)</td>
<td>227</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>8,3</td>
<td>(7,3-9,3)</td>
<td>8,3</td>
<td>(7,3-9,3)</td>
<td>162</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>9,9</td>
<td>(7,2-12,7)</td>
<td>9,9</td>
<td>(7,6-12,2)</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>10,4</td>
<td>(7,8-13,0)</td>
<td>10,4</td>
<td>(7,7-13,1)</td>
<td>39</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>9,1</td>
<td>(8,2-10,1)</td>
<td>9,1</td>
<td>(8,2-10,0)</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>6,8</td>
<td>(6,3-7,4)</td>
<td>6,8</td>
<td>(6,2-7,4)</td>
<td>468</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td>2018</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>7,8</td>
<td>(7,3-8,3)</td>
<td>.</td>
<td>.</td>
<td>753</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 97. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een psychopathologische stoornis (volgens de totale SDQ score), Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_18</th>
<th>Normaal</th>
<th>Grensgeval</th>
<th>Vermoedelijk geval</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>85,2</td>
<td>7,2</td>
<td>7,5</td>
<td>383</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>86,8</td>
<td>5,6</td>
<td>7,6</td>
<td>370</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>82,9</td>
<td>7,5</td>
<td>9,6</td>
<td>130</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>86,3</td>
<td>6,3</td>
<td>7,3</td>
<td>234</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>82,6</td>
<td>8,8</td>
<td>8,6</td>
<td>227</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>92,4</td>
<td>2,6</td>
<td>4,9</td>
<td>162</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>83,2</td>
<td>6,8</td>
<td>10,0</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>73,2</td>
<td>8,0</td>
<td>18,7</td>
<td>39</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>80,7</td>
<td>8,5</td>
<td>10,8</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>90,0</td>
<td>5,4</td>
<td>4,6</td>
<td>468</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>86,0</td>
<td>6,4</td>
<td>753</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_8</th>
<th>Gemiddelde</th>
<th>P20</th>
<th>Mediaan</th>
<th>P80</th>
<th>P90</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>7,9</td>
<td>4,0</td>
<td>7,0</td>
<td>12,0</td>
<td>15,0</td>
<td>383</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>7,7</td>
<td>3,0</td>
<td>7,0</td>
<td>12,0</td>
<td>15,0</td>
<td>370</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>7,7</td>
<td>3,0</td>
<td>7,0</td>
<td>12,0</td>
<td>15,0</td>
<td>130</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>7,4</td>
<td>3,0</td>
<td>6,0</td>
<td>11,0</td>
<td>16,0</td>
<td>234</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>7,9</td>
<td>3,0</td>
<td>7,0</td>
<td>13,0</td>
<td>16,0</td>
<td>227</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>8,3</td>
<td>4,0</td>
<td>7,0</td>
<td>12,0</td>
<td>14,0</td>
<td>162</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>9,9</td>
<td>5,0</td>
<td>9,0</td>
<td>13,0</td>
<td>18,0</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>10,4</td>
<td>5,0</td>
<td>8,0</td>
<td>16,0</td>
<td>22,0</td>
<td>39</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>9,1</td>
<td>4,0</td>
<td>8,0</td>
<td>14,0</td>
<td>17,0</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>6,8</td>
<td>3,0</td>
<td>6,0</td>
<td>10,0</td>
<td>13,0</td>
<td>468</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>7,8</td>
<td>3,0</td>
<td>7,0</td>
<td>12,0</td>
<td>15,0</td>
<td>753</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
### Tabel B 99. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met zelfbeoordeelde emotionele en gedragsproblemen, Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH26_1</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>8,3</td>
<td>(5,4-11,3)</td>
<td>7,5</td>
<td>(5,2-10,8)</td>
<td>382</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>7,2</td>
<td>(4,1-10,3)</td>
<td>6,5</td>
<td>(4,0-10,4)</td>
<td>370</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>2,9</td>
<td>(0,0-6,2)</td>
<td>2,9</td>
<td>(0,9-8,9)</td>
<td>129</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>7,3</td>
<td>(3,5-11,0)</td>
<td>7,2</td>
<td>(4,3-12,0)</td>
<td>234</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>9,8</td>
<td>(5,7-13,9)</td>
<td>9,7</td>
<td>(6,3-14,6)</td>
<td>227</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>9,3</td>
<td>(4,3-14,4)</td>
<td>9,4</td>
<td>(5,4-15,8)</td>
<td>162</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGS-</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>niveau**</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>12,1</td>
<td>(0,0-27,0)</td>
<td>10,6</td>
<td>(3,7-27,1)</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>13,5</td>
<td>(0,0-30,0)</td>
<td>11,4</td>
<td>(3,3-32,8)</td>
<td>39</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>9,0</td>
<td>(5,0-13,0)</td>
<td>8,0</td>
<td>(5,1-12,5)</td>
<td>216</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>6,6</td>
<td>(4,1-9,1)</td>
<td>6,1</td>
<td>(3,9-9,4)</td>
<td>468</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td>2018</td>
<td>(6,9-10,1)</td>
<td></td>
<td></td>
<td>2083</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 100. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met zelfbeoordeelde problemen die hiervoor een beroep hebben gedaan op een zorgverlener, Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH28_1</th>
<th>Nooit</th>
<th>In de afgelopen 12 maanden</th>
<th>Langer dan 12 maanden geleden</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>12.4</td>
<td>57.4</td>
<td>30.2</td>
<td>35</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>33.5</td>
<td>53.6</td>
<td>12.8</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>24.1</td>
<td>71.2</td>
<td>4.7</td>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>8.7</td>
<td>47.8</td>
<td>43.5</td>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>38.0</td>
<td>46.5</td>
<td>15.5</td>
<td>16</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS- NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>73.9</td>
<td>26.1</td>
<td>0.0</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>0.0</td>
<td>87.1</td>
<td>12.9</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>11.4</td>
<td>61.2</td>
<td>27.3</td>
<td>22</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>27.5</td>
<td>49.6</td>
<td>22.9</td>
<td>31</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>22.0</td>
<td>55.7</td>
<td>22.3</td>
<td>60</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
### Tabel B 101. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met zelfbeoordeelde problemen die hiervoor een medicamenteuze behandeling hebben gekregen, Vlaams Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH29_1</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>38,6</td>
<td>(19,2-58,0)</td>
<td>5,3</td>
<td>(2,3-11,9)</td>
<td>35</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>34,0</td>
<td>(11,0-57,0)</td>
<td>5,4</td>
<td>(2,3-12,3)</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>0,0</td>
<td>.</td>
<td>0,0</td>
<td>(0,0-0,0)</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>41,0</td>
<td>(8,6-73,4)</td>
<td>41,0</td>
<td>(17,4-69,7)</td>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>37,0</td>
<td>(11,6-62,4)</td>
<td>37,1</td>
<td>(16,8-63,2)</td>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>39,8</td>
<td>(8,7-70,8)</td>
<td>39,7</td>
<td>(17,4-67,2)</td>
<td>16</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGS-NIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>26,1</td>
<td>(18,3-33,8)</td>
<td>3,1</td>
<td>(0,3-28,4)</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>48,0</td>
<td>.</td>
<td>8,0</td>
<td>(0,6-55,5)</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>49,0</td>
<td>(22,4-75,7)</td>
<td>8,7</td>
<td>(3,1-22,3)</td>
<td>22</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>27,5</td>
<td>(7,8-47,2)</td>
<td>4,1</td>
<td>(1,8-9,1)</td>
<td>31</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>26,6</td>
<td>(18,3-35,0)</td>
<td>.</td>
<td>.</td>
<td>170</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
TABELLEN VOOR HET BRUSSELS GEWEST
<table>
<thead>
<tr>
<th>VT01_1</th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI gemid</th>
<th>Gemiddelde (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>7,0</td>
<td>(6,9-7,2)</td>
<td>7,0</td>
<td>(6,9-7,2)</td>
<td>835</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>7,0</td>
<td>(6,9-7,2)</td>
<td>7,1</td>
<td>(6,9-7,2)</td>
<td>969</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSDGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>7,0</td>
<td>(6,7-7,4)</td>
<td>7,0</td>
<td>(6,7-7,4)</td>
<td>128</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>7,0</td>
<td>(6,7-7,2)</td>
<td>7,0</td>
<td>(6,7-7,2)</td>
<td>314</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>7,1</td>
<td>(6,9-7,3)</td>
<td>7,1</td>
<td>(6,9-7,3)</td>
<td>375</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>6,7</td>
<td>(6,5-7,0)</td>
<td>6,7</td>
<td>(6,5-7,0)</td>
<td>312</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>7,0</td>
<td>(6,7-7,2)</td>
<td>7,0</td>
<td>(6,7-7,2)</td>
<td>291</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>7,5</td>
<td>(7,2-7,7)</td>
<td>7,5</td>
<td>(7,2-7,7)</td>
<td>233</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>7,3</td>
<td>(7,0-7,6)</td>
<td>7,3</td>
<td>(7,0-7,6)</td>
<td>151</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGSNIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>6,5</td>
<td>(5,8-7,2)</td>
<td>6,5</td>
<td>(5,8-7,1)</td>
<td>102</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>6,4</td>
<td>(5,9-6,8)</td>
<td>6,3</td>
<td>(5,9-6,8)</td>
<td>136</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>6,8</td>
<td>(6,6-7,0)</td>
<td>6,8</td>
<td>(6,6-7,0)</td>
<td>405</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>7,3</td>
<td>(7,1-7,4)</td>
<td>7,3</td>
<td>(7,2-7,4)</td>
<td>1114</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>7,0</td>
<td>(6,9-7,1)</td>
<td>.</td>
<td>.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
* Score van 0 tot 10: hoe hoger de score, hoe hoger de levenstevredenheid
Tabel B 103. Verdeling (%) van de bevolking van 15 jaar en ouder volgens het niveau van levenstevredenheid, Brussels Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>VT01_2</th>
<th>Faible satisfaction</th>
<th>Satisfaction moyenne</th>
<th>Satisfaction élevée</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>19,1</td>
<td>64,3</td>
<td>16,6</td>
<td>835</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>17,8</td>
<td>64,7</td>
<td>17,5</td>
<td>969</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDENS-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>GROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>15,3</td>
<td>69,8</td>
<td>14,9</td>
<td>128</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>20,5</td>
<td>63,5</td>
<td>16,0</td>
<td>314</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>18,2</td>
<td>64,0</td>
<td>17,8</td>
<td>375</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>23,7</td>
<td>62,0</td>
<td>14,3</td>
<td>312</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>18,2</td>
<td>66,6</td>
<td>15,2</td>
<td>291</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>12,4</td>
<td>66,0</td>
<td>21,6</td>
<td>233</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>14,0</td>
<td>61,2</td>
<td>24,8</td>
<td>151</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NIVEAU</td>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>36,6</td>
<td>40,4</td>
<td>102</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Lager secundair</td>
<td>33,8</td>
<td>52,8</td>
<td>136</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger secundair</td>
<td>23,2</td>
<td>62,0</td>
<td>405</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>12,9</td>
<td>69,0</td>
<td>1114</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>18,4</td>
<td>64,5</td>
<td>17,1</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
Tabel B 104. Gemiddelde vitaliteitscore (positieve geestelijke gezondheid) gemeten via de SF-36 (VT) bij de bevolking van 15 jaar en ouder, Brussels Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>VT02_1</th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI gemid</th>
<th>Gemiddeld e (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>58,7</td>
<td>(57,3-60,2)</td>
<td>59,2</td>
<td>(57,7-60,6)</td>
<td>797</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>52,9</td>
<td>(51,5-54,3)</td>
<td>53,2</td>
<td>(51,8-54,6)</td>
<td>929</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>56,6</td>
<td>(52,7-60,5)</td>
<td>56,5</td>
<td>(52,8-60,2)</td>
<td>128</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>54,2</td>
<td>(51,9-56,4)</td>
<td>54,1</td>
<td>(52,0-56,3)</td>
<td>310</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>55,1</td>
<td>(52,9-57,3)</td>
<td>55,1</td>
<td>(52,9-57,3)</td>
<td>364</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>54,2</td>
<td>(51,8-56,7)</td>
<td>54,1</td>
<td>(51,7-56,6)</td>
<td>300</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>57,6</td>
<td>(55,0-60,2)</td>
<td>57,8</td>
<td>(55,2-60,4)</td>
<td>275</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>59,8</td>
<td>(57,0-62,6)</td>
<td>60,1</td>
<td>(57,4-62,8)</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>55,8</td>
<td>(51,5-60,1)</td>
<td>56,3</td>
<td>(52,1-60,5)</td>
<td>132</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>54,5</td>
<td>(48,3-60,7)</td>
<td>54,3</td>
<td>(48,4-60,1)</td>
<td>89</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>51,9</td>
<td>(48,0-55,7)</td>
<td>52,7</td>
<td>(48,8-56,5)</td>
<td>128</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>55,3</td>
<td>(53,0-57,5)</td>
<td>55,5</td>
<td>(53,2-57,8)</td>
<td>381</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>56,6</td>
<td>(55,3-57,8)</td>
<td>57,2</td>
<td>(55,9-58,5)</td>
<td>1084</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>56,1</td>
<td>(55,1-57,1)</td>
<td>56,3</td>
<td>(55,3-57,3)</td>
<td>2121</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>54,6</td>
<td>(53,5-55,7)</td>
<td>54,8</td>
<td>(53,7-55,9)</td>
<td>1823</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>55,0</td>
<td>(53,5-56,4)</td>
<td>55,2</td>
<td>(53,7-56,7)</td>
<td>1190</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>55,7</td>
<td>(54,7-56,8)</td>
<td>55,8</td>
<td>(54,8-56,9)</td>
<td>1726</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
* Score van 1 tot 100: hoe hoger de score, hoe hoger de levensvitaliteit
Tabel B 105. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met een optimale vitaliteitscore (gemiddelde SF-36 score + 1 DS*), Brussels Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>VT02_2</th>
<th>Percentage</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>Percentage</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>12,0</td>
<td>(9,5-14,6)</td>
<td>12,5</td>
<td>(10,0-15,4)</td>
<td>797</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>8,0</td>
<td>(6,2-9,8)</td>
<td>8,1</td>
<td>(6,4-10,1)</td>
<td>929</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>10,3</td>
<td>(3,8-16,8)</td>
<td>10,0</td>
<td>(5,3-18,2)</td>
<td>128</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>6,0</td>
<td>(3,1-8,9)</td>
<td>5,9</td>
<td>(3,6-9,4)</td>
<td>310</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>10,5</td>
<td>(7,1-14,0)</td>
<td>10,3</td>
<td>(7,4-14,2)</td>
<td>364</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>7,8</td>
<td>(4,6-11,1)</td>
<td>7,6</td>
<td>(5,0-11,5)</td>
<td>300</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>13,8</td>
<td>(9,4-18,3)</td>
<td>13,7</td>
<td>(9,9-18,8)</td>
<td>275</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>12,5</td>
<td>(7,6-17,4)</td>
<td>12,5</td>
<td>(8,3-18,3)</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>14,3</td>
<td>(6,7-21,9)</td>
<td>14,6</td>
<td>(8,5-23,9)</td>
<td>132</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>14,4</td>
<td>(4,2-24,5)</td>
<td>13,4</td>
<td>(6,5-25,5)</td>
<td>89</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>5,7</td>
<td>(1,6-9,8)</td>
<td>5,6</td>
<td>(2,7-11,5)</td>
<td>128</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>10,8</td>
<td>(7,3-14,3)</td>
<td>10,9</td>
<td>(7,8-14,9)</td>
<td>381</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>10,0</td>
<td>(8,0-12,0)</td>
<td>10,2</td>
<td>(8,2-12,5)</td>
<td>1084</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>8,8</td>
<td>(7,2-10,5)</td>
<td>9,0</td>
<td>(7,5-10,9)</td>
<td>2121</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>9,0</td>
<td>(7,4-10,5)</td>
<td>9,2</td>
<td>(7,8-11,0)</td>
<td>1823</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>9,6</td>
<td>(7,5-11,6)</td>
<td>9,9</td>
<td>(8,0-12,3)</td>
<td>1190</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>9,9</td>
<td>(8,3-11,5)</td>
<td>10,1</td>
<td>(8,6-11,9)</td>
<td>1726</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
* SD = Standaard Deviatie
<table>
<thead>
<tr>
<th>WB_1</th>
<th>Gemiddelde</th>
<th>95% BI gemid</th>
<th>Gemiddeld e (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>(Ruw)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>1,8</td>
<td>(1,6-2,0)</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,5-1,9)</td>
<td>839</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen 2,4</td>
<td>(2,1-2,6)</td>
<td>2,3</td>
<td>(2,1-2,5)</td>
<td>967</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDS-LEEFTIJDS-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>GROEP</td>
<td>15 - 24</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,6-2,5)</td>
<td>2,1</td>
<td>(1,6-2,5)</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>2,4</td>
<td>(2,0-2,8)</td>
<td>2,4</td>
<td>(2,1-2,8)</td>
<td>311</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>2,2</td>
<td>(1,9-2,6)</td>
<td>2,2</td>
<td>(1,9-2,6)</td>
<td>374</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>2,3</td>
<td>(1,9-2,7)</td>
<td>2,3</td>
<td>(1,9-2,7)</td>
<td>313</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>2,1</td>
<td>(1,7-2,5)</td>
<td>2,1</td>
<td>(1,7-2,5)</td>
<td>292</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>1,2</td>
<td>(0,9-1,5)</td>
<td>1,2</td>
<td>(0,9-1,5)</td>
<td>236</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,0-2,0)</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,0-1,9)</td>
<td>151</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-OPLEIDINGS-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NIVEAU</td>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>2,4</td>
<td>(1,7-3,1)</td>
<td>2,4</td>
<td>(1,7-3,1)</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>2,4</td>
<td>(1,7-3,1)</td>
<td>2,4</td>
<td>(1,7-3,0)</td>
<td>140</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>2,2</td>
<td>(1,8-2,5)</td>
<td>2,1</td>
<td>(1,8-2,4)</td>
<td>404</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,8-2,2)</td>
<td>1,9</td>
<td>(1,7-2,1)</td>
<td>1113</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1997</td>
<td>1,9</td>
<td>(1,8-2,1)</td>
<td>1,9</td>
<td>(1,7-2,1)</td>
<td>2402</td>
</tr>
<tr>
<td>2001</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,5-1,7)</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,4-1,7)</td>
<td>2205</td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,4-1,7)</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,4-1,6)</td>
<td>2114</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>1,8</td>
<td>(1,7-2,0)</td>
<td>1,8</td>
<td>(1,6-1,9)</td>
<td>1905</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>2,2</td>
<td>(2,0-2,5)</td>
<td>2,2</td>
<td>(2,0-2,4)</td>
<td>1323</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>2,1</td>
<td>(1,9-2,2)</td>
<td>2,1</td>
<td>(1,9-2,2)</td>
<td>1806</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
* Score van 0 à 12: elke eenheid additionele vertegenwoordigt de aanwezigheid van een extra symptoom
Tabel B 107. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met recente psychische problemen (volgens de GHQ score 2+), Brussels Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>WB_2</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>34,5</td>
<td>(30,7-38,3)</td>
<td>32,3</td>
<td>(28,7-36,2)</td>
<td>839</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>43,3</td>
<td>(39,8-46,8)</td>
<td>42,1</td>
<td>(38,5-45,6)</td>
<td>967</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>45,3</td>
<td>(35,4-55,2)</td>
<td>45,5</td>
<td>(36,0-55,3)</td>
<td>129</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>47,7</td>
<td>(41,4-54,1)</td>
<td>47,8</td>
<td>(41,6-54,1)</td>
<td>311</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>39,1</td>
<td>(33,7-44,4)</td>
<td>39,0</td>
<td>(33,7-44,5)</td>
<td>374</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>40,4</td>
<td>(34,2-46,5)</td>
<td>40,4</td>
<td>(34,4-46,8)</td>
<td>313</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>36,7</td>
<td>(30,6-42,9)</td>
<td>36,3</td>
<td>(30,4-42,7)</td>
<td>292</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>23,1</td>
<td>(17,3-28,8)</td>
<td>22,6</td>
<td>(17,4-28,7)</td>
<td>236</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>26,7</td>
<td>(18,2-35,3)</td>
<td>25,7</td>
<td>(18,3-34,8)</td>
<td>151</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGSNIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>49,5</td>
<td>(36,3-62,6)</td>
<td>49,8</td>
<td>(36,4-63,3)</td>
<td>104</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>45,2</td>
<td>(34,1-56,2)</td>
<td>45,0</td>
<td>(34,3-56,2)</td>
<td>140</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>39,9</td>
<td>(34,3-45,6)</td>
<td>37,3</td>
<td>(31,8-43,1)</td>
<td>404</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>37,1</td>
<td>(33,7-40,5)</td>
<td>34,6</td>
<td>(31,3-38,1)</td>
<td>1113</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1997</td>
<td>37,1</td>
<td>(34,3-39,9)</td>
<td>36,2</td>
<td>(33,4-39,1)</td>
<td>2402</td>
</tr>
<tr>
<td>2001</td>
<td>30,6</td>
<td>(28,3-32,8)</td>
<td>29,8</td>
<td>(27,6-32,1)</td>
<td>2205</td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>30,7</td>
<td>(28,3-33,1)</td>
<td>29,7</td>
<td>(27,4-32,2)</td>
<td>2114</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>34,3</td>
<td>(31,8-36,8)</td>
<td>33,3</td>
<td>(30,9-35,9)</td>
<td>1905</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>39,8</td>
<td>(36,4-43,2)</td>
<td>39,0</td>
<td>(35,6-42,5)</td>
<td>1323</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>39,1</td>
<td>(36,3-41,8)</td>
<td>38,4</td>
<td>(35,7-41,1)</td>
<td>1806</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
<table>
<thead>
<tr>
<th>WB_3</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>18,6</td>
<td>(15,6-21,5)</td>
<td>17,1</td>
<td>(14,5-20,1)</td>
<td>839</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>24,5</td>
<td>(21,5-27,6)</td>
<td>23,3</td>
<td>(20,4-26,5)</td>
<td>967</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>18,7</td>
<td>(11,6-25,8)</td>
<td>18,7</td>
<td>(12,7-26,7)</td>
<td>129</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>25,2</td>
<td>(19,8-30,7)</td>
<td>25,1</td>
<td>(20,1-30,9)</td>
<td>311</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>23,3</td>
<td>(18,5-28,1)</td>
<td>23,1</td>
<td>(18,6-28,3)</td>
<td>374</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>25,5</td>
<td>(20,1-30,9)</td>
<td>25,4</td>
<td>(20,4-31,2)</td>
<td>313</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>22,1</td>
<td>(16,9-27,4)</td>
<td>21,8</td>
<td>(17,0-27,4)</td>
<td>292</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>14,2</td>
<td>(9,4-19,0)</td>
<td>13,9</td>
<td>(9,8-19,3)</td>
<td>236</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>12,0</td>
<td>(6,2-17,8)</td>
<td>11,5</td>
<td>(7,0-18,3)</td>
<td>151</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>23,2</td>
<td>(13,3-33,2)</td>
<td>23,4</td>
<td>(15,0-34,7)</td>
<td>104</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>21,4</td>
<td>(12,9-29,8)</td>
<td>20,7</td>
<td>(13,6-30,1)</td>
<td>140</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>24,4</td>
<td>(19,7-29,1)</td>
<td>23,0</td>
<td>(18,7-27,9)</td>
<td>404</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>20,6</td>
<td>(17,9-23,4)</td>
<td>18,7</td>
<td>(16,2-21,5)</td>
<td>1113</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1997</td>
<td>20,8</td>
<td>(18,5-23,1)</td>
<td>20,1</td>
<td>(17,9-22,5)</td>
<td>2402</td>
</tr>
<tr>
<td>2001</td>
<td>16,8</td>
<td>(15,0-18,6)</td>
<td>16,2</td>
<td>(14,5-18,1)</td>
<td>2205</td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>15,9</td>
<td>(14,1-17,7)</td>
<td>15,2</td>
<td>(13,5-17,1)</td>
<td>2114</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>19,3</td>
<td>(17,2-21,3)</td>
<td>18,5</td>
<td>(16,6-20,6)</td>
<td>1905</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>24,9</td>
<td>(21,8-27,9)</td>
<td>24,0</td>
<td>(21,1-27,1)</td>
<td>1323</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>21,6</td>
<td>(19,5-23,8)</td>
<td>20,9</td>
<td>(18,8-23,1)</td>
<td>1806</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 109. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een eetstoornis zou kunnen hebben (volgens de SCOFF score 2+), Brussels Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>EB_1</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>7,8</td>
<td>(5,5-10,0)</td>
<td>6,2</td>
<td>(4,6-8,3)</td>
<td>841</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>12,2</td>
<td>(9,8-14,6)</td>
<td>10,4</td>
<td>(8,3-13,1)</td>
<td>979</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>20,7</td>
<td>(12,3-29,2)</td>
<td>20,5</td>
<td>(13,2-30,4)</td>
<td>129</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>13,4</td>
<td>(9,2-17,5)</td>
<td>13,0</td>
<td>(9,5-17,6)</td>
<td>315</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>9,3</td>
<td>(5,9-12,7)</td>
<td>9,1</td>
<td>(6,2-13,0)</td>
<td>373</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>9,8</td>
<td>(6,1-13,5)</td>
<td>9,6</td>
<td>(6,5-13,9)</td>
<td>317</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>5,5</td>
<td>(2,8-8,2)</td>
<td>5,3</td>
<td>(3,2-8,5)</td>
<td>292</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>3,6</td>
<td>(1,3-6,0)</td>
<td>3,4</td>
<td>(1,8-6,5)</td>
<td>238</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>4,0</td>
<td>(0,0-8,2)</td>
<td>3,6</td>
<td>(1,2-10,1)</td>
<td>156</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>12,6</td>
<td>(10,1-15,1)</td>
<td>11,0</td>
<td>(8,9-13,5)</td>
<td>1309</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>10,1</td>
<td>(8,4-11,8)</td>
<td>8,8</td>
<td>(7,3-10,5)</td>
<td>1820</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
### Tabel B 110. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met gegeneraliseerde angststoornis (volgens de GAD-7 score 10+), Brussels Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>AD_1</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>9,8</td>
<td>(7,6-12,1)</td>
<td>9,0</td>
<td>(7,1-11,3)</td>
<td>824</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>14,8</td>
<td>(12,3-17,3)</td>
<td>13,8</td>
<td>(11,4-16,5)</td>
<td>955</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSS-</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>GROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>8,1</td>
<td>(3,1-13,2)</td>
<td>8,0</td>
<td>(4,3-14,5)</td>
<td>129</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>12,3</td>
<td>(8,2-16,4)</td>
<td>12,1</td>
<td>(8,6-16,7)</td>
<td>307</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>15,9</td>
<td>(11,9-19,9)</td>
<td>15,7</td>
<td>(12,1-20,2)</td>
<td>367</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>14,3</td>
<td>(10,0-18,5)</td>
<td>14,0</td>
<td>(10,3-18,8)</td>
<td>313</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>15,0</td>
<td>(10,2-19,7)</td>
<td>14,6</td>
<td>(10,5-19,9)</td>
<td>283</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>6,8</td>
<td>(3,5-10,2)</td>
<td>6,5</td>
<td>(4,0-10,5)</td>
<td>229</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>8,3</td>
<td>(3,4-13,3)</td>
<td>7,9</td>
<td>(4,3-14,1)</td>
<td>151</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGS-</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>NIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>18,1</td>
<td>(9,2-27,0)</td>
<td>17,7</td>
<td>(10,6-28,2)</td>
<td>100</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>14,9</td>
<td>(7,9-21,9)</td>
<td>14,1</td>
<td>(8,5-22,4)</td>
<td>135</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>13,8</td>
<td>(9,9-17,7)</td>
<td>12,7</td>
<td>(9,5-16,9)</td>
<td>399</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>11,1</td>
<td>(9,0-13,1)</td>
<td>9,6</td>
<td>(7,8-11,7)</td>
<td>1100</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2001</td>
<td>7,2</td>
<td>(5,9-8,4)</td>
<td>6,9</td>
<td>(5,8-8,2)</td>
<td>2171</td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>7,0</td>
<td>(5,7-8,3)</td>
<td>6,6</td>
<td>(5,5-8,0)</td>
<td>2108</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>9,1</td>
<td>(7,6-10,7)</td>
<td>8,7</td>
<td>(7,3-10,3)</td>
<td>1887</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>11,7</td>
<td>(9,4-14,0)</td>
<td>11,2</td>
<td>(9,2-13,6)</td>
<td>1256</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>12,4</td>
<td>(10,7-14,1)</td>
<td>11,8</td>
<td>(10,3-13,6)</td>
<td>1779</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Verdeling (%) van de bevolking van 15 jaar en ouder volgens de ernst van de gegeneraliseerde angststoornis (volgens de GAD-7 criteria), Brussels Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>AD_2</th>
<th>Minimal</th>
<th>Mild</th>
<th>Moderate</th>
<th>Severe</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>70,8</td>
<td>19,4</td>
<td>6,5</td>
<td>3,4</td>
<td>824</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>59,7</td>
<td>25,5</td>
<td>9,8</td>
<td>5,0</td>
<td>955</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>57,7</td>
<td>34,2</td>
<td>5,3</td>
<td>2,8</td>
<td>129</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>64,1</td>
<td>23,7</td>
<td>9,6</td>
<td>2,7</td>
<td>307</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>65,9</td>
<td>18,2</td>
<td>10,4</td>
<td>5,5</td>
<td>367</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>61,3</td>
<td>24,4</td>
<td>9,6</td>
<td>4,7</td>
<td>313</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>60,8</td>
<td>24,2</td>
<td>7,8</td>
<td>7,2</td>
<td>283</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>71,5</td>
<td>21,7</td>
<td>4,4</td>
<td>2,4</td>
<td>229</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>83,5</td>
<td>8,1</td>
<td>5,4</td>
<td>2,9</td>
<td>151</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>67,8</td>
<td>14,1</td>
<td>12,3</td>
<td>5,8</td>
<td>100</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>58,6</td>
<td>26,5</td>
<td>9,2</td>
<td>5,6</td>
<td>135</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>63,8</td>
<td>22,4</td>
<td>8,6</td>
<td>5,2</td>
<td>399</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>65,7</td>
<td>23,2</td>
<td>7,6</td>
<td>3,5</td>
<td>1100</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>65,1</td>
<td>22,6</td>
<td>8,2</td>
<td>4,2</td>
<td>1779</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
Tabel B 112. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met een ernstige depressieve stoornis (volgens de PHQ-9 criteria), Brussels Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>AD_3</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>4,8</td>
<td>(3,3-6,4)</td>
<td>4,8</td>
<td>(3,5-6,5)</td>
<td>827</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>7,4</td>
<td>(5,6-9,3)</td>
<td>7,4</td>
<td>(5,7-9,5)</td>
<td>959</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJD-GROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>5,3</td>
<td>(1,5-9,1)</td>
<td>5,3</td>
<td>(2,6-10,3)</td>
<td>129</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>5,3</td>
<td>(2,6-8,1)</td>
<td>5,2</td>
<td>(3,1-8,7)</td>
<td>308</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>6,2</td>
<td>(3,7-8,7)</td>
<td>6,1</td>
<td>(4,1-9,1)</td>
<td>368</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>6,9</td>
<td>(3,6-10,2)</td>
<td>6,7</td>
<td>(4,1-10,8)</td>
<td>312</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>8,7</td>
<td>(4,9-12,5)</td>
<td>8,5</td>
<td>(5,4-12,9)</td>
<td>286</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>4,6</td>
<td>(1,8-7,4)</td>
<td>4,4</td>
<td>(2,4-7,9)</td>
<td>232</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>5,9</td>
<td>(2,2-9,5)</td>
<td>5,5</td>
<td>(2,9-10,3)</td>
<td>151</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>11,1</td>
<td>(4,7-17,4)</td>
<td>10,9</td>
<td>(6,2-18,5)</td>
<td>102</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>10,8</td>
<td>(4,6-17,1)</td>
<td>10,2</td>
<td>(5,6-18,0)</td>
<td>138</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>6,7</td>
<td>(4,0-9,4)</td>
<td>6,6</td>
<td>(4,4-9,7)</td>
<td>398</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>4,9</td>
<td>(3,5-6,3)</td>
<td>4,6</td>
<td>(3,4-6,1)</td>
<td>1102</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>6,2</td>
<td>(5,0-7,4)</td>
<td>.</td>
<td>1786</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 113. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met andere depressieve stoornissen (volgens de PHQ-9 criteria), Brussels Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>AD_4</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>7,0</td>
<td>(5,0-9,1)</td>
<td>6,5</td>
<td>(4,8-8,9)</td>
<td>827</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>6,1</td>
<td>(4,5-7,8)</td>
<td>5,7</td>
<td>(4,3-7,6)</td>
<td>959</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSTAPIJN</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>4,1</td>
<td>(0,7-7,6)</td>
<td>4,1</td>
<td>(1,8-9,1)</td>
<td>129</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>8,6</td>
<td>(4,8-12,4)</td>
<td>8,6</td>
<td>(5,5-13,2)</td>
<td>308</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>6,4</td>
<td>(3,8-9,0)</td>
<td>6,4</td>
<td>(4,3-9,5)</td>
<td>368</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>6,4</td>
<td>(3,2-9,5)</td>
<td>6,3</td>
<td>(3,8-10,3)</td>
<td>312</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>5,8</td>
<td>(2,8-8,8)</td>
<td>5,8</td>
<td>(3,5-9,7)</td>
<td>286</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>8,9</td>
<td>(4,6-13,3)</td>
<td>9,0</td>
<td>(5,5-14,3)</td>
<td>232</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>3,9</td>
<td>(0,2-7,5)</td>
<td>3,9</td>
<td>(1,5-9,6)</td>
<td>151</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>8,2</td>
<td>(1,7-14,7)</td>
<td>8,2</td>
<td>(3,8-16,7)</td>
<td>102</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>8,7</td>
<td>(2,3-15,0)</td>
<td>8,6</td>
<td>(4,1-17,3)</td>
<td>138</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>8,5</td>
<td>(5,1-11,8)</td>
<td>8,0</td>
<td>(5,2-12,0)</td>
<td>398</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>5,2</td>
<td>(3,7-6,6)</td>
<td>4,7</td>
<td>(3,5-6,3)</td>
<td>1102</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td>2018</td>
<td>(5,2-7,9)</td>
<td>.</td>
<td>.</td>
<td>1786</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
<table>
<thead>
<tr>
<th>AD_5</th>
<th>Minimal</th>
<th>Mild</th>
<th>Moderate</th>
<th>Moderately severe</th>
<th>Severe</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>72,6</td>
<td>17,1</td>
<td>6,5</td>
<td>2,4</td>
<td>1,5</td>
<td>827</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>61,2</td>
<td>24,5</td>
<td>8,9</td>
<td>3,6</td>
<td>1,9</td>
<td>959</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>60,1</td>
<td>27,1</td>
<td>8,7</td>
<td>4,1</td>
<td>0,0</td>
<td>129</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>64,6</td>
<td>21,7</td>
<td>8,1</td>
<td>4,3</td>
<td>1,3</td>
<td>308</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>69,9</td>
<td>18,3</td>
<td>7,0</td>
<td>2,1</td>
<td>2,6</td>
<td>368</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>64,7</td>
<td>22,4</td>
<td>8,3</td>
<td>2,6</td>
<td>2,0</td>
<td>312</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>62,3</td>
<td>20,7</td>
<td>11,7</td>
<td>2,7</td>
<td>2,7</td>
<td>286</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>76,1</td>
<td>16,6</td>
<td>4,5</td>
<td>2,5</td>
<td>0,3</td>
<td>232</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>74,5</td>
<td>18,7</td>
<td>3,4</td>
<td>1,8</td>
<td>1,7</td>
<td>151</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGSNIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>58,7</td>
<td>24,1</td>
<td>11,0</td>
<td>3,0</td>
<td>3,2</td>
<td>102</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>60,4</td>
<td>25,4</td>
<td>9,5</td>
<td>1,6</td>
<td>3,1</td>
<td>138</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>65,0</td>
<td>19,9</td>
<td>9,1</td>
<td>4,2</td>
<td>1,7</td>
<td>398</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>68,9</td>
<td>20,6</td>
<td>6,5</td>
<td>2,6</td>
<td>1,4</td>
<td>1102</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>66,7</td>
<td>20,9</td>
<td>7,7</td>
<td>3,0</td>
<td>1,7</td>
<td>1786</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
Tabel B 115. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met depressieve stoornissen (ernstige of andere) (volgens de PHQ-9 criteria), Brussels Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>AD_6</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>11,9</td>
<td>(9,4-14,4)</td>
<td>11,6</td>
<td>(9,3-14,2)</td>
<td>827</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>13,6</td>
<td>(11,2-16,0)</td>
<td>13,3</td>
<td>(11,0-15,9)</td>
<td>959</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSPERIODEN</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>9,4</td>
<td>(4,4-14,4)</td>
<td>9,4</td>
<td>(5,5-15,7)</td>
<td>129</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>14,0</td>
<td>(9,5-18,5)</td>
<td>14,0</td>
<td>(10,1-19,1)</td>
<td>308</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>12,7</td>
<td>(9,1-16,3)</td>
<td>12,7</td>
<td>(9,5-16,7)</td>
<td>368</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>13,2</td>
<td>(8,9-17,6)</td>
<td>13,2</td>
<td>(9,4-18,2)</td>
<td>312</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>14,5</td>
<td>(9,8-19,2)</td>
<td>14,5</td>
<td>(10,4-19,8)</td>
<td>286</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>13,5</td>
<td>(8,6-18,4)</td>
<td>13,4</td>
<td>(9,2-19,0)</td>
<td>232</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>9,7</td>
<td>(4,7-14,8)</td>
<td>9,6</td>
<td>(5,6-15,8)</td>
<td>151</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>19,3</td>
<td>(10,5-28,0)</td>
<td>19,5</td>
<td>(12,4-29,5)</td>
<td>102</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>19,5</td>
<td>(11,0-27,9)</td>
<td>19,5</td>
<td>(12,4-29,3)</td>
<td>138</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>15,2</td>
<td>(11,1-19,3)</td>
<td>15,0</td>
<td>(11,4-19,5)</td>
<td>398</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>10,0</td>
<td>(8,1-12,0)</td>
<td>9,5</td>
<td>(7,8-11,6)</td>
<td>1102</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2001</td>
<td>10,0</td>
<td>(8,5-11,4)</td>
<td>9,6</td>
<td>(8,3-11,1)</td>
<td>2173</td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>9,5</td>
<td>(8,1-11,0)</td>
<td>9,3</td>
<td>(8,0-10,8)</td>
<td>2107</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>13,8</td>
<td>(11,9-15,6)</td>
<td>13,5</td>
<td>(11,7-15,5)</td>
<td>1891</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>18,2</td>
<td>(15,5-20,9)</td>
<td>17,9</td>
<td>(15,4-20,7)</td>
<td>1258</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>12,8</td>
<td>(11,0-14,5)</td>
<td>12,4</td>
<td>(10,7-14,3)</td>
<td>1786</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
## Tabellen

**B116. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat al zelfmoordgedachten heeft gehad in de loop van hun leven, Brussels Gewest**

<table>
<thead>
<tr>
<th>SU01_1</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>13,8</td>
<td>(11,2-16,5)</td>
<td>13,4</td>
<td>(11,0-16,2)</td>
<td>829</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>14,8</td>
<td>(12,3-17,3)</td>
<td>14,5</td>
<td>(12,2-17,2)</td>
<td>967</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>14,0</td>
<td>(8,3-19,7)</td>
<td>14,0</td>
<td>(9,3-20,6)</td>
<td>128</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>15,1</td>
<td>(10,7-19,5)</td>
<td>15,1</td>
<td>(11,2-20,1)</td>
<td>311</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>14,9</td>
<td>(10,8-19,0)</td>
<td>14,9</td>
<td>(11,2-19,4)</td>
<td>369</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>16,7</td>
<td>(12,1-21,3)</td>
<td>16,7</td>
<td>(12,6-21,8)</td>
<td>313</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>13,2</td>
<td>(8,9-17,4)</td>
<td>13,1</td>
<td>(9,5-18,0)</td>
<td>286</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>12,9</td>
<td>(8,5-17,3)</td>
<td>12,9</td>
<td>(9,1-17,9)</td>
<td>238</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>10,1</td>
<td>(4,3-15,9)</td>
<td>10,0</td>
<td>(5,6-17,3)</td>
<td>151</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>11,0</td>
<td>(4,2-17,8)</td>
<td>11,1</td>
<td>(6,0-19,7)</td>
<td>103</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>18,1</td>
<td>(10,0-26,3)</td>
<td>18,2</td>
<td>(11,4-27,8)</td>
<td>141</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>11,8</td>
<td>(8,2-15,4)</td>
<td>11,4</td>
<td>(8,4-15,4)</td>
<td>401</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>15,2</td>
<td>(12,9-17,6)</td>
<td>14,7</td>
<td>(12,5-17,3)</td>
<td>1105</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>16,6</td>
<td>(14,6-18,6)</td>
<td>15,7</td>
<td>(13,9-17,8)</td>
<td>2121</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>16,1</td>
<td>(14,1-18,1)</td>
<td>15,2</td>
<td>(13,4-17,3)</td>
<td>1919</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>17,5</td>
<td>(14,8-20,2)</td>
<td>16,7</td>
<td>(14,3-19,5)</td>
<td>1311</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>14,3</td>
<td>(12,5-16,2)</td>
<td>13,6</td>
<td>(11,9-15,5)</td>
<td>1796</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 117. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat al zelfmoordgedachten heeft gehad in de loop van hun leven, Brussels Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>SU01_2</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>4,9</td>
<td>(3,3-6,6)</td>
<td>4,9</td>
<td>(3,5-6,9)</td>
<td>825</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>4,9</td>
<td>(3,4-6,4)</td>
<td>4,9</td>
<td>(3,6-6,7)</td>
<td>965</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSDROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>7,5</td>
<td>(3,2-11,8)</td>
<td>7,5</td>
<td>(4,2-13,0)</td>
<td>128</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>4,8</td>
<td>(2,2-7,3)</td>
<td>4,8</td>
<td>(2,8-8,1)</td>
<td>310</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>3,0</td>
<td>(1,3-4,8)</td>
<td>3,0</td>
<td>(1,7-5,4)</td>
<td>367</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>5,7</td>
<td>(2,7-8,8)</td>
<td>5,7</td>
<td>(3,4-9,6)</td>
<td>313</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>3,8</td>
<td>(1,1-6,5)</td>
<td>3,8</td>
<td>(1,9-7,5)</td>
<td>284</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>4,4</td>
<td>(1,8-6,9)</td>
<td>4,4</td>
<td>(2,4-7,7)</td>
<td>234</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>7,2</td>
<td>(1,9-12,4)</td>
<td>7,2</td>
<td>(3,4-14,4)</td>
<td>154</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGSNIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>5,5</td>
<td>(0,0-10,9)</td>
<td>5,1</td>
<td>(1,9-13,3)</td>
<td>101</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>9,5</td>
<td>(3,1-15,9)</td>
<td>8,8</td>
<td>(4,4-16,9)</td>
<td>138</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>4,6</td>
<td>(2,3-6,8)</td>
<td>4,5</td>
<td>(2,7-7,3)</td>
<td>401</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>4,4</td>
<td>(3,0-5,7)</td>
<td>4,5</td>
<td>(3,3-6,1)</td>
<td>1104</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>5,5</td>
<td>(4,3-6,7)</td>
<td>5,5</td>
<td>(4,4-6,9)</td>
<td>1915</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>5,5</td>
<td>(3,8-7,1)</td>
<td>5,5</td>
<td>(4,1-7,4)</td>
<td>1303</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>4,9</td>
<td>(3,8-6,1)</td>
<td>5,0</td>
<td>(3,9-6,3)</td>
<td>1790</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 118. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat al zelfmoordgedachten heeft gehad in de loop van hun leven, Brussels Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>SU02_1</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>3,5</td>
<td>(2,3-4,8)</td>
<td>3,4</td>
<td>(2,4-4,9)</td>
<td>823</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>4,8</td>
<td>(3,2-6,4)</td>
<td>4,7</td>
<td>(3,3-6,6)</td>
<td>966</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSE-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>GROEP</td>
<td>15 - 24</td>
<td>4,8</td>
<td>(0,8-8,8)</td>
<td>4,7</td>
<td>(2,1-10,4)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>25 - 34</td>
<td>4,1</td>
<td>(1,6-6,5)</td>
<td>4,0</td>
<td>(2,2-7,2)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>35 - 44</td>
<td>4,6</td>
<td>(2,4-6,8)</td>
<td>4,5</td>
<td>(2,8-7,4)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>45 - 54</td>
<td>3,5</td>
<td>(1,5-5,5)</td>
<td>3,4</td>
<td>(1,9-6,0)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>55 - 64</td>
<td>4,8</td>
<td>(1,9-7,6)</td>
<td>4,7</td>
<td>(2,6-8,4)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>65 - 74</td>
<td>5,5</td>
<td>(2,4-8,5)</td>
<td>5,3</td>
<td>(3,1-9,2)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>75 +</td>
<td>2,1</td>
<td>(0,0-4,5)</td>
<td>2,0</td>
<td>(0,6-6,3)</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-</td>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>5,2</td>
<td>(1,1-9,4)</td>
<td>5,3</td>
<td>(2,4-11,4)</td>
</tr>
<tr>
<td>NIVEAU</td>
<td>Lager secundair</td>
<td>7,8</td>
<td>(2,5-13,2)</td>
<td>7,7</td>
<td>(3,9-14,6)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger secundair</td>
<td>3,9</td>
<td>(1,9-5,8)</td>
<td>3,6</td>
<td>(2,2-6,0)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>3,9</td>
<td>(2,5-5,2)</td>
<td>3,6</td>
<td>(2,5-5,1)</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2004</td>
<td>5,6</td>
<td>(4,4-6,8)</td>
<td>5,2</td>
<td>(4,1-6,4)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2008</td>
<td>6,2</td>
<td>(4,9-7,5)</td>
<td>5,7</td>
<td>(4,6-7,1)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2013</td>
<td>5,8</td>
<td>(4,0-7,7)</td>
<td>5,4</td>
<td>(3,9-7,5)</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2018</td>
<td>4,2</td>
<td>(3,2-5,2)</td>
<td>3,9</td>
<td>(3,0-5,0)</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 119. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat al zelfmoordgedachten heeft gehad in de loop van hun leven, Brussels Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>SU02_2</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% Bl ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% Bl stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>0,4</td>
<td>(0,0-0,9)</td>
<td>0,5</td>
<td>(0,2-1,2)</td>
<td>827</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>0,3</td>
<td>(0,0-0,6)</td>
<td>0,4</td>
<td>(0,1-1,2)</td>
<td>968</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>0,7</td>
<td>(0,0-2,0)</td>
<td>0,6</td>
<td>(0,1-4,8)</td>
<td>125</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>0,3</td>
<td>(0,0-0,8)</td>
<td>0,3</td>
<td>(0,0-1,9)</td>
<td>312</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>0,7</td>
<td>(0,0-1,7)</td>
<td>0,7</td>
<td>(0,2-2,8)</td>
<td>367</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>0,3</td>
<td>(0,0-0,8)</td>
<td>0,3</td>
<td>(0,0-1,9)</td>
<td>316</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>0,0</td>
<td>.</td>
<td>0,5</td>
<td>(0,1-3,5)</td>
<td>286</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>0,3</td>
<td>(0,0-1,0)</td>
<td>0,3</td>
<td>(0,0-2,4)</td>
<td>234</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>0,0</td>
<td>.</td>
<td>0,6</td>
<td>(0,1-4,3)</td>
<td>155</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGSNIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>1,6</td>
<td>(0,0-3,9)</td>
<td>2,2</td>
<td>(0,6-7,6)</td>
<td>103</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>0,9</td>
<td>(0,0-2,7)</td>
<td>1,7</td>
<td>(0,4-6,9)</td>
<td>137</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>0,6</td>
<td>(0,0-1,4)</td>
<td>0,5</td>
<td>(0,2-1,6)</td>
<td>404</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>0,1</td>
<td>(0,0-0,2)</td>
<td>0,1</td>
<td>(0,0-0,6)</td>
<td>1105</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>0,6</td>
<td>(0,2-1,0)</td>
<td>0,6</td>
<td>(0,3-1,2)</td>
<td>2099</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>0,5</td>
<td>(0,1-0,8)</td>
<td>0,5</td>
<td>(0,3-1,0)</td>
<td>1883</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>0,6</td>
<td>(0,1-1,2)</td>
<td>0,9</td>
<td>(0,4-1,9)</td>
<td>1273</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>0,3</td>
<td>(0,1-0,6)</td>
<td>0,4</td>
<td>(0,2-0,9)</td>
<td>1795</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 120. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een depressie heeft gerapporteerd in de afgelopen 12 maanden, Brussels Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>MH_1</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>6,4</td>
<td>(4,9-7,9)</td>
<td>6,1</td>
<td>(4,7-7,9)</td>
<td>1169</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>9,0</td>
<td>(7,4-10,6)</td>
<td>8,7</td>
<td>(7,2-10,5)</td>
<td>1344</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>3,0</td>
<td>(0,7-5,4)</td>
<td>3,0</td>
<td>(1,4-6,4)</td>
<td>230</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>4,9</td>
<td>(2,8-7,1)</td>
<td>4,9</td>
<td>(3,1-7,4)</td>
<td>447</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>8,4</td>
<td>(5,9-11,0)</td>
<td>8,4</td>
<td>(6,2-11,3)</td>
<td>516</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>10,4</td>
<td>(7,1-13,7)</td>
<td>10,4</td>
<td>(7,5-14,1)</td>
<td>439</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>13,4</td>
<td>(9,5-17,3)</td>
<td>13,2</td>
<td>(9,8-17,6)</td>
<td>378</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>8,6</td>
<td>(5,2-11,9)</td>
<td>8,4</td>
<td>(5,6-12,2)</td>
<td>291</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>7,1</td>
<td>(3,5-10,6)</td>
<td>6,7</td>
<td>(4,0-10,9)</td>
<td>212</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGSNIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>11,3</td>
<td>(6,3-16,3)</td>
<td>10,7</td>
<td>(6,5-17,0)</td>
<td>227</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>10,6</td>
<td>(5,9-15,3)</td>
<td>10,2</td>
<td>(6,4-15,7)</td>
<td>222</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>8,1</td>
<td>(5,8-10,4)</td>
<td>8,0</td>
<td>(6,0-10,7)</td>
<td>610</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>6,6</td>
<td>(5,2-8,0)</td>
<td>6,0</td>
<td>(4,8-7,5)</td>
<td>1401</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1997</td>
<td>8,2</td>
<td>(6,8-9,7)</td>
<td>8,1</td>
<td>(6,8-9,7)</td>
<td>2562</td>
</tr>
<tr>
<td>2001</td>
<td>8,9</td>
<td>(7,5-10,2)</td>
<td>8,6</td>
<td>(7,3-10,1)</td>
<td>2457</td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>7,5</td>
<td>(6,4-8,7)</td>
<td>7,3</td>
<td>(6,3-8,5)</td>
<td>2955</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>7,3</td>
<td>(6,1-8,4)</td>
<td>7,1</td>
<td>(6,0-8,3)</td>
<td>2775</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>7,7</td>
<td>(6,4-8,9)</td>
<td>7,5</td>
<td>(6,3-8,8)</td>
<td>2531</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>7,7</td>
<td>(6,6-8,9)</td>
<td>7,5</td>
<td>(6,5-8,7)</td>
<td>2513</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheids enquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 121. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een depressie heeft gerapporteerd in de afgelopen 12 maanden en hiervoor een gezondheidswerker heeft geraadpleegd, Brussels Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>MH_2</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>79,2</td>
<td>(68,9-89,5)</td>
<td>81,0</td>
<td>(68,2-89,4)</td>
<td>75</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>82,2</td>
<td>(75,0-89,3)</td>
<td>82,6</td>
<td>(73,0-89,2)</td>
<td>137</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>78,0</td>
<td>(41,5-100,0)</td>
<td>78,5</td>
<td>(38,9-95,4)</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>77,3</td>
<td>(57,8-96,8)</td>
<td>77,1</td>
<td>(53,5-90,7)</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>74,9</td>
<td>(61,7-88,1)</td>
<td>75,0</td>
<td>(59,9-85,8)</td>
<td>46</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>78,2</td>
<td>(63,5-92,8)</td>
<td>77,9</td>
<td>(59,8-89,3)</td>
<td>41</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>87,8</td>
<td>(77,1-98,6)</td>
<td>87,8</td>
<td>(72,6-95,1)</td>
<td>50</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>88,3</td>
<td>(74,4-100,0)</td>
<td>88,0</td>
<td>(66,9-96,4)</td>
<td>26</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>87,2</td>
<td>(68,6-100,0)</td>
<td>86,7</td>
<td>(57,8-96,9)</td>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>73,7</td>
<td>(52,2-95,2)</td>
<td>74,0</td>
<td>(50,1-88,9)</td>
<td>26</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>74,9</td>
<td>(58,7-91,2)</td>
<td>74,2</td>
<td>(53,0-88,1)</td>
<td>26</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>80,5</td>
<td>(68,9-92,1)</td>
<td>82,1</td>
<td>(68,0-90,8)</td>
<td>59</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>84,3</td>
<td>(76,3-92,3)</td>
<td>85,7</td>
<td>(75,4-92,2)</td>
<td>98</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>89,8</td>
<td>(84,7-94,9)</td>
<td>90,6</td>
<td>(84,8-94,4)</td>
<td>196</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>84,3</td>
<td>(78,5-90,1)</td>
<td>85,6</td>
<td>(78,7-90,5)</td>
<td>190</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>81,0</td>
<td>(75,2-86,8)</td>
<td>82,0</td>
<td>(75,1-87,4)</td>
<td>212</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 122. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een depressie heeft gerapporteerd in de afgelopen 12 maanden en hiervoor geneesmiddelen heeft gebruikt, Brussels Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>MH_3</th>
<th>GESLACHT</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Mannen</td>
<td>70,2</td>
<td>(59,2-81,2)</td>
<td>74,7</td>
<td>(61,5-84,6)</td>
<td>75</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Vrouwen</td>
<td>64,7</td>
<td>(55,9-73,5)</td>
<td>66,7</td>
<td>(56,5-75,6)</td>
<td>137</td>
</tr>
</tbody>
</table>

| LEEFTIJDSGROEP | 15 - 24  | 78,0      | (41,5-100,0)| 76,7  | (38,5-94,5) | 8  |
|                | 25 - 34  | 44,6      | (21,3-67,9) | 45,9   | (25,8-67,5) | 24 |
|                | 35 - 44  | 55,5      | (40,7-70,3) | 55,1   | (40,3-69,1) | 46 |
|                | 45 - 54  | 73,0      | (57,8-88,1) | 74,2   | (57,5-86,0) | 41 |
|                | 55 - 64  | 72,0      | (57,0-87,1) | 72,6   | (55,8-84,7) | 50 |
|                | 65 - 74  | 85,4      | (70,6-100,0)| 86,6  | (65,4-95,6) | 26 |
|                | 75 +     | 77,6      | (55,4-99,8) | 80,3   | (55,0-93,2) | 17 |

| OPLEIDINGSNIVEAU | Lager/geen diploma | 68,8  | (47,9-89,7) | 67,9  | (43,4-85,3) | 26 |
|                  | Lager secundair    | 66,8  | (49,6-84,0) | 67,1  | (44,7-83,7) | 26 |
|                  | Hoger secundair    | 70,1  | (57,6-82,5) | 74,7  | (60,9-84,9) | 59 |
|                  | Hoger onderwijs    | 64,6  | (53,8-75,4) | 70,1  | (57,8-80,0) | 98 |

| JAAR | 1997  | 66,0  | (56,9-75,1) | 66,2  | (57,2-74,2) | 215 |
|      | 2001  | 72,6  | (65,4-79,9) | 72,0  | (64,0-78,9) | 212 |
|      | 2004  | 75,9  | (68,9-82,9) | 75,8  | (67,9-82,3) | 209 |
|      | 2008  | 80,4  | (73,9-86,8) | 79,9  | (72,5-85,6) | 183 |
|      | 2013  | 72,3  | (64,4-80,1) | 70,7  | (61,7-78,3) | 190 |
|      | 2018  | 66,9  | (60,1-73,8) | 65,6  | (57,8-72,7) | 212 |

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 123. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een depressie heeft gerapporteerd in de afgelopen 12 maanden en hiervoor psychotherapie heeft gevolgd, Brussels Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>MH_4</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>43,1</td>
<td>(30,7-55,6)</td>
<td>41,7</td>
<td>(29,3-55,2)</td>
<td>75</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>48,5</td>
<td>(39,4-57,6)</td>
<td>48,8</td>
<td>(38,1-59,6)</td>
<td>137</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>51,9</td>
<td>(2,2-100,0)</td>
<td>53,5</td>
<td>(19,2-84,7)</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>58,5</td>
<td>(35,6-81,3)</td>
<td>57,5</td>
<td>(35,2-77,1)</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>44,3</td>
<td>(29,8-58,8)</td>
<td>44,6</td>
<td>(31,0-59,0)</td>
<td>46</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>58,7</td>
<td>(41,6-75,7)</td>
<td>57,7</td>
<td>(40,1-73,5)</td>
<td>41</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>36,5</td>
<td>(22,4-50,6)</td>
<td>36,1</td>
<td>(23,8-50,6)</td>
<td>50</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>37,0</td>
<td>(16,0-58,0)</td>
<td>35,5</td>
<td>(18,4-57,2)</td>
<td>26</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>29,1</td>
<td>(0,7-57,5)</td>
<td>26,7</td>
<td>(9,2-56,8)</td>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>30,2</td>
<td>(8,5-51,9)</td>
<td>28,0</td>
<td>(11,9-53,0)</td>
<td>26</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>53,4</td>
<td>(30,2-76,7)</td>
<td>56,5</td>
<td>(33,5-77,1)</td>
<td>26</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>37,0</td>
<td>(23,0-51,0)</td>
<td>36,1</td>
<td>(22,6-52,1)</td>
<td>59</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>54,9</td>
<td>(44,4-65,4)</td>
<td>54,5</td>
<td>(43,0-65,6)</td>
<td>98</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>16,1</td>
<td>(10,1-22,2)</td>
<td>14,8</td>
<td>(10,0-21,5)</td>
<td>209</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>44,6</td>
<td>(36,1-53,2)</td>
<td>45,1</td>
<td>(36,1-54,5)</td>
<td>183</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>39,6</td>
<td>(31,4-47,7)</td>
<td>38,6</td>
<td>(30,5-47,5)</td>
<td>190</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>46,4</td>
<td>(39,1-53,7)</td>
<td>45,3</td>
<td>(37,5-53,4)</td>
<td>212</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
### Tabel B 124.
Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat verklaart slaap- of kalmeringsmiddelen te hebben gebruikt in de afgelopen 2 weken, Brussels Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>MH_5</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>7,4</td>
<td>(5,7-9,0)</td>
<td>7,1</td>
<td>(5,6-9,1)</td>
<td>1168</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>12,0</td>
<td>(10,1-13,9)</td>
<td>11,1</td>
<td>(9,3-13,2)</td>
<td>1344</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>3,4</td>
<td>(0,9-5,9)</td>
<td>3,3</td>
<td>(1,5-6,9)</td>
<td>230</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>3,6</td>
<td>(1,7-5,5)</td>
<td>3,5</td>
<td>(2,1-5,8)</td>
<td>447</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>5,8</td>
<td>(3,7-8,0)</td>
<td>5,8</td>
<td>(3,9-8,4)</td>
<td>515</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>11,6</td>
<td>(8,0-15,2)</td>
<td>11,5</td>
<td>(8,4-15,6)</td>
<td>439</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>16,4</td>
<td>(12,3-20,4)</td>
<td>16,0</td>
<td>(12,4-20,4)</td>
<td>378</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>17,4</td>
<td>(12,2-22,7)</td>
<td>16,9</td>
<td>(12,3-22,8)</td>
<td>291</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>25,8</td>
<td>(18,7-32,9)</td>
<td>24,4</td>
<td>(18,3-31,8)</td>
<td>212</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>15,7</td>
<td>(9,9-21,4)</td>
<td>12,2</td>
<td>(7,9-18,4)</td>
<td>227</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>10,4</td>
<td>(6,1-14,7)</td>
<td>8,3</td>
<td>(5,3-13,0)</td>
<td>221</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>8,1</td>
<td>(5,6-10,6)</td>
<td>8,2</td>
<td>(6,0-11,2)</td>
<td>610</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>9,5</td>
<td>(7,7-11,2)</td>
<td>8,8</td>
<td>(7,1-10,7)</td>
<td>1401</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1997</td>
<td>10,9</td>
<td>(9,5-12,4)</td>
<td>9,8</td>
<td>(8,4-11,3)</td>
<td>2561</td>
</tr>
<tr>
<td>2001</td>
<td>13,8</td>
<td>(12,2-15,4)</td>
<td>11,8</td>
<td>(10,5-13,3)</td>
<td>2485</td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>14,5</td>
<td>(13,0-16,0)</td>
<td>12,9</td>
<td>(11,5-14,5)</td>
<td>2970</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>15,1</td>
<td>(13,5-16,7)</td>
<td>13,7</td>
<td>(12,1-15,4)</td>
<td>2813</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>10,5</td>
<td>(8,9-12,1)</td>
<td>9,5</td>
<td>(8,0-11,2)</td>
<td>2528</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>9,8</td>
<td>(8,4-11,1)</td>
<td>8,7</td>
<td>(7,5-10,0)</td>
<td>2512</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
### Tabel B 125. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat verklaart antidepressiva te hebben gebruikt in de afgelopen 2 weken, Brussels Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>MH_6</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>6,1</td>
<td>(4,6-7,6)</td>
<td>5,7</td>
<td>(4,3-7,6)</td>
<td>1168</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>9,9</td>
<td>(8,3-11,6)</td>
<td>9,3</td>
<td>(7,7-11,2)</td>
<td>1342</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>2,4</td>
<td>(0,1-4,7)</td>
<td>2,3</td>
<td>(0,9-6,0)</td>
<td>230</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>3,1</td>
<td>(1,4-4,7)</td>
<td>3,0</td>
<td>(1,7-5,1)</td>
<td>447</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>5,6</td>
<td>(3,6-7,7)</td>
<td>5,5</td>
<td>(3,8-8,0)</td>
<td>515</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>12,0</td>
<td>(8,6-15,4)</td>
<td>11,9</td>
<td>(8,9-15,7)</td>
<td>438</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>14,6</td>
<td>(10,6-18,6)</td>
<td>14,3</td>
<td>(10,8-18,7)</td>
<td>377</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>15,9</td>
<td>(11,3-20,6)</td>
<td>15,4</td>
<td>(11,4-20,4)</td>
<td>291</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>11,7</td>
<td>(6,6-16,8)</td>
<td>10,8</td>
<td>(6,9-16,5)</td>
<td>212</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>12,1</td>
<td>(7,2-17,1)</td>
<td>10,1</td>
<td>(6,2-16,2)</td>
<td>227</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>10,6</td>
<td>(6,2-15,0)</td>
<td>9,0</td>
<td>(5,5-14,4)</td>
<td>221</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>8,7</td>
<td>(6,3-11,1)</td>
<td>8,7</td>
<td>(6,5-11,6)</td>
<td>609</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>6,8</td>
<td>(5,4-8,2)</td>
<td>6,0</td>
<td>(4,7-7,5)</td>
<td>1400</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1997</td>
<td>5,1</td>
<td>(4,0-6,2)</td>
<td>4,5</td>
<td>(3,6-5,5)</td>
<td>2538</td>
</tr>
<tr>
<td>2001</td>
<td>6,4</td>
<td>(5,3-7,4)</td>
<td>5,4</td>
<td>(4,5-6,4)</td>
<td>2483</td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>7,0</td>
<td>(5,9-8,1)</td>
<td>6,1</td>
<td>(5,1-7,2)</td>
<td>2964</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>7,0</td>
<td>(5,8-8,1)</td>
<td>6,1</td>
<td>(5,1-7,3)</td>
<td>2807</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>6,9</td>
<td>(5,7-8,1)</td>
<td>6,1</td>
<td>(5,0-7,4)</td>
<td>2528</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>8,1</td>
<td>(6,9-9,2)</td>
<td>7,1</td>
<td>(6,0-8,4)</td>
<td>2510</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 126. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat verklaart psychotrope geneesmiddelen te hebben gebruikt in de afgelopen 2 weken, Brussels Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>MH_7</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>9,8</td>
<td>(8,0-11,7)</td>
<td>9,6</td>
<td>(7,7-11,8)</td>
<td>1168</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>16,6</td>
<td>(14,4-18,7)</td>
<td>15,8</td>
<td>(13,7-18,2)</td>
<td>1343</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>4,3</td>
<td>(1,4-7,2)</td>
<td>4,2</td>
<td>(2,1-8,0)</td>
<td>230</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>5,5</td>
<td>(3,3-7,8)</td>
<td>5,3</td>
<td>(3,5-8,0)</td>
<td>447</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>7,8</td>
<td>(5,4-10,2)</td>
<td>7,6</td>
<td>(5,5-10,5)</td>
<td>515</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>17,2</td>
<td>(13,2-21,3)</td>
<td>17,1</td>
<td>(13,4-21,5)</td>
<td>438</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>21,8</td>
<td>(17,2-26,4)</td>
<td>21,3</td>
<td>(17,1-26,2)</td>
<td>378</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>25,9</td>
<td>(20,1-31,6)</td>
<td>25,1</td>
<td>(19,8-31,3)</td>
<td>291</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>30,4</td>
<td>(23,0-37,8)</td>
<td>28,6</td>
<td>(22,1-36,2)</td>
<td>212</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>20,4</td>
<td>(14,1-26,6)</td>
<td>16,8</td>
<td>(11,6-23,6)</td>
<td>227</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>14,5</td>
<td>(9,5-19,5)</td>
<td>11,9</td>
<td>(7,9-17,5)</td>
<td>221</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>12,4</td>
<td>(9,5-15,3)</td>
<td>12,9</td>
<td>(10,1-16,3)</td>
<td>609</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>12,5</td>
<td>(10,6-14,4)</td>
<td>11,5</td>
<td>(9,7-13,6)</td>
<td>1401</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1997</td>
<td>12,7</td>
<td>(11,1-14,2)</td>
<td>11,4</td>
<td>(10,0-13,1)</td>
<td>2538</td>
</tr>
<tr>
<td>2001</td>
<td>15,7</td>
<td>(14,1-17,3)</td>
<td>13,6</td>
<td>(12,2-15,2)</td>
<td>2483</td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>16,7</td>
<td>(15,2-18,3)</td>
<td>15,1</td>
<td>(13,6-16,8)</td>
<td>2964</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>16,5</td>
<td>(14,9-18,2)</td>
<td>15,1</td>
<td>(13,5-16,9)</td>
<td>2807</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>13,4</td>
<td>(11,6-15,2)</td>
<td>12,4</td>
<td>(10,7-14,3)</td>
<td>2528</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>13,3</td>
<td>(11,8-14,8)</td>
<td>12,1</td>
<td>(10,7-13,7)</td>
<td>2511</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_1</th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI gemid</th>
<th>Gemiddelde (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,3-1,8)</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,4-1,9)</td>
<td>298</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>1,9</td>
<td>(1,6-2,2)</td>
<td>1,9</td>
<td>(1,6-2,2)</td>
<td>301</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>1,3</td>
<td>(1,0-1,5)</td>
<td>1,3</td>
<td>(1,0-1,5)</td>
<td>156</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,3-1,8)</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,3-1,8)</td>
<td>201</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>1,9</td>
<td>(1,6-2,3)</td>
<td>1,9</td>
<td>(1,6-2,3)</td>
<td>154</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>2,3</td>
<td>(1,8-2,9)</td>
<td>2,3</td>
<td>(1,8-2,9)</td>
<td>88</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>1,0</td>
<td>(0,5-1,6)</td>
<td>1,2</td>
<td>(0,6-1,7)</td>
<td>46</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>1,9</td>
<td>(1,0-2,7)</td>
<td>1,8</td>
<td>(1,1-2,5)</td>
<td>60</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>1,9</td>
<td>(1,5-2,3)</td>
<td>1,9</td>
<td>(1,5-2,3)</td>
<td>158</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,4-1,9)</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,5-2,0)</td>
<td>319</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td>2018</td>
<td></td>
<td>1,7</td>
<td>(1,5-1,9)</td>
<td>599</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_11</th>
<th>Normaal</th>
<th>Grensgeval</th>
<th>Vermoedelijk geval</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>83,2</td>
<td>7,6</td>
<td>9,2</td>
<td>298</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>81,0</td>
<td>8,8</td>
<td>10,2</td>
<td>301</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>82,4</td>
<td>5,4</td>
<td>12,2</td>
<td>156</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>86,1</td>
<td>7,3</td>
<td>6,6</td>
<td>201</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>79,2</td>
<td>11,7</td>
<td>9,1</td>
<td>154</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>79,3</td>
<td>8,5</td>
<td>12,2</td>
<td>88</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>91,3</td>
<td>3,2</td>
<td>5,5</td>
<td>46</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>85,2</td>
<td>5,2</td>
<td>9,6</td>
<td>60</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>79,5</td>
<td>10,1</td>
<td>10,4</td>
<td>158</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>82,9</td>
<td>7,4</td>
<td>9,7</td>
<td>319</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td>2018</td>
<td>82,1</td>
<td>8,2</td>
<td>9,7</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
| GESLACHT   | Jongens | 1,6 | 0,0 | 1,0 | 3,0 | 4,0 | 298 |
|           | Meisjes | 1,9 | 0,0 | 1,0 | 3,0 | 5,0 | 301 |
| LEEFTIJDSGROEP | 2 - 4 | 1,3 | 0,0 | 1,0 | 2,0 | 4,0 | 156 |
|            | 5 - 9  | 1,5 | 0,0 | 1,0 | 3,0 | 4,0 | 201 |
|            | 10 - 14| 1,9 | 0,0 | 1,0 | 4,0 | 4,0 | 154 |
|            | 15 - 18| 2,3 | 0,0 | 2,0 | 5,0 | 6,0 | 88  |
| OPLEIDINGSNIVEAU | Lager/geen diploma | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 2,0 | 3,0 | 46  |
|            | Lager secundair | 1,9 | 0,0 | 1,0 | 3,0 | 5,0 | 60  |
|            | Hoger secundair | 1,9 | 0,0 | 1,0 | 4,0 | 5,0 | 158 |
|            | Hoger onderwijs | 1,7 | 0,0 | 1,0 | 3,0 | 4,0 | 319 |
| JAAR      | 2018    | 1,7 | 0,0 | 1,0 | 3,0 | 4,0 | 599 |

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
### Tabel B 130. Gemiddelde score van gedragsproblemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Brussels Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_2</th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI gemid</th>
<th>Gemiddelde (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>1,9</td>
<td>(1,7-2,1)</td>
<td>1,9</td>
<td>(1,7-2,1)</td>
<td>298</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,3-1,7)</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,3-1,7)</td>
<td>301</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>2,2</td>
<td>(1,9-2,6)</td>
<td>2,2</td>
<td>(1,9-2,6)</td>
<td>156</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,4-1,8)</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,4-1,8)</td>
<td>201</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>1,3</td>
<td>(1,1-1,6)</td>
<td>1,3</td>
<td>(1,1-1,6)</td>
<td>154</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>1,8</td>
<td>(1,4-2,2)</td>
<td>1,8</td>
<td>(1,4-2,2)</td>
<td>88</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGS-NIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>1,3</td>
<td>(0,9-1,8)</td>
<td>1,3</td>
<td>(0,8-1,7)</td>
<td>46</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,2-1,9)</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,2-1,9)</td>
<td>60</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,7-2,3)</td>
<td>1,9</td>
<td>(1,6-2,2)</td>
<td>158</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,4-1,8)</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,4-1,7)</td>
<td>319</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td>2018</td>
<td></td>
<td>1,7</td>
<td></td>
<td>599</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Normaal</th>
<th>Grensgeval</th>
<th>Vermoedelijk geval</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>77,7</td>
<td>11,2</td>
<td>11,1</td>
<td>298</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>81,5</td>
<td>8,8</td>
<td>9,7</td>
<td>301</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>78,0</td>
<td>9,5</td>
<td>12,5</td>
<td>156</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>77,7</td>
<td>10,5</td>
<td>11,8</td>
<td>201</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>82,8</td>
<td>8,3</td>
<td>8,9</td>
<td>154</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>80,3</td>
<td>12,1</td>
<td>7,6</td>
<td>88</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>86,6</td>
<td>5,0</td>
<td>8,3</td>
<td>46</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>85,2</td>
<td>8,5</td>
<td>6,3</td>
<td>60</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>73,7</td>
<td>13,3</td>
<td>13,0</td>
<td>158</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>81,7</td>
<td>8,5</td>
<td>9,8</td>
<td>319</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>79,6</td>
<td>10,0</td>
<td>10,4</td>
<td>599</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
Tabel B 132. Gemiddelde score van gedragsproblemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Brussels Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_2</th>
<th>Gemiddelde</th>
<th>P20</th>
<th>Mediaan</th>
<th>P80</th>
<th>P90</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>1,9</td>
<td>0,0</td>
<td>2,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>298</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>1,5</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>301</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>2,2</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>5,0</td>
<td>156</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>1,6</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>201</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>1,3</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>3,0</td>
<td>154</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>1,8</td>
<td>1,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>88</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGSNIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>1,3</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>3,0</td>
<td>46</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>1,5</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>60</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>2,0</td>
<td>0,0</td>
<td>2,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>158</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>1,6</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>319</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>1,7</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>599</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_3</th>
<th>Gemiddelde</th>
<th>95% BI</th>
<th>Gemiddelde</th>
<th>95% BI</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>(Ruw)</td>
<td>gemid</td>
<td>(Corr*)</td>
<td>stand</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>3,4</td>
<td>(3,1-3,8)</td>
<td>3,4</td>
<td>(3,1-3,7)</td>
<td>297</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>2,6</td>
<td>(2,4-2,9)</td>
<td>2,6</td>
<td>(2,3-2,9)</td>
<td>301</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>3,7</td>
<td>(3,2-4,1)</td>
<td>3,7</td>
<td>(3,2-4,1)</td>
<td>155</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>3,0</td>
<td>(2,7-3,3)</td>
<td>3,0</td>
<td>(2,7-3,3)</td>
<td>201</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>2,8</td>
<td>(2,3-3,2)</td>
<td>2,8</td>
<td>(2,3-3,2)</td>
<td>154</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>2,7</td>
<td>(2,2-3,3)</td>
<td>2,8</td>
<td>(2,2-3,3)</td>
<td>88</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NIVEAU</td>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>3,5</td>
<td>3,4</td>
<td>(2,7-4,1)</td>
<td>46</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Lager secundair</td>
<td>2,8</td>
<td>2,9</td>
<td>(2,2-3,7)</td>
<td>59</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger secundair</td>
<td>3,5</td>
<td>3,4</td>
<td>(3,0-3,9)</td>
<td>158</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>2,7</td>
<td>2,6</td>
<td>(2,4-2,9)</td>
<td>319</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>3,0</td>
<td>(2,8-3,3)</td>
<td>.</td>
<td>598</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 134. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een aandachtstekort-hyperactiviteitstoornis (ADHD) (volgens SDQ), Brussels Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_13</th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Normaal</td>
<td>Grensgeval</td>
<td>Vermoedelijk geval</td>
<td>N</td>
</tr>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>82,3</td>
<td>4,9</td>
<td>12,8</td>
<td>297</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>88,1</td>
<td>5,8</td>
<td>6,1</td>
<td>301</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>77,3</td>
<td>11,2</td>
<td>11,5</td>
<td>155</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>87,4</td>
<td>4,1</td>
<td>8,5</td>
<td>201</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>85,8</td>
<td>2,6</td>
<td>11,6</td>
<td>154</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>90,0</td>
<td>3,7</td>
<td>6,2</td>
<td>88</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>82,8</td>
<td>7,4</td>
<td>9,8</td>
<td>46</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>89,3</td>
<td>3,3</td>
<td>7,4</td>
<td>59</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>78,6</td>
<td>6,3</td>
<td>15,1</td>
<td>158</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>88,5</td>
<td>5,0</td>
<td>6,5</td>
<td>319</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>85,1</td>
<td>5,3</td>
<td>9,5</td>
<td>598</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
**Tabel B 135. Gemiddelde score van aandachtstekort-hyperactiviteitsproblemen (ADHD) bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Brussels Gewest**

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_3</th>
<th>Gemiddelde</th>
<th>P20</th>
<th>Mediaan</th>
<th>P80</th>
<th>P90</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>3,4</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>7,0</td>
<td>297</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>2,6</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>6,0</td>
<td>301</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>3,7</td>
<td>2,0</td>
<td>3,0</td>
<td>6,0</td>
<td>7,0</td>
<td>155</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>3,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>6,0</td>
<td>201</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>2,8</td>
<td>0,0</td>
<td>2,0</td>
<td>5,0</td>
<td>7,0</td>
<td>154</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>2,7</td>
<td>0,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>5,0</td>
<td>88</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>3,5</td>
<td>2,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>6,0</td>
<td>46</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>2,8</td>
<td>0,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>6,0</td>
<td>59</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>3,5</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>6,0</td>
<td>7,0</td>
<td>158</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>2,7</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>5,0</td>
<td>6,0</td>
<td>319</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td>2018</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>3,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>6,0</td>
<td>598</td>
</tr>
</tbody>
</table>

 Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
Tabel B 136. Gemiddelde score van relationele problemen met leeftijdgenoten bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Brussels Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_4</th>
<th>GESLACHT</th>
<th>Jongens</th>
<th>(Ruw)</th>
<th>1,6</th>
<th>(1,4-1,8)</th>
<th>1,6</th>
<th>(1,4-1,8)</th>
<th>297</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Meisjes</td>
<td></td>
<td>1,5</td>
<td></td>
<td>(1,3-1,7)</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,3-1,6)</td>
<td>301</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td>2 - 4</td>
<td></td>
<td>1,6</td>
<td></td>
<td>(1,4-1,9)</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,4-1,9)</td>
<td>155</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>5 - 9</td>
<td></td>
<td>1,4</td>
<td></td>
<td>(1,2-1,7)</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,2-1,7)</td>
<td>201</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>10 - 14</td>
<td></td>
<td>1,4</td>
<td></td>
<td>(1,2-1,7)</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,2-1,7)</td>
<td>154</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>15 - 18</td>
<td></td>
<td>1,7</td>
<td></td>
<td>(1,3-2,0)</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,3-2,0)</td>
<td>88</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-</td>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,1-1,9)</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,1-1,9)</td>
<td>46</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NIVEAU</td>
<td>Lager secundair</td>
<td>1,8</td>
<td>(1,4-2,2)</td>
<td>1,8</td>
<td>(1,4-2,2)</td>
<td>59</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger secundair</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,3-2,0)</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,3-1,9)</td>
<td>158</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,2-1,6)</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,2-1,6)</td>
<td>319</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td></td>
<td>1,5</td>
<td></td>
<td>(1,4-1,7)</td>
<td></td>
<td>.</td>
<td>598</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 137. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een relationele stoornis met leeftijdsgenoten (volgens SDQ), Brussels Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_14</th>
<th>Normaal</th>
<th>Grensgeval</th>
<th>Vermoedelijk geval</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>80,3</td>
<td>8,8</td>
<td>10,9</td>
<td>297</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>79,9</td>
<td>11,2</td>
<td>8,9</td>
<td>301</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>74,8</td>
<td>11,2</td>
<td>14,0</td>
<td>155</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>82,0</td>
<td>8,7</td>
<td>9,3</td>
<td>201</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>82,7</td>
<td>7,1</td>
<td>10,2</td>
<td>154</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>80,1</td>
<td>14,1</td>
<td>5,7</td>
<td>88</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>81,4</td>
<td>10,7</td>
<td>7,9</td>
<td>46</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>74,1</td>
<td>15,7</td>
<td>10,1</td>
<td>59</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>76,1</td>
<td>11,9</td>
<td>11,9</td>
<td>158</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>83,4</td>
<td>7,6</td>
<td>8,9</td>
<td>319</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td>2018</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>80,1</td>
<td>10,0</td>
<td>9,9</td>
<td>598</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
Tabel B 138. Gemiddelde score van relationele problemen met leetijdsgenoten bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Brussels Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_4</th>
<th>GESLACHT</th>
<th>Jongens</th>
<th>Mediaan</th>
<th>P20</th>
<th>P80</th>
<th>P90</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Meisjes</td>
<td>1,6</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>297</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>LEEFTIJDSGROEP</th>
<th>Jongens</th>
<th>Mediaan</th>
<th>P20</th>
<th>P80</th>
<th>P90</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>1,6</td>
<td>0,0</td>
<td>2,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>155</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>1,4</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>3,0</td>
<td>201</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>1,4</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>154</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>1,7</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>88</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>OPLEIDINGS-NIVEAU</th>
<th>Jongens</th>
<th>Mediaan</th>
<th>P20</th>
<th>P80</th>
<th>P90</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Lager/ geen diploma</td>
<td>1,5</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>3,0</td>
<td>46</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>1,8</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>59</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>1,7</td>
<td>0,0</td>
<td>2,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>158</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>1,4</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>3,0</td>
<td>319</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>JAAR</th>
<th>Jongens</th>
<th>Mediaan</th>
<th>P20</th>
<th>P80</th>
<th>P90</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2018</td>
<td>1,5</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>598</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_5</th>
<th>GESLACHT</th>
<th>Jongens</th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI gemid</th>
<th>Jongens</th>
<th>Gemiddelde (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Jongens</td>
<td>7,9</td>
<td>(7,6-8,1)</td>
<td>7,9</td>
<td>(7,7-8,2)</td>
<td>298</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Meisjes</td>
<td>8,6</td>
<td>(8,3-8,8)</td>
<td>8,6</td>
<td>(8,4-8,8)</td>
<td>301</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJSGROEP</td>
<td>2 - 4</td>
<td>7,3</td>
<td>(6,9-7,7)</td>
<td>7,3</td>
<td>(6,9-7,7)</td>
<td>156</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>5 - 9</td>
<td>8,1</td>
<td>(7,8-8,5)</td>
<td>8,1</td>
<td>(7,8-8,5)</td>
<td>201</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>10 - 14</td>
<td>8,8</td>
<td>(8,5-9,0)</td>
<td>8,8</td>
<td>(8,5-9,1)</td>
<td>154</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>15 - 18</td>
<td>8,6</td>
<td>(8,2-9,0)</td>
<td>8,6</td>
<td>(8,3-9,0)</td>
<td>88</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-</td>
<td>Lager/ geen</td>
<td>7,4</td>
<td>(6,4-8,4)</td>
<td>7,6</td>
<td>(6,7-8,5)</td>
<td>46</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NIVEAU</td>
<td>diploma</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Lager secundair</td>
<td>8,3</td>
<td>(7,6-9,1)</td>
<td>8,3</td>
<td>(7,6-8,9)</td>
<td>60</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger secundair</td>
<td>8,0</td>
<td>(7,7-8,4)</td>
<td>8,1</td>
<td>(7,8-8,4)</td>
<td>158</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>8,4</td>
<td>(8,2-8,7)</td>
<td>8,5</td>
<td>(8,3-8,7)</td>
<td>319</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>8,2</td>
<td>(8,0-8,4)</td>
<td>.</td>
<td>.</td>
<td>599</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 140. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een prosociale gedragsstoornis (volgens SDQ), Brussels Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_15</th>
<th></th>
<th>Normaal</th>
<th>Grensgeval</th>
<th>Vermoedelijk geval</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td>Jongens</td>
<td>81,8</td>
<td>6,4</td>
<td>11,8</td>
<td>298</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Meisjes</td>
<td>89,3</td>
<td>5,1</td>
<td>5,6</td>
<td>301</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td>2 - 4</td>
<td>67,4</td>
<td>10,2</td>
<td>22,4</td>
<td>156</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>5 - 9</td>
<td>88,5</td>
<td>2,5</td>
<td>9,0</td>
<td>201</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>10 - 14</td>
<td>91,6</td>
<td>5,6</td>
<td>2,8</td>
<td>154</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>15 - 18</td>
<td>94,3</td>
<td>5,7</td>
<td>0,0</td>
<td>88</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>71,2</td>
<td>4,8</td>
<td>24,0</td>
<td>46</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Lager secundair</td>
<td>84,1</td>
<td>4,0</td>
<td>11,9</td>
<td>60</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger secundair</td>
<td>84,6</td>
<td>6,8</td>
<td>8,7</td>
<td>158</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>88,8</td>
<td>5,3</td>
<td>5,9</td>
<td>319</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>85,5</td>
<td>5,8</td>
<td>8,8</td>
<td>599</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
Tabel B 141. Gemiddelde score van prosociaal gedrag bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Brussels Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_5</th>
<th>Gemiddelde</th>
<th>P20</th>
<th>Mediaan</th>
<th>P80</th>
<th>P90</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>7,9</td>
<td>6,0</td>
<td>8,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>298</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>8,6</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>301</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>7,3</td>
<td>5,0</td>
<td>8,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>156</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>8,1</td>
<td>6,0</td>
<td>9,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>201</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>8,8</td>
<td>8,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>154</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>8,6</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>88</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>7,4</td>
<td>4,0</td>
<td>8,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>46</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>8,3</td>
<td>6,0</td>
<td>9,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>60</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>8,0</td>
<td>6,0</td>
<td>8,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>158</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>8,4</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>319</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>8,2</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>10,0</td>
<td>599</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_6</th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI gemid</th>
<th>Gemiddelde (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>5,3</td>
<td>(4,9-5,8)</td>
<td>5,3</td>
<td>(4,8-5,7)</td>
<td>297</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>4,2</td>
<td>(3,8-4,6)</td>
<td>4,1</td>
<td>(3,7-4,5)</td>
<td>301</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>5,9</td>
<td>(5,3-6,6)</td>
<td>5,9</td>
<td>(5,3-6,5)</td>
<td>155</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>4,6</td>
<td>(4,1-5,0)</td>
<td>4,6</td>
<td>(4,1-5,0)</td>
<td>201</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>4,1</td>
<td>(3,5-4,8)</td>
<td>4,1</td>
<td>(3,5-4,8)</td>
<td>154</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>4,5</td>
<td>(3,7-5,4)</td>
<td>4,6</td>
<td>(3,8-5,4)</td>
<td>88</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>4,9</td>
<td>(3,9-5,9)</td>
<td>4,7</td>
<td>(3,7-5,6)</td>
<td>46</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>4,4</td>
<td>(3,3-5,5)</td>
<td>4,5</td>
<td>(3,5-5,5)</td>
<td>59</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>5,5</td>
<td>(4,8-6,2)</td>
<td>5,4</td>
<td>(4,7-6,0)</td>
<td>158</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>4,3</td>
<td>(3,9-4,7)</td>
<td>4,2</td>
<td>(3,8-4,5)</td>
<td>319</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>4,8</td>
<td>(4,4-5,1)</td>
<td>.</td>
<td>598</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_6</th>
<th>Gemiddelde</th>
<th>P20</th>
<th>Mediaan</th>
<th>P80</th>
<th>P90</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>5,3</td>
<td>2,0</td>
<td>5,0</td>
<td>8,0</td>
<td>10,0</td>
<td>297</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>4,2</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>301</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>5,9</td>
<td>3,0</td>
<td>6,0</td>
<td>9,0</td>
<td>11,0</td>
<td>155</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>4,6</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>201</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>4,1</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>154</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>4,5</td>
<td>1,0</td>
<td>4,0</td>
<td>8,0</td>
<td>9,0</td>
<td>88</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>4,9</td>
<td>2,0</td>
<td>5,0</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>46</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>4,4</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>7,0</td>
<td>8,0</td>
<td>59</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>5,5</td>
<td>2,0</td>
<td>5,0</td>
<td>9,0</td>
<td>10,0</td>
<td>158</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>4,3</td>
<td>1,0</td>
<td>4,0</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>319</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>4,8</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>8,0</td>
<td>10,0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_7</th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI gemid</th>
<th>Gemiddelde (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>3,2</td>
<td>(2,8-3,5)</td>
<td>3,2</td>
<td>(2,8-3,6)</td>
<td>297</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>3,3</td>
<td>(2,9-3,8)</td>
<td>3,3</td>
<td>(2,9-3,7)</td>
<td>301</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td>2 - 4</td>
<td>2,9</td>
<td>(2,5-3,3)</td>
<td>2,9</td>
<td>155</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>5 - 9</td>
<td>3,0</td>
<td>(2,6-3,4)</td>
<td>3,0</td>
<td>201</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>10 - 14</td>
<td>3,3</td>
<td>(2,8-3,8)</td>
<td>3,3</td>
<td>154</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>15 - 18</td>
<td>4,0</td>
<td>(3,2-4,8)</td>
<td>4,0</td>
<td>88</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>2,5</td>
<td>(1,7-3,3)</td>
<td>2,7</td>
<td>(1,9-3,5)</td>
<td>46</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>3,7</td>
<td>(2,5-4,8)</td>
<td>3,6</td>
<td>(2,6-4,6)</td>
<td>59</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>3,5</td>
<td>(3,0-4,1)</td>
<td>3,5</td>
<td>(3,0-4,1)</td>
<td>158</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>3,1</td>
<td>(2,7-3,5)</td>
<td>3,1</td>
<td>(2,7-3,4)</td>
<td>319</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>3,3</td>
<td>(3,0-3,5)</td>
<td>.</td>
<td>.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 145. Gemiddelde score van internaliserende problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ score), Brussels Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_7</th>
<th>Gemiddelde</th>
<th>P20</th>
<th>Mediaan</th>
<th>P80</th>
<th>P90</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>3,2</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>7,0</td>
<td>297</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>3,3</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>6,0</td>
<td>8,0</td>
<td>301</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>2,9</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>5,0</td>
<td>6,0</td>
<td>155</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>3,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>7,0</td>
<td>201</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>3,3</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>8,0</td>
<td>154</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>4,0</td>
<td>1,0</td>
<td>4,0</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>88</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>2,5</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>6,0</td>
<td>46</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>3,7</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>6,0</td>
<td>7,0</td>
<td>59</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>3,5</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>6,0</td>
<td>8,0</td>
<td>158</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>3,1</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>5,0</td>
<td>7,0</td>
<td>319</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>3,3</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>7,0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheids enquête, België, 2018
Tabel B 146. Gemiddelde totale probleemscore bij jongeren van 2 tot 18 jaar (totale SDQ schaal), Brussels Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_8</th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI gemid</th>
<th>Gemiddelde (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>8,5 (7,9-9,2)</td>
<td>8,5</td>
<td>(7,8-9,2)</td>
<td>297</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>7,5 (6,8-8,2)</td>
<td>7,4</td>
<td>(6,8-8,1)</td>
<td>301</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>8,8 (8,0-9,7)</td>
<td>8,8</td>
<td>(8,0-9,6)</td>
<td>155</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>7,6 (6,9-8,3)</td>
<td>7,6</td>
<td>(6,9-8,3)</td>
<td>201</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>7,4 (6,5-8,4)</td>
<td>7,4</td>
<td>(6,5-8,4)</td>
<td>154</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>8,5 (7,3-9,8)</td>
<td>8,6</td>
<td>(7,3-9,8)</td>
<td>88</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>7,4 (6,2-8,6)</td>
<td>7,3</td>
<td>(6,1-8,6)</td>
<td>46</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>8,1 (6,3-9,8)</td>
<td>8,1</td>
<td>(6,4-9,8)</td>
<td>59</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>9,1 (8,1-10,1)</td>
<td>8,9</td>
<td>(8,0-9,9)</td>
<td>158</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>7,4 (6,7-8,0)</td>
<td>7,3</td>
<td>(6,6-7,9)</td>
<td>319</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>8,0 (7,5-8,5)</td>
<td>.</td>
<td>.</td>
<td>598</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 147. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een psychopathologische stoornis (volgens de totale SDQ score), Brussels Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_18</th>
<th></th>
<th>Normaal</th>
<th>Grensgeval</th>
<th>Vermoedelijk geval</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td></td>
<td>86,2</td>
<td>6,7</td>
<td>7,1</td>
<td>297</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td></td>
<td>88,6</td>
<td>4,9</td>
<td>6,6</td>
<td>301</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td></td>
<td>79,9</td>
<td>9,3</td>
<td>10,8</td>
<td>155</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td></td>
<td>91,1</td>
<td>4,4</td>
<td>4,5</td>
<td>201</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td></td>
<td>89,3</td>
<td>4,2</td>
<td>6,4</td>
<td>154</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td></td>
<td>87,7</td>
<td>5,8</td>
<td>6,5</td>
<td>88</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGS-NIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td></td>
<td>90,0</td>
<td>2,3</td>
<td>7,7</td>
<td>46</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td></td>
<td>88,0</td>
<td>7,6</td>
<td>4,5</td>
<td>59</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td></td>
<td>83,4</td>
<td>8,7</td>
<td>7,9</td>
<td>158</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td></td>
<td>89,6</td>
<td>4,2</td>
<td>6,2</td>
<td>319</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td>87,3</td>
<td>5,8</td>
<td>6,9</td>
<td>598</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
### Tabel B 148. Gemiddelde totale probleemscore bij jongeren van 2 tot 18 jaar (totale SDQ schaal), Brussels Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_8</th>
<th>Gemiddelde</th>
<th>P20</th>
<th>Mediaan</th>
<th>P80</th>
<th>P90</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>8,5</td>
<td>4,0</td>
<td>8,0</td>
<td>12,0</td>
<td>15,0</td>
<td>297</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>7,5</td>
<td>3,0</td>
<td>6,0</td>
<td>12,0</td>
<td>14,0</td>
<td>301</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>8,8</td>
<td>5,0</td>
<td>9,0</td>
<td>13,0</td>
<td>16,0</td>
<td>155</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>7,6</td>
<td>4,0</td>
<td>7,0</td>
<td>11,0</td>
<td>13,0</td>
<td>201</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>7,4</td>
<td>2,0</td>
<td>7,0</td>
<td>12,0</td>
<td>14,0</td>
<td>154</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>8,5</td>
<td>4,0</td>
<td>8,0</td>
<td>13,0</td>
<td>17,0</td>
<td>88</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGS-NIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>7,4</td>
<td>4,0</td>
<td>6,0</td>
<td>9,0</td>
<td>14,0</td>
<td>46</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>8,1</td>
<td>4,0</td>
<td>7,0</td>
<td>12,0</td>
<td>15,0</td>
<td>59</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>9,1</td>
<td>4,0</td>
<td>9,0</td>
<td>13,0</td>
<td>15,0</td>
<td>158</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>7,4</td>
<td>3,0</td>
<td>7,0</td>
<td>11,0</td>
<td>14,0</td>
<td>319</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td>2018</td>
<td>8,0</td>
<td>4,0</td>
<td>7,0</td>
<td>12,0</td>
<td>15,0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
<table>
<thead>
<tr>
<th>CH26_1</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>9,5</td>
<td>(5,6-13,4)</td>
<td>9,5</td>
<td>(6,2-14,2)</td>
<td>300</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>4,7</td>
<td>(1,8-7,6)</td>
<td>4,6</td>
<td>(2,4-8,5)</td>
<td>304</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>3,7</td>
<td>(0,1-7,2)</td>
<td>3,4</td>
<td>(1,3-8,8)</td>
<td>157</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>6,6</td>
<td>(2,4-10,8)</td>
<td>6,2</td>
<td>(3,0-12,1)</td>
<td>200</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>10,4</td>
<td>(5,2-15,6)</td>
<td>9,9</td>
<td>(5,7-16,5)</td>
<td>158</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>8,2</td>
<td>(1,2-15,2)</td>
<td>7,9</td>
<td>(3,4-17,2)</td>
<td>89</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGS-NIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>2,3</td>
<td>(0,0-6,8)</td>
<td>1,9</td>
<td>(0,3-12,0)</td>
<td>46</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>7,4</td>
<td>(0,0-15,5)</td>
<td>7,6</td>
<td>(2,4-21,2)</td>
<td>60</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>7,5</td>
<td>(1,6-13,3)</td>
<td>6,9</td>
<td>(3,3-14,1)</td>
<td>157</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>7,1</td>
<td>(4,0-10,3)</td>
<td>6,7</td>
<td>(4,1-10,8)</td>
<td>325</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td>2018</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>2083</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
<table>
<thead>
<tr>
<th>CH28_1</th>
<th>Nooit</th>
<th>In de afgelopen 12 maanden</th>
<th>Langer dan 12 maanden geleden</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>37,7</td>
<td>39,1</td>
<td>23,3</td>
<td>26</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>13,9</td>
<td>54,4</td>
<td>31,7</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>21,3</td>
<td>60,9</td>
<td>17,8</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>31,7</td>
<td>68,3</td>
<td>0,0</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>21,5</td>
<td>40,0</td>
<td>38,6</td>
<td>16</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>46,8</td>
<td>11,4</td>
<td>41,9</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>100,0</td>
<td>0,0</td>
<td>0,0</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>0,0</td>
<td>100,0</td>
<td>0,0</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>52,5</td>
<td>16,3</td>
<td>31,2</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>25,5</td>
<td>43,1</td>
<td>31,4</td>
<td>22</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>30,1</td>
<td>44,0</td>
<td>26,0</td>
<td>39</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
<table>
<thead>
<tr>
<th>CH29_1</th>
<th>% (Ru)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>18,6</td>
<td>(0,0-38,9)</td>
<td>15,6</td>
<td>(5,1-38,9)</td>
<td>26</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>0,0</td>
<td>.</td>
<td>0,0</td>
<td>(0,0-0,0)</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>10,9</td>
<td>(0,0-45,5)</td>
<td>0,1</td>
<td>(0,0-0,9)</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>7,9</td>
<td>(0,0-25,8)</td>
<td>0,1</td>
<td>(0,0-0,5)</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>6,8</td>
<td>(0,0-21,4)</td>
<td>0,0</td>
<td>(0,0-0,3)</td>
<td>16</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>29,0</td>
<td>(0,0-93,2)</td>
<td>0,2</td>
<td>(0,0-1,6)</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>0,0</td>
<td>.</td>
<td>0,0</td>
<td>(0,0-0,0)</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>20,1</td>
<td>(0,0-91,7)</td>
<td>5,4</td>
<td>(0,6-35,7)</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>23,3</td>
<td>(0,0-72,7)</td>
<td>0,0</td>
<td>(0,0-0,0)</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>7,2</td>
<td>(0,0-18,1)</td>
<td>0,0</td>
<td>(0,0-0,0)</td>
<td>22</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>26,6</td>
<td>(18,3-35,0)</td>
<td>.</td>
<td>170</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
TABELEN VOOR HET VAALS GEWEST
Tabel B 152. Gemiddelde score van levenstevredenheid bij de bevolking van 15 jaar en ouder, Waals Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>VT01_2</th>
<th>Faible satisfaction</th>
<th>Satisfaction moyenne</th>
<th>Satisfaction élevée</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>14,4</td>
<td>66,8</td>
<td>18,9</td>
<td>1372</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>18,5</td>
<td>65,1</td>
<td>16,5</td>
<td>1518</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJD-GROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>15,3</td>
<td>65,5</td>
<td>19,2</td>
<td>307</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>16,9</td>
<td>61,0</td>
<td>22,1</td>
<td>336</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>20,8</td>
<td>65,0</td>
<td>14,1</td>
<td>431</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>17,4</td>
<td>68,2</td>
<td>14,4</td>
<td>551</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>16,9</td>
<td>67,2</td>
<td>15,8</td>
<td>546</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>10,7</td>
<td>65,6</td>
<td>23,7</td>
<td>405</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>15,6</td>
<td>68,5</td>
<td>15,9</td>
<td>314</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGS-NIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>33,0</td>
<td>55,1</td>
<td>11,8</td>
<td>215</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>21,8</td>
<td>62,0</td>
<td>16,2</td>
<td>443</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>17,4</td>
<td>66,1</td>
<td>16,5</td>
<td>875</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>11,8</td>
<td>68,8</td>
<td>19,4</td>
<td>1277</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>16,5</td>
<td>65,9</td>
<td>17,6</td>
<td>2890</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
### Tabel B 154

Gemiddelde vitaliteitscore (positieve geestelijke gezondheid) gemeten via de SF-36 (VT) bij de bevolking van 15 jaar en ouder, Waals Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>VT02_1</th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI gemiddelde (Corr*)</th>
<th>Gemiddeld stand</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>57,6</td>
<td>(55,9-59,3)</td>
<td>57,6</td>
<td>(55,9-59,2)</td>
<td>1311</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>52,9</td>
<td>(51,3-54,5)</td>
<td>52,9</td>
<td>(51,3-54,5)</td>
<td>1432</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDS-GROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>56,5</td>
<td>(52,8-60,1)</td>
<td>56,4</td>
<td>(52,6-60,1)</td>
<td>306</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>53,9</td>
<td>(51,1-56,8)</td>
<td>54,0</td>
<td>(51,2-56,8)</td>
<td>331</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>52,5</td>
<td>(49,0-55,9)</td>
<td>52,5</td>
<td>(49,2-55,8)</td>
<td>426</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>53,3</td>
<td>(50,8-55,9)</td>
<td>53,4</td>
<td>(50,9-55,9)</td>
<td>543</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>58,1</td>
<td>(55,5-60,7)</td>
<td>58,2</td>
<td>(55,6-60,8)</td>
<td>507</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>59,4</td>
<td>(56,7-62,1)</td>
<td>59,4</td>
<td>(56,6-62,1)</td>
<td>364</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>52,5</td>
<td>(48,8-56,2)</td>
<td>52,9</td>
<td>(49,3-56,4)</td>
<td>266</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGS-NIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>47,4</td>
<td>(42,2-52,6)</td>
<td>46,7</td>
<td>(41,3-52,0)</td>
<td>183</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>54,8</td>
<td>(51,8-57,9)</td>
<td>54,6</td>
<td>(51,6-57,6)</td>
<td>399</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>54,2</td>
<td>(51,8-56,5)</td>
<td>54,1</td>
<td>(51,8-56,5)</td>
<td>824</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>56,8</td>
<td>(55,2-58,5)</td>
<td>57,3</td>
<td>(55,7-58,8)</td>
<td>1262</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>55,5</td>
<td>(54,6-56,3)</td>
<td>55,5</td>
<td>(54,7-56,4)</td>
<td>3611</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>56,6</td>
<td>(55,6-57,6)</td>
<td>56,8</td>
<td>(55,8-57,8)</td>
<td>2468</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>55,2</td>
<td>(54,1-56,4)</td>
<td>55,3</td>
<td>(54,2-56,5)</td>
<td>2285</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>55,1</td>
<td>(53,9-56,4)</td>
<td>55,1</td>
<td>(53,9-56,3)</td>
<td>2743</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)

* Score van 1 tot 100: hoe hoger de score, hoe hoger de levensvitaliteit
### Tabel B 155. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met een optimale vitaliteitscore (gemiddelde SF-36 score + 1 DS*), Waals Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>VT02_2</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>12,2</td>
<td>(9,6-14,8)</td>
<td>11,6</td>
<td>(9,2-14,4)</td>
<td>1311</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>8,3</td>
<td>(6,1-10,6)</td>
<td>7,9</td>
<td>(5,9-10,4)</td>
<td>1432</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSC-</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>GROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>8,8</td>
<td>(3,9-13,7)</td>
<td>8,6</td>
<td>(4,8-14,9)</td>
<td>306</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>6,1</td>
<td>(2,7-9,5)</td>
<td>6,0</td>
<td>(3,4-10,4)</td>
<td>331</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>10,3</td>
<td>(6,0-14,7)</td>
<td>10,2</td>
<td>(6,7-15,1)</td>
<td>426</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>7,6</td>
<td>(4,4-10,7)</td>
<td>7,4</td>
<td>(4,8-11,3)</td>
<td>543</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>15,0</td>
<td>(9,8-20,2)</td>
<td>14,9</td>
<td>(10,4-21,0)</td>
<td>507</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>15,3</td>
<td>(10,1-20,4)</td>
<td>15,0</td>
<td>(10,6-20,9)</td>
<td>364</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>8,1</td>
<td>(1,5-14,7)</td>
<td>8,2</td>
<td>(3,6-17,7)</td>
<td>266</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSC-</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>NIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>9,7</td>
<td>(3,5-15,9)</td>
<td>8,7</td>
<td>(4,5-16,2)</td>
<td>183</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>12,1</td>
<td>(6,8-17,4)</td>
<td>11,4</td>
<td>(7,1-17,8)</td>
<td>399</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>9,8</td>
<td>(6,6-13,0)</td>
<td>9,0</td>
<td>(6,4-12,6)</td>
<td>824</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>10,2</td>
<td>(7,8-12,6)</td>
<td>9,7</td>
<td>(7,5-12,3)</td>
<td>1262</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>7,8</td>
<td>(6,6-9,0)</td>
<td>7,7</td>
<td>(6,6-9,0)</td>
<td>3611</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>10,5</td>
<td>(9,0-11,9)</td>
<td>10,5</td>
<td>(9,0-12,0)</td>
<td>2468</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>9,5</td>
<td>(7,8-11,2)</td>
<td>9,3</td>
<td>(7,7-11,2)</td>
<td>2285</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>10,2</td>
<td>(8,5-11,9)</td>
<td>9,9</td>
<td>(8,3-11,7)</td>
<td>2743</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)

* SD = Standaard Deviatie
Tabel B 156. Gemiddelde score van psychisch welzijn gemeten via toepassing van de GHQ-12 bij de bevolking van 15 jaar en ouder, Waals Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>WB_1</th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI</th>
<th>Gemiddeld (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>95% BI</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,3-1,8)</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,3-1,8)</td>
<td>1371</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>2,4</td>
<td>(2,2-2,6)</td>
<td>2,4</td>
<td>(2,2-2,6)</td>
<td>1518</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>1,9</td>
<td>(1,3-2,6)</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,3-2,6)</td>
<td>303</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>2,2</td>
<td>(1,8-2,7)</td>
<td>2,2</td>
<td>(1,8-2,6)</td>
<td>337</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>2,6</td>
<td>(2,2-3,0)</td>
<td>2,6</td>
<td>(2,2-3,0)</td>
<td>432</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>2,1</td>
<td>(1,7-2,4)</td>
<td>2,1</td>
<td>(1,7-2,4)</td>
<td>553</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>1,9</td>
<td>(1,5-2,2)</td>
<td>1,9</td>
<td>(1,5-2,2)</td>
<td>538</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,0-1,8)</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,0-1,7)</td>
<td>410</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,2-2,0)</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,1-1,9)</td>
<td>316</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGSNIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>2,6</td>
<td>(1,8-3,3)</td>
<td>2,9</td>
<td>(2,1-3,6)</td>
<td>214</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>1,9</td>
<td>(1,5-2,2)</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,6-2,3)</td>
<td>443</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>2,1</td>
<td>(1,7-2,5)</td>
<td>2,1</td>
<td>(1,7-2,4)</td>
<td>872</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>1,9</td>
<td>(1,7-2,1)</td>
<td>1,8</td>
<td>(1,6-2,0)</td>
<td>1281</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1997</td>
<td>1,9</td>
<td>(1,7-2,0)</td>
<td>1,8</td>
<td>(1,6-2,0)</td>
<td>2902</td>
</tr>
<tr>
<td>2001</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,4-1,6)</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,3-1,5)</td>
<td>3733</td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,4-1,6)</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,3-1,5)</td>
<td>3579</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,3-1,6)</td>
<td>1,4</td>
<td>(1,3-1,5)</td>
<td>2641</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>1,8</td>
<td>(1,7-2,0)</td>
<td>1,8</td>
<td>(1,7-2,0)</td>
<td>2534</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,8-2,2)</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,8-2,2)</td>
<td>2889</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
* Score de 0 à 12: chaque unité additionnelle représente la présence d'un symptôme supplémentaire
<table>
<thead>
<tr>
<th>WB_2</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>29,8</td>
<td>(25,8-33,8)</td>
<td>29,2</td>
<td>(25,5-33,3)</td>
<td>1371</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>43,6</td>
<td>(39,9-47,3)</td>
<td>43,6</td>
<td>(39,9-47,3)</td>
<td>1518</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSS-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>GROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>38,3</td>
<td>(29,5-47,1)</td>
<td>38,3</td>
<td>(29,8-47,7)</td>
<td>303</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>41,7</td>
<td>(34,3-49,0)</td>
<td>41,2</td>
<td>(34,1-48,7)</td>
<td>337</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>45,2</td>
<td>(38,2-52,2)</td>
<td>45,0</td>
<td>(38,1-52,1)</td>
<td>432</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>40,3</td>
<td>(33,8-46,7)</td>
<td>39,9</td>
<td>(33,5-46,5)</td>
<td>553</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>33,4</td>
<td>(27,7-39,0)</td>
<td>32,7</td>
<td>(27,3-38,7)</td>
<td>538</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>24,8</td>
<td>(19,0-30,7)</td>
<td>24,2</td>
<td>(18,9-30,4)</td>
<td>410</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>31,8</td>
<td>(24,5-39,1)</td>
<td>30,0</td>
<td>(23,4-37,6)</td>
<td>316</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/Geen diploma</td>
<td>42,4</td>
<td>(32,5-52,3)</td>
<td>47,2</td>
<td>(37,2-57,4)</td>
<td>214</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>33,8</td>
<td>(27,6-40,0)</td>
<td>34,8</td>
<td>(28,5-41,6)</td>
<td>443</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>38,7</td>
<td>(33,1-44,2)</td>
<td>37,6</td>
<td>(32,2-43,4)</td>
<td>872</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>36,2</td>
<td>(32,0-40,4)</td>
<td>34,0</td>
<td>(29,9-38,3)</td>
<td>1281</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1997</td>
<td>35,2</td>
<td>(32,7-37,8)</td>
<td>33,9</td>
<td>(31,4-36,6)</td>
<td>2902</td>
</tr>
<tr>
<td>2001</td>
<td>28,2</td>
<td>(26,3-30,2)</td>
<td>27,2</td>
<td>(25,3-29,2)</td>
<td>3733</td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>29,7</td>
<td>(27,5-32,0)</td>
<td>28,6</td>
<td>(26,4-30,9)</td>
<td>3579</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>28,7</td>
<td>(26,5-30,9)</td>
<td>27,8</td>
<td>(25,6-30,0)</td>
<td>2641</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>34,9</td>
<td>(32,1-37,6)</td>
<td>34,3</td>
<td>(31,5-37,1)</td>
<td>2534</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>37,1</td>
<td>(34,2-39,9)</td>
<td>36,6</td>
<td>(33,8-39,5)</td>
<td>2889</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
### Tabel B 158. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met een reële kans op een recente psychische aandoening (volgens de GHQ score 4+), Waals Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>WB_3</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Mannen</td>
<td>16,5 (13,1-19,8)</td>
<td>15,7 (12,8-19,2)</td>
<td>1371</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Vrouwen</td>
<td>26,3 (23,1-29,4)</td>
<td>25,9 (22,9-29,1)</td>
<td>1518</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td>15 - 24</td>
<td>25,6 (17,4-33,9)</td>
<td>25,4 (17,9-34,9)</td>
<td>303</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>25 - 34</td>
<td>23,3 (17,1-29,5)</td>
<td>22,7 (17,3-29,2)</td>
<td>337</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>35 - 44</td>
<td>31,3 (24,6-38,1)</td>
<td>30,9 (24,5-38,1)</td>
<td>432</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>45 - 54</td>
<td>20,0 (15,3-24,6)</td>
<td>19,4 (15,3-24,3)</td>
<td>553</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>55 - 64</td>
<td>19,0 (14,4-23,6)</td>
<td>18,4 (14,2-23,5)</td>
<td>538</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>65 - 74</td>
<td>14,2 (9,5-18,9)</td>
<td>13,7 (9,8-18,8)</td>
<td>410</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>75+</td>
<td>15,0 (10,1-19,9)</td>
<td>13,8 (9,7-19,3)</td>
<td>316</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>OPLEIDINGSNIVEAU</td>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>28,2 (19,2-37,2)</td>
<td>33,4 (23,7-44,7)</td>
<td>214</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Lager secundair</td>
<td>20,2 (15,2-25,2)</td>
<td>21,0 (16,3-26,7)</td>
<td>443</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Hoger secundair</td>
<td>21,8 (17,3-26,3)</td>
<td>20,1 (16,0-24,9)</td>
<td>872</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>21,0 (17,5-24,5)</td>
<td>18,5 (15,5-22,0)</td>
<td>1281</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>JAAR</td>
<td>1997</td>
<td>20,0 (17,8-22,2)</td>
<td>18,8 (16,7-21,0)</td>
<td>2902</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>2001</td>
<td>15,2 (13,6-16,7)</td>
<td>14,3 (12,9-15,9)</td>
<td>3733</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>2004</td>
<td>14,6 (13,0-16,1)</td>
<td>13,6 (12,2-15,2)</td>
<td>3579</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>2008</td>
<td>15,1 (13,3-16,8)</td>
<td>14,2 (12,6-16,0)</td>
<td>2641</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>2013</td>
<td>19,9 (17,5-22,2)</td>
<td>19,0 (16,8-21,4)</td>
<td>2534</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>2018</td>
<td>21,6 (19,3-24,0)</td>
<td>20,9 (18,7-23,3)</td>
<td>2889</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 159. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een eetstoornis zou kunnen hebben (volgens de SCOFF score 2+), Waals Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>7,2</td>
<td>(4,9-9,4)</td>
<td>5,8</td>
<td>(4,2-7,9)</td>
<td>1382</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>10,8</td>
<td>(8,6-13,0)</td>
<td>9,4</td>
<td>(7,5-11,7)</td>
<td>1531</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>17,0</td>
<td>(10,7-23,3)</td>
<td>16,8</td>
<td>(11,4-24,3)</td>
<td>308</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>10,4</td>
<td>(6,2-14,7)</td>
<td>10,1</td>
<td>(6,8-15,0)</td>
<td>335</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>11,6</td>
<td>(7,7-15,6)</td>
<td>11,3</td>
<td>(8,0-15,9)</td>
<td>434</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>10,0</td>
<td>(6,3-13,8)</td>
<td>9,8</td>
<td>(6,6-14,2)</td>
<td>559</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>7,6</td>
<td>(4,3-10,9)</td>
<td>7,3</td>
<td>(4,7-11,3)</td>
<td>546</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>1,9</td>
<td>(0,4-3,4)</td>
<td>1,8</td>
<td>(0,8-4,0)</td>
<td>409</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>2,8</td>
<td>(0,4-5,1)</td>
<td>2,5</td>
<td>(1,1-5,9)</td>
<td>322</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>11,2</td>
<td>(9,5-13,0)</td>
<td>9,8</td>
<td>(8,3-11,6)</td>
<td>2533</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>9,1</td>
<td>(7,5-10,7)</td>
<td>8,0</td>
<td>(6,6-9,6)</td>
<td>2913</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 160. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met gegeneraliseerde angststoornis (volgens de GAD-7 score 10+), Waals Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>AD_1</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>10,7</td>
<td>(8,2-13,1)</td>
<td>9,8</td>
<td>(7,7-12,5)</td>
<td>1366</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>19,9</td>
<td>(16,7-23,2)</td>
<td>19,0</td>
<td>(16,1-22,3)</td>
<td>1474</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>12,9</td>
<td>(7,3-18,5)</td>
<td>12,5</td>
<td>(8,0-19,1)</td>
<td>306</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>15,9</td>
<td>(10,4-21,4)</td>
<td>15,1</td>
<td>(10,6-21,1)</td>
<td>335</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>24,7</td>
<td>(17,9-31,4)</td>
<td>23,9</td>
<td>(17,8-31,3)</td>
<td>423</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>13,6</td>
<td>(9,8-17,5)</td>
<td>13,0</td>
<td>(9,7-17,3)</td>
<td>549</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>18,2</td>
<td>(13,3-23,2)</td>
<td>17,4</td>
<td>(13,2-22,6)</td>
<td>532</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>9,0</td>
<td>(4,9-13,1)</td>
<td>8,5</td>
<td>(5,4-13,2)</td>
<td>393</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>9,3</td>
<td>(4,9-13,8)</td>
<td>8,3</td>
<td>(4,9-13,7)</td>
<td>302</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGSNIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>23,3</td>
<td>(14,1-32,4)</td>
<td>28,0</td>
<td>(18,0-40,9)</td>
<td>204</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>15,2</td>
<td>(10,5-19,9)</td>
<td>15,1</td>
<td>(10,6-20,9)</td>
<td>427</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>18,1</td>
<td>(14,2-22,1)</td>
<td>15,8</td>
<td>(12,5-19,8)</td>
<td>869</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>12,6</td>
<td>(9,7-15,4)</td>
<td>10,0</td>
<td>(7,9-12,6)</td>
<td>1264</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2001</td>
<td>7,9</td>
<td>(6,7-9,1)</td>
<td>7,3</td>
<td>(6,2-8,5)</td>
<td>3728</td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>7,3</td>
<td>(6,2-8,5)</td>
<td>6,7</td>
<td>(5,7-7,9)</td>
<td>3573</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>7,2</td>
<td>(6,0-8,5)</td>
<td>6,5</td>
<td>(5,5-7,8)</td>
<td>2621</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>11,4</td>
<td>(9,4-13,4)</td>
<td>10,5</td>
<td>(8,8-12,5)</td>
<td>2406</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>15,5</td>
<td>(13,4-17,5)</td>
<td>14,6</td>
<td>(12,7-16,6)</td>
<td>2840</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
<table>
<thead>
<tr>
<th>AD_2</th>
<th>Minimal</th>
<th>Mild</th>
<th>Moderate</th>
<th>Severe</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>69,5</td>
<td>19,9</td>
<td>6,7</td>
<td>3,9</td>
<td>1366</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>55,2</td>
<td>24,9</td>
<td>13,9</td>
<td>6,1</td>
<td>1474</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>68,0</td>
<td>19,1</td>
<td>8,0</td>
<td>4,9</td>
<td>306</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>56,7</td>
<td>27,4</td>
<td>13,6</td>
<td>2,3</td>
<td>335</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>50,9</td>
<td>24,5</td>
<td>16,1</td>
<td>8,6</td>
<td>423</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>63,7</td>
<td>22,7</td>
<td>8,8</td>
<td>4,8</td>
<td>549</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>59,3</td>
<td>22,5</td>
<td>11,5</td>
<td>6,8</td>
<td>532</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>73,6</td>
<td>17,4</td>
<td>5,2</td>
<td>3,9</td>
<td>393</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>68,4</td>
<td>22,3</td>
<td>7,1</td>
<td>2,2</td>
<td>302</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>56,2</td>
<td>20,5</td>
<td>14,1</td>
<td>9,1</td>
<td>204</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>61,8</td>
<td>23,0</td>
<td>10,0</td>
<td>5,2</td>
<td>427</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>57,6</td>
<td>24,3</td>
<td>13,1</td>
<td>5,0</td>
<td>869</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>65,7</td>
<td>21,7</td>
<td>8,3</td>
<td>4,3</td>
<td>1264</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td>2018</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>62,0</td>
<td>22,5</td>
<td>10,4</td>
<td>5,1</td>
<td>2840</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
<table>
<thead>
<tr>
<th>AD_3</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>6,0</td>
<td>(4,0-7,9)</td>
<td>5,5</td>
<td>(3,9-7,7)</td>
<td>1369</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>8,7</td>
<td>(6,3-11,1)</td>
<td>8,2</td>
<td>(6,2-10,7)</td>
<td>1476</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>5,1</td>
<td>(1,0-9,1)</td>
<td>5,0</td>
<td>(2,2-11,1)</td>
<td>306</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>5,7</td>
<td>(2,3-9,1)</td>
<td>5,6</td>
<td>(3,1-9,8)</td>
<td>335</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>11,5</td>
<td>(6,1-16,9)</td>
<td>11,3</td>
<td>(7,0-17,7)</td>
<td>422</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>7,0</td>
<td>(4,2-9,8)</td>
<td>6,9</td>
<td>(4,6-10,2)</td>
<td>548</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>9,8</td>
<td>(6,0-13,5)</td>
<td>9,6</td>
<td>(6,5-14,0)</td>
<td>533</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>5,5</td>
<td>(2,1-8,9)</td>
<td>5,4</td>
<td>(2,9-9,8)</td>
<td>395</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>4,9</td>
<td>(1,9-7,8)</td>
<td>4,6</td>
<td>(2,5-8,4)</td>
<td>306</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>15,1</td>
<td>(7,5-22,7)</td>
<td>17,6</td>
<td>(10,3-28,4)</td>
<td>203</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>6,4</td>
<td>(3,6-9,2)</td>
<td>6,3</td>
<td>(4,0-9,9)</td>
<td>430</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>8,1</td>
<td>(5,1-11,1)</td>
<td>7,1</td>
<td>(4,8-10,5)</td>
<td>869</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>5,8</td>
<td>(3,3-8,3)</td>
<td>4,8</td>
<td>(3,2-7,3)</td>
<td>1266</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td>7,4</td>
<td>(5,8-9,0)</td>
<td>.</td>
<td>.</td>
<td>2845</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 163. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met andere depressieve stoornissen (volgens de PHQ-9 criteria), Waals Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>AD_4</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>5,2</td>
<td>(3,3-7,1)</td>
<td>4,9</td>
<td>(3,4-7,1)</td>
<td>1369</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>7,6</td>
<td>(5,7-9,4)</td>
<td>7,3</td>
<td>(5,7-9,3)</td>
<td>1476</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJD-GROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>7,1</td>
<td>(2,9-11,3)</td>
<td>7,1</td>
<td>(3,8-12,6)</td>
<td>306</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>6,4</td>
<td>(2,7-10,1)</td>
<td>6,2</td>
<td>(3,4-11,0)</td>
<td>335</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>8,4</td>
<td>(3,9-12,8)</td>
<td>8,2</td>
<td>(4,7-14,0)</td>
<td>422</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>6,7</td>
<td>(3,6-9,7)</td>
<td>6,6</td>
<td>(4,2-10,2)</td>
<td>548</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>6,1</td>
<td>(3,4-8,7)</td>
<td>5,9</td>
<td>(3,8-9,1)</td>
<td>533</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>6,0</td>
<td>(3,1-8,9)</td>
<td>5,9</td>
<td>(3,6-9,4)</td>
<td>395</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>2,9</td>
<td>(0,4-5,4)</td>
<td>2,8</td>
<td>(1,1-6,5)</td>
<td>306</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>10,3</td>
<td>(3,5-17,1)</td>
<td>13,1</td>
<td>(6,4-25,1)</td>
<td>203</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>7,7</td>
<td>(4,1-11,2)</td>
<td>7,7</td>
<td>(4,7-12,3)</td>
<td>430</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>7,3</td>
<td>(4,7-10,0)</td>
<td>6,5</td>
<td>(4,5-9,5)</td>
<td>869</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>5,0</td>
<td>(3,4-6,7)</td>
<td>4,3</td>
<td>(3,1-5,9)</td>
<td>1266</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>6,4</td>
<td>(5,1-7,8)</td>
<td>.</td>
<td>2845</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
<table>
<thead>
<tr>
<th>AD_5</th>
<th>Minimal</th>
<th>Mild</th>
<th>Moderate</th>
<th>Moderately severe</th>
<th>Severe</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td>Mannen</td>
<td>71,4</td>
<td>18,3</td>
<td>5,6</td>
<td>2,0</td>
<td>2,8</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Vrouwen</td>
<td>60,5</td>
<td>22,8</td>
<td>10,8</td>
<td>3,7</td>
<td>2,2</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td></td>
<td>56,7</td>
<td>29,5</td>
<td>8,8</td>
<td>1,3</td>
<td>3,7</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td></td>
<td>68,1</td>
<td>17,0</td>
<td>11,6</td>
<td>2,4</td>
<td>0,9</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td></td>
<td>56,6</td>
<td>24,2</td>
<td>12,0</td>
<td>4,1</td>
<td>3,2</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td></td>
<td>64,9</td>
<td>22,5</td>
<td>6,9</td>
<td>2,2</td>
<td>3,4</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td></td>
<td>70,4</td>
<td>15,0</td>
<td>7,0</td>
<td>4,0</td>
<td>3,5</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td></td>
<td>75,6</td>
<td>15,4</td>
<td>5,6</td>
<td>2,5</td>
<td>0,9</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td></td>
<td>69,7</td>
<td>21,7</td>
<td>5,0</td>
<td>2,9</td>
<td>0,7</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGSNIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>57,2</td>
<td>18,2</td>
<td>12,4</td>
<td>6,5</td>
<td>5,6</td>
<td>203</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>67,6</td>
<td>19,3</td>
<td>8,0</td>
<td>1,6</td>
<td>3,6</td>
<td>430</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>61,5</td>
<td>23,1</td>
<td>9,5</td>
<td>3,5</td>
<td>2,4</td>
<td>869</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>69,5</td>
<td>19,5</td>
<td>7,0</td>
<td>2,1</td>
<td>1,9</td>
<td>1266</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>65,7</td>
<td>20,6</td>
<td>8,3</td>
<td>2,9</td>
<td>2,5</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
Tabel B 165. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder met depressieve stoornissen (ernstige of andere) (volgens de PHQ-9 criteria), Waals Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>AD_6</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>11,2</td>
<td>(8,2-14,2)</td>
<td>10,6</td>
<td>(8,0-13,8)</td>
<td>1369</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>16,3</td>
<td>(13,4-19,1)</td>
<td>15,7</td>
<td>(13,1-18,6)</td>
<td>1476</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>12,2</td>
<td>(4,9-19,4)</td>
<td>12,1</td>
<td>(6,4-21,6)</td>
<td>306</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>12,1</td>
<td>(7,2-16,9)</td>
<td>11,8</td>
<td>(7,8-17,5)</td>
<td>335</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>19,9</td>
<td>(13,3-26,4)</td>
<td>19,6</td>
<td>(13,9-26,8)</td>
<td>422</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>13,6</td>
<td>(9,6-17,7)</td>
<td>13,5</td>
<td>(10,0-17,8)</td>
<td>548</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>15,8</td>
<td>(11,5-20,2)</td>
<td>15,5</td>
<td>(11,6-20,4)</td>
<td>533</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>11,5</td>
<td>(7,1-15,9)</td>
<td>11,3</td>
<td>(7,7-16,3)</td>
<td>395</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>7,8</td>
<td>(4,0-11,6)</td>
<td>7,4</td>
<td>(4,4-12,0)</td>
<td>306</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>25,4</td>
<td>(16,4-34,4)</td>
<td>31,2</td>
<td>(21,2-43,4)</td>
<td>203</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>14,1</td>
<td>(9,6-18,5)</td>
<td>14,2</td>
<td>(10,1-19,7)</td>
<td>430</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>15,4</td>
<td>(11,2-19,6)</td>
<td>13,9</td>
<td>(10,3-18,5)</td>
<td>869</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>10,8</td>
<td>(7,9-13,8)</td>
<td>9,1</td>
<td>(7,0-11,9)</td>
<td>1266</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2001</td>
<td>10,1</td>
<td>(8,8-11,4)</td>
<td>9,6</td>
<td>(8,4-11,0)</td>
<td>3735</td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>9,7</td>
<td>(8,4-11,1)</td>
<td>9,3</td>
<td>(8,0-10,7)</td>
<td>3575</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>11,0</td>
<td>(9,5-12,5)</td>
<td>10,3</td>
<td>(9,0-11,9)</td>
<td>2632</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>16,8</td>
<td>(14,8-18,9)</td>
<td>16,0</td>
<td>(14,1-18,0)</td>
<td>2432</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>13,8</td>
<td>(11,7-15,9)</td>
<td>13,1</td>
<td>(11,1-15,4)</td>
<td>2845</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
### Tabel B 166. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat al zelfmoordgedachten heeft gehad in de loop van hun leven, Waals Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>SU01_1</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>13,0</td>
<td>(9,9-16,1)</td>
<td>11,7</td>
<td>(9,1-14,9)</td>
<td>1357</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>18,4</td>
<td>(15,4-21,3)</td>
<td>17,3</td>
<td>(14,7-20,2)</td>
<td>1485</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>17,2</td>
<td>(9,4-25,0)</td>
<td>17,1</td>
<td>(10,6-26,5)</td>
<td>306</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>14,3</td>
<td>(8,7-19,9)</td>
<td>14,0</td>
<td>(9,3-20,5)</td>
<td>336</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>21,8</td>
<td>(15,4-28,2)</td>
<td>21,5</td>
<td>(15,9-28,5)</td>
<td>424</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>21,9</td>
<td>(16,6-27,2)</td>
<td>21,7</td>
<td>(16,8-27,4)</td>
<td>549</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>14,7</td>
<td>(10,4-18,9)</td>
<td>14,4</td>
<td>(10,7-19,1)</td>
<td>526</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>7,4</td>
<td>(4,4-10,4)</td>
<td>7,2</td>
<td>(4,8-10,8)</td>
<td>392</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>7,0</td>
<td>(3,4-10,7)</td>
<td>6,6</td>
<td>(3,9-11,0)</td>
<td>309</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>16,5</td>
<td>(7,6-25,5)</td>
<td>21,6</td>
<td>(12,1-35,4)</td>
<td>199</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>14,1</td>
<td>(9,1-19,1)</td>
<td>14,2</td>
<td>(9,8-20,2)</td>
<td>427</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>16,6</td>
<td>(11,9-21,2)</td>
<td>14,7</td>
<td>(10,9-19,6)</td>
<td>866</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>15,5</td>
<td>(12,2-18,8)</td>
<td>13,0</td>
<td>(10,3-16,2)</td>
<td>1273</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>15,5</td>
<td>(13,6-17,5)</td>
<td>14,1</td>
<td>(12,4-16,1)</td>
<td>3609</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>14,4</td>
<td>(12,6-16,1)</td>
<td>13,1</td>
<td>(11,5-14,9)</td>
<td>2627</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>15,5</td>
<td>(13,6-17,4)</td>
<td>14,4</td>
<td>(12,7-16,3)</td>
<td>2502</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>15,8</td>
<td>(13,5-18,1)</td>
<td>14,8</td>
<td>(12,7-17,2)</td>
<td>2842</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
**Tabel B 167.** Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat al zelfmoordgedachten heeft gehad in de loop van hun leven, Waals Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>SU01_2</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>5,9</td>
<td>(3,3-8,5)</td>
<td>4,8</td>
<td>(3,1-7,3)</td>
<td>1373</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>5,9</td>
<td>(4,2-7,6)</td>
<td>5,0</td>
<td>(3,7-6,6)</td>
<td>1517</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSCOEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>8,7</td>
<td>(1,6-15,8)</td>
<td>8,7</td>
<td>(3,8-18,7)</td>
<td>305</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>5,3</td>
<td>(1,8-8,8)</td>
<td>5,3</td>
<td>(2,7-10,0)</td>
<td>337</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>9,1</td>
<td>(4,9-13,2)</td>
<td>9,1</td>
<td>(5,7-14,2)</td>
<td>430</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>6,9</td>
<td>(3,8-9,9)</td>
<td>6,9</td>
<td>(4,4-10,6)</td>
<td>548</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>5,9</td>
<td>(3,2-8,6)</td>
<td>5,9</td>
<td>(3,7-9,2)</td>
<td>539</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>0,8</td>
<td>(0,1-1,5)</td>
<td>0,8</td>
<td>(0,4-1,9)</td>
<td>406</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>2,4</td>
<td>(0,5-4,4)</td>
<td>2,4</td>
<td>(1,1-5,4)</td>
<td>325</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGS-</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>8,2</td>
<td>(2,2-14,2)</td>
<td>10,4</td>
<td>(4,6-21,9)</td>
<td>219</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>5,2</td>
<td>(2,1-8,3)</td>
<td>5,0</td>
<td>(2,8-8,8)</td>
<td>441</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>7,7</td>
<td>(4,0-11,4)</td>
<td>5,9</td>
<td>(3,7-9,3)</td>
<td>875</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>4,6</td>
<td>(3,1-6,2)</td>
<td>3,4</td>
<td>(2,2-5,1)</td>
<td>1274</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>4,5</td>
<td>(3,5-5,5)</td>
<td>4,0</td>
<td>(3,2-5,1)</td>
<td>2629</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>5,1</td>
<td>(4,1-6,2)</td>
<td>4,7</td>
<td>(3,8-5,9)</td>
<td>2495</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>5,9</td>
<td>(4,4-7,4)</td>
<td>5,5</td>
<td>(4,3-7,0)</td>
<td>2890</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 168. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat al zelfmoordgedachten heeft gehad in de loop van hun leven, Waals Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>SU02_1</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>3,8</td>
<td>(2,3-5,2)</td>
<td>3,1</td>
<td>(2,0-4,7)</td>
<td>1360</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>8,1</td>
<td>(5,8-10,3)</td>
<td>6,9</td>
<td>(5,3-9,0)</td>
<td>1488</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>2,9</td>
<td>(0,7-5,1)</td>
<td>2,7</td>
<td>(1,3-5,8)</td>
<td>308</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>4,5</td>
<td>(1,0-7,9)</td>
<td>4,1</td>
<td>(1,8-9,0)</td>
<td>337</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>9,5</td>
<td>(4,0-15,1)</td>
<td>8,9</td>
<td>(4,9-15,5)</td>
<td>425</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>11,6</td>
<td>(7,6-15,5)</td>
<td>10,9</td>
<td>(7,6-15,3)</td>
<td>549</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>4,0</td>
<td>(1,8-6,2)</td>
<td>3,7</td>
<td>(2,1-6,4)</td>
<td>524</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>2,6</td>
<td>(0,9-4,3)</td>
<td>2,4</td>
<td>(1,2-4,5)</td>
<td>394</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>4,1</td>
<td>(1,5-6,7)</td>
<td>3,6</td>
<td>(1,8-6,9)</td>
<td>311</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGSNIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>7,8</td>
<td>(2,0-13,6)</td>
<td>8,8</td>
<td>(3,9-18,5)</td>
<td>202</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>5,6</td>
<td>(2,9-8,3)</td>
<td>4,8</td>
<td>(2,9-8,0)</td>
<td>430</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>6,3</td>
<td>(3,3-9,3)</td>
<td>5,0</td>
<td>(3,0-8,2)</td>
<td>868</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>5,5</td>
<td>(3,3-7,6)</td>
<td>3,8</td>
<td>(2,6-5,6)</td>
<td>1271</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>5,9</td>
<td>(4,7-7,1)</td>
<td>5,0</td>
<td>(4,0-6,2)</td>
<td>3587</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>6,4</td>
<td>(5,2-7,5)</td>
<td>5,4</td>
<td>(4,5-6,6)</td>
<td>2587</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>5,5</td>
<td>(4,3-6,7)</td>
<td>4,8</td>
<td>(3,8-6,0)</td>
<td>2471</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>6,0</td>
<td>(4,5-7,5)</td>
<td>5,3</td>
<td>(4,1-6,7)</td>
<td>2848</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
### Tabel B 169.
Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat al zelfmoordgedachten heeft gehad in de loop van hun leven, Waals Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>SU02_2</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>0,2</td>
<td>(0,0-0,5)</td>
<td>0,2</td>
<td>(0,1-0,8)</td>
<td>1381</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>0,6</td>
<td>(0,1-1,0)</td>
<td>0,6</td>
<td>(0,3-1,2)</td>
<td>1516</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>0,9</td>
<td>(0,0-2,2)</td>
<td>0,8</td>
<td>(0,2-3,2)</td>
<td>307</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>0,5</td>
<td>(0,0-1,4)</td>
<td>0,5</td>
<td>(0,1-2,8)</td>
<td>338</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>0,1</td>
<td>(0,0-0,4)</td>
<td>0,2</td>
<td>(0,0-0,9)</td>
<td>429</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>0,0</td>
<td>(0,0-0,5)</td>
<td>0,0</td>
<td>(0,2-0,5)</td>
<td>549</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>0,5</td>
<td>(0,0-1,1)</td>
<td>0,4</td>
<td>(0,1-1,8)</td>
<td>538</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>0,0</td>
<td>.</td>
<td>0,2</td>
<td>(0,0-1,7)</td>
<td>409</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>0,0</td>
<td>.</td>
<td>0,3</td>
<td>(0,0-2,1)</td>
<td>327</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGSNIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>0,8</td>
<td>(0,0-2,4)</td>
<td>0,9</td>
<td>(0,1-6,0)</td>
<td>219</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>0,7</td>
<td>(0,0-1,6)</td>
<td>0,8</td>
<td>(0,2-2,9)</td>
<td>443</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>0,5</td>
<td>(0,0-1,0)</td>
<td>0,4</td>
<td>(0,1-0,9)</td>
<td>876</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>0,1</td>
<td>(0,0-0,3)</td>
<td>0,1</td>
<td>(0,0-0,6)</td>
<td>1278</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>0,6</td>
<td>(0,2-0,9)</td>
<td>0,5</td>
<td>(0,3-1,0)</td>
<td>3560</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>0,5</td>
<td>(0,1-0,8)</td>
<td>0,6</td>
<td>(0,3-1,1)</td>
<td>2579</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>0,0</td>
<td>(0,1-0,5)</td>
<td>0,4</td>
<td>(0,2-0,6)</td>
<td>2464</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>0,4</td>
<td>(0,1-0,7)</td>
<td>0,5</td>
<td>(0,2-0,8)</td>
<td>2897</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 170. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een depressie heeft gerapporteerd in de afgelopen 12 maanden, Waals Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>MH_1</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>5,7</td>
<td>(3,9-7,6)</td>
<td>5,3</td>
<td>(3,8-7,5)</td>
<td>1735</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>10,9</td>
<td>(9,0-12,8)</td>
<td>10,3</td>
<td>(8,5-12,4)</td>
<td>1864</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>3,7</td>
<td>(0,9-6,5)</td>
<td>3,6</td>
<td>(1,6-7,7)</td>
<td>449</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>7,7</td>
<td>(3,2-12,1)</td>
<td>7,4</td>
<td>(4,0-13,4)</td>
<td>439</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>10,2</td>
<td>(6,8-13,5)</td>
<td>9,9</td>
<td>(7,0-13,8)</td>
<td>528</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>12,4</td>
<td>(8,9-15,9)</td>
<td>11,9</td>
<td>(8,9-15,7)</td>
<td>646</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>10,2</td>
<td>(6,9-13,6)</td>
<td>9,7</td>
<td>(6,9-13,6)</td>
<td>637</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>5,7</td>
<td>(2,8-8,6)</td>
<td>5,3</td>
<td>(3,2-8,8)</td>
<td>479</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>6,9</td>
<td>(3,6-10,3)</td>
<td>6,1</td>
<td>(3,8-9,8)</td>
<td>421</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>12,5</td>
<td>(6,9-18,1)</td>
<td>13,8</td>
<td>(8,4-21,7)</td>
<td>291</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>9,8</td>
<td>(6,1-13,6)</td>
<td>9,1</td>
<td>(5,9-13,7)</td>
<td>595</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>9,2</td>
<td>(6,4-11,9)</td>
<td>8,2</td>
<td>(5,7-11,6)</td>
<td>1058</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>6,2</td>
<td>(4,6-7,9)</td>
<td>5,2</td>
<td>(3,9-6,9)</td>
<td>1556</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1997</td>
<td>8,3</td>
<td>(6,9-9,7)</td>
<td>7,7</td>
<td>(6,5-9,2)</td>
<td>3000</td>
</tr>
<tr>
<td>2001</td>
<td>8,0</td>
<td>(6,8-9,1)</td>
<td>7,2</td>
<td>(6,2-8,4)</td>
<td>4136</td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>7,5</td>
<td>(6,3-8,6)</td>
<td>6,7</td>
<td>(5,7-7,9)</td>
<td>4227</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>7,4</td>
<td>(6,3-8,6)</td>
<td>6,7</td>
<td>(5,7-7,8)</td>
<td>3374</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>7,6</td>
<td>(6,3-9,0)</td>
<td>6,9</td>
<td>(5,7-8,2)</td>
<td>3590</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>8,4</td>
<td>(7,0-9,7)</td>
<td>7,6</td>
<td>(6,3-9,0)</td>
<td>3599</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 171. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een depressie heeft gerapporteerd in de afgelopen 12 maanden en hiervoor een gezondheidswerker heeft geraadpleegd, Waals Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>MH_2</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>93,3</td>
<td>(86,3-100,0)</td>
<td>93,3</td>
<td>(81,0-97,8)</td>
<td>85</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>91,1</td>
<td>(86,3-96,0)</td>
<td>90,8</td>
<td>(84,0-94,8)</td>
<td>204</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>83,9</td>
<td>(75,6-92,1)</td>
<td>84,1</td>
<td>(52,1-96,3)</td>
<td>19</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>89,2</td>
<td>(73,5-100,0)</td>
<td>89,3</td>
<td>(66,8-97,2)</td>
<td>31</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>90,4</td>
<td>(79,1-100,0)</td>
<td>90,7</td>
<td>(70,8-97,5)</td>
<td>49</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>96,7</td>
<td>(92,7-100,0)</td>
<td>97,0</td>
<td>(89,8-99,2)</td>
<td>69</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>95,6</td>
<td>(89,9-100,0)</td>
<td>95,9</td>
<td>(84,8-99,0)</td>
<td>65</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>82,8</td>
<td>(63,9-100,0)</td>
<td>84,7</td>
<td>(57,9-95,7)</td>
<td>27</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>90,5</td>
<td>(72,7-100,0)</td>
<td>91,6</td>
<td>(60,0-98,8)</td>
<td>29</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>97,2</td>
<td>(92,6-100,0)</td>
<td>98,5</td>
<td>(88,7-99,8)</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>86,8</td>
<td>(73,9-99,7)</td>
<td>86,3</td>
<td>(67,1-95,1)</td>
<td>59</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>89,2</td>
<td>(80,8-97,6)</td>
<td>90,3</td>
<td>(79,1-95,9)</td>
<td>96</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>94,8</td>
<td>(90,3-99,3)</td>
<td>94,4</td>
<td>(85,8-97,9)</td>
<td>90</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>84,2</td>
<td>(78,2-90,1)</td>
<td>82,2</td>
<td>(74,4-88,1)</td>
<td>235</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>84,0</td>
<td>(78,1-89,9)</td>
<td>81,8</td>
<td>(74,4-87,5)</td>
<td>260</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>91,8</td>
<td>(87,9-95,8)</td>
<td>91,2</td>
<td>(85,6-94,8)</td>
<td>289</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
### Tabel B 172.

Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een depressie heeft gerapporteerd in de afgelopen 12 maanden en hiervoor geneesmiddelen heeft gebruikt, Waals Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>MH_3</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>67,3</td>
<td>(52,6-82,0)</td>
<td>67,4</td>
<td>(51,3-80,2)</td>
<td>85</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>78,0</td>
<td>(71,0-85,0)</td>
<td>76,3</td>
<td>(66,8-83,7)</td>
<td>204</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJD-GROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>39,7</td>
<td>(0,0-85,7)</td>
<td>39,3</td>
<td>(12,9-73,9)</td>
<td>19</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>74,8</td>
<td>(52,1-97,4)</td>
<td>75,0</td>
<td>(47,9-90,7)</td>
<td>31</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>64,1</td>
<td>(45,9-82,3)</td>
<td>63,4</td>
<td>(44,3-79,0)</td>
<td>49</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>79,5</td>
<td>(67,4-91,7)</td>
<td>78,1</td>
<td>(62,7-88,3)</td>
<td>69</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>84,3</td>
<td>(73,0-95,6)</td>
<td>83,8</td>
<td>(69,1-92,3)</td>
<td>65</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>78,4</td>
<td>(59,3-97,4)</td>
<td>75,4</td>
<td>(48,2-91,0)</td>
<td>27</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>82,7</td>
<td>(59,3-100,0)</td>
<td>80,1</td>
<td>(46,9-94,8)</td>
<td>29</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>90,2</td>
<td>(76,7-100,0)</td>
<td>90,1</td>
<td>(64,5-97,8)</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>80,5</td>
<td>(65,6-95,3)</td>
<td>80,5</td>
<td>(62,1-91,2)</td>
<td>59</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>66,2</td>
<td>(52,5-79,9)</td>
<td>65,0</td>
<td>(50,2-77,4)</td>
<td>96</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>73,1</td>
<td>(61,7-84,5)</td>
<td>66,0</td>
<td>(50,3-78,9)</td>
<td>90</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1997</td>
<td>73,8</td>
<td>(66,1-81,5)</td>
<td>70,6</td>
<td>(61,5-78,3)</td>
<td>242</td>
</tr>
<tr>
<td>2001</td>
<td>80,3</td>
<td>(74,1-86,4)</td>
<td>78,7</td>
<td>(71,7-84,4)</td>
<td>329</td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>84,6</td>
<td>(78,6-90,6)</td>
<td>82,9</td>
<td>(75,1-88,7)</td>
<td>307</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>85,2</td>
<td>(79,2-91,2)</td>
<td>82,8</td>
<td>(74,8-88,6)</td>
<td>186</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>79,8</td>
<td>(73,1-86,5)</td>
<td>76,2</td>
<td>(67,6-83,0)</td>
<td>260</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>74,5</td>
<td>(67,6-81,3)</td>
<td>71,6</td>
<td>(63,4-78,5)</td>
<td>289</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
### Tabel B 173. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat een depressie heeft gerapporteerd in de afgelopen 12 maanden en hiervoor psychotherapie heeft gevolgd, Waals Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>MH_4</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>55,5</td>
<td>(40,1-71,0)</td>
<td>44,0</td>
<td>(28,7-60,6)</td>
<td>85</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>49,4</td>
<td>(40,6-58,2)</td>
<td>46,0</td>
<td>(36,0-56,2)</td>
<td>204</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDS-GROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>57,9</td>
<td>(14,5-100,0)</td>
<td>57,9</td>
<td>(21,6-87,2)</td>
<td>19</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>63,6</td>
<td>(37,4-89,8)</td>
<td>63,6</td>
<td>(37,3-83,7)</td>
<td>31</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>63,5</td>
<td>(46,0-81,0)</td>
<td>63,4</td>
<td>(45,3-78,3)</td>
<td>49</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>62,1</td>
<td>(47,1-77,0)</td>
<td>61,7</td>
<td>(45,5-75,6)</td>
<td>69</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>46,1</td>
<td>(28,3-63,8)</td>
<td>45,8</td>
<td>(29,6-63,0)</td>
<td>65</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>7,4</td>
<td>(0,0-15,2)</td>
<td>7,2</td>
<td>(2,2-20,9)</td>
<td>27</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>19,9</td>
<td>(2,3-37,5)</td>
<td>19,4</td>
<td>(6,9-44,2)</td>
<td>29</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGS-NIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>36,4</td>
<td>(13,3-59,6)</td>
<td>52,9</td>
<td>(28,8-75,6)</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>55,7</td>
<td>(35,1-76,3)</td>
<td>46,9</td>
<td>(27,4-67,5)</td>
<td>59</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>50,0</td>
<td>(37,2-62,8)</td>
<td>39,2</td>
<td>(25,8-54,5)</td>
<td>96</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>53,7</td>
<td>(40,1-67,3)</td>
<td>45,8</td>
<td>(30,0-62,6)</td>
<td>90</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>16,0</td>
<td>(7,9-24,2)</td>
<td>12,7</td>
<td>(7,2-21,4)</td>
<td>307</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>36,5</td>
<td>(27,6-45,4)</td>
<td>31,8</td>
<td>(23,1-42,0)</td>
<td>184</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>30,3</td>
<td>(22,7-37,8)</td>
<td>28,6</td>
<td>(21,9-36,4)</td>
<td>260</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>51,4</td>
<td>(43,6-59,3)</td>
<td>46,8</td>
<td>(38,0-55,8)</td>
<td>289</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)*
**Tabel B 174. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat verklaart slaap- of kalmeringsmiddelen te hebben gebruikt in de afgelopen 2 weken, Waals Gewest**

<table>
<thead>
<tr>
<th>MH_5</th>
<th>GESLACHT</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Mannen</td>
<td>10,1</td>
<td>(8,1-12,1)</td>
<td>8,0</td>
<td>(6,4-9,9)</td>
<td>1734</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Vrouwen</td>
<td>16,0</td>
<td>(13,7-18,2)</td>
<td>11,8</td>
<td>(9,7-14,2)</td>
<td>1864</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>LEEFTIJDSS-GROEP</th>
<th>15 - 24</th>
<th>1,1</th>
<th>(0,2-2,1)</th>
<th>1,1</th>
<th>(0,5-2,6)</th>
<th>448</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>25 - 34</td>
<td>4,9</td>
<td>(2,3-7,6)</td>
<td>4,9</td>
<td>(2,9-8,3)</td>
<td>439</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>35 - 44</td>
<td>9,9</td>
<td>(6,2-13,6)</td>
<td>9,8</td>
<td>(6,7-14,2)</td>
<td>528</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>45 - 54</td>
<td>13,2</td>
<td>(9,7-16,7)</td>
<td>13,0</td>
<td>(9,8-16,9)</td>
<td>646</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>55 - 64</td>
<td>17,2</td>
<td>(13,0-21,4)</td>
<td>16,9</td>
<td>(13,2-21,5)</td>
<td>638</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>65 - 74</td>
<td>23,1</td>
<td>(16,7-29,6)</td>
<td>22,8</td>
<td>(16,9-29,9)</td>
<td>478</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>75 +</td>
<td>30,6</td>
<td>(24,2-37,1)</td>
<td>29,3</td>
<td>(23,4-36,0)</td>
<td>421</td>
</tr>
</tbody>
</table>

| OPLEIDINGS-NIVEAU | Lager/geen diploma | 21,8 | (14,7-28,9) | 10,5 | (6,6-16,1) | 290 |
|                  | Lager secundair    | 17,5 | (13,2-21,8) | 11,2 | (8,2-15,1) | 595 |
|                  | Hoger secundair    | 12,1 | (9,5-14,7)  | 10,0 | (7,8-12,7) | 1059|
|                  | Hoger onderwijs    | 10,3 | (8,1-12,5)  | 8,6  | (6,7-10,9) | 1555|

| JAAR | 1997 | 11,9 | (10,0-13,8) | 10,6 | (8,9-12,5) | 3004|
|      | 2001 | 13,9 | (12,4-15,3) | 10,6 | (9,4-12,0) | 4149|
|      | 2004 | 15,9 | (14,4-17,5) | 12,5 | (11,1-14,0)| 4260|
|      | 2008 | 18,3 | (16,5-20,0) | 14,3 | (12,8-16,0)| 3400|
|      | 2013 | 14,4 | (12,7-16,0) | 10,6 | (9,3-12,1) | 3587|
|      | 2018 | 13,1 | (11,5-14,7) | 9,4  | (8,2-10,8) | 3598|

**Bron:** Gezondheidsenquête, België 2018  
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)*
Tabel B 175. Percentage van de bevolking van 15 jaar en ouder dat verklaart antidepressiva te hebben gebruikt in de afgelopen 2 weken, Waals Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>MH_6</th>
<th>(Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>(Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mannen</td>
<td>5,8</td>
<td>(4,1-7,4)</td>
<td>4,8</td>
<td>(3,5-6,6)</td>
<td>1734</td>
</tr>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td>12,3</td>
<td>(10,3-14,4)</td>
<td>10,3</td>
<td>(8,4-12,5)</td>
<td>1863</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 24</td>
<td>1,2</td>
<td>(0,2-2,3)</td>
<td>1,2</td>
<td>(0,5-2,7)</td>
<td>448</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 34</td>
<td>6,1</td>
<td>(1,9-10,3)</td>
<td>5,8</td>
<td>(2,8-11,7)</td>
<td>439</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 44</td>
<td>8,1</td>
<td>(4,9-11,4)</td>
<td>7,7</td>
<td>(5,2-11,4)</td>
<td>527</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 54</td>
<td>14,0</td>
<td>(10,1-17,9)</td>
<td>13,3</td>
<td>(10,0-17,4)</td>
<td>646</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 64</td>
<td>14,6</td>
<td>(10,7-18,4)</td>
<td>13,7</td>
<td>(10,3-18,0)</td>
<td>638</td>
</tr>
<tr>
<td>65 - 74</td>
<td>9,0</td>
<td>(5,4-12,6)</td>
<td>8,3</td>
<td>(5,5-12,5)</td>
<td>478</td>
</tr>
<tr>
<td>75 +</td>
<td>10,5</td>
<td>(6,6-14,4)</td>
<td>9,1</td>
<td>(6,1-13,3)</td>
<td>421</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>14,5</td>
<td>(8,7-20,3)</td>
<td>11,8</td>
<td>(7,3-18,5)</td>
<td>290</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>11,2</td>
<td>(7,3-15,1)</td>
<td>8,6</td>
<td>(5,6-13,1)</td>
<td>595</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>9,4</td>
<td>(7,0-11,8)</td>
<td>7,7</td>
<td>(5,7-10,3)</td>
<td>1058</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>6,9</td>
<td>(5,2-8,7)</td>
<td>5,3</td>
<td>(4,0-6,9)</td>
<td>1555</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1997</td>
<td>5,4</td>
<td>(4,3-6,6)</td>
<td>4,6</td>
<td>(3,7-5,8)</td>
<td>2995</td>
</tr>
<tr>
<td>2001</td>
<td>6,6</td>
<td>(5,5-7,6)</td>
<td>5,3</td>
<td>(4,4-6,2)</td>
<td>4145</td>
</tr>
<tr>
<td>2004</td>
<td>8,3</td>
<td>(7,0-9,7)</td>
<td>6,7</td>
<td>(5,6-8,0)</td>
<td>4257</td>
</tr>
<tr>
<td>2008</td>
<td>6,6</td>
<td>(5,5-7,6)</td>
<td>5,2</td>
<td>(4,3-6,2)</td>
<td>3391</td>
</tr>
<tr>
<td>2013</td>
<td>9,5</td>
<td>(8,2-10,9)</td>
<td>7,6</td>
<td>(6,5-8,9)</td>
<td>3587</td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>9,2</td>
<td>(7,8-10,5)</td>
<td>7,3</td>
<td>(6,1-8,6)</td>
<td>3597</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
<table>
<thead>
<tr>
<th>GESLACHT</th>
<th>Mannen</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% Bl ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% Bl stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Vrouwen</td>
<td></td>
<td>20,2</td>
<td>(17,8-22,7)</td>
<td>16,4</td>
<td>(14,1-19,0)</td>
<td>1864</td>
</tr>
</tbody>
</table>

| GESLACHT | Mannen | % (Ruw) | 95% Bl ruw | % (Corr*) | 95% Bl stand | N  |
| Vrouwen |        | 20,2    | (17,8-22,7)| 16,4       | (14,1-19,0) | 1864 |

| LEEFTIJDSGROEP | % (Ruw) | 95% Bl ruw | % (Corr*) | 95% Bl stand | N  |
| 15 - 24        | 2,0     | (0,7-3,4)  | 2,0       | (1,0-3,9)   | 448 |
| 25 - 34        | 7,5     | (3,0-12,0) | 7,4       | (4,0-13,4)  | 439 |
| 35 - 44        | 13,9    | (9,6-18,1) | 13,7      | (10,0-18,5) | 528 |
| 45 - 54        | 18,7    | (14,4-23,0)| 18,4      | (14,6-22,9) | 646 |
| 55 - 64        | 22,1    | (17,4-26,7)| 21,6      | (17,4-26,6) | 638 |
| 65 - 74        | 25,3    | (18,8-31,9)| 24,8      | (18,8-32,0) | 478 |
| 75 +           | 33,1    | (26,5-39,6)| 31,5      | (25,4-38,2) | 421 |

| OPLEIDINGSNIVEAU | % (Ruw) | 95% Bl ruw | % (Corr*) | 95% Bl stand | N  |
| Lager/geen diploma | 25,3 | (18,0-32,6) | 14,6 | (9,8-21,1) | 290 |
| Lager secundair | 20,4 | (15,4-25,4) | 14,6 | (10,5-19,8) | 595 |
| Hoger secundair | 15,7 | (12,6-18,8) | 13,8 | (10,8-17,5) | 1059 |
| Hoger onderwijs | 13,6 | (11,1-16,1) | 11,9 | (9,7-14,4) | 1555 |

| JAAR | % (Ruw) | 95% Bl ruw | % (Corr*) | 95% Bl stand | N  |
| 1997 | 13,9 | (11,9-15,9) | 12,7 | (10,9-14,8) | 2995 |
| 2001 | 16,2 | (14,7-17,8) | 13,0 | (11,7-14,8) | 4145 |
| 2004 | 18,4 | (16,6-20,1) | 15,0 | (13,5-16,8) | 4257 |
| 2008 | 19,4 | (17,6-21,2) | 15,8 | (14,2-17,5) | 3392 |
| 2013 | 18,6 | (16,7-20,5) | 14,7 | (13,2-16,5) | 3587 |
| 2018 | 16,5 | (14,7-18,3) | 12,7 | (11,1-14,4) | 3598 |

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_1</th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI gemid</th>
<th>Gemiddelde (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>2,2</td>
<td>(1,9-2,5)</td>
<td>2,2</td>
<td>(1,9-2,5)</td>
<td>344</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>2,1</td>
<td>(1,8-2,5)</td>
<td>2,1</td>
<td>(1,8-2,5)</td>
<td>378</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,1-2,1)</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,1-2,1)</td>
<td>110</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>2,6</td>
<td>(2,1-3,1)</td>
<td>2,6</td>
<td>(2,1-3,1)</td>
<td>228</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>2,1</td>
<td>(1,7-2,4)</td>
<td>2,1</td>
<td>(1,7-2,4)</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>2,1</td>
<td>(1,7-2,5)</td>
<td>2,1</td>
<td>(1,7-2,5)</td>
<td>167</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>2,4</td>
<td>(1,6-3,3)</td>
<td>2,5</td>
<td>(1,6-3,4)</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>2,1</td>
<td>(1,5-2,7)</td>
<td>2,1</td>
<td>(1,5-2,7)</td>
<td>80</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>2,2</td>
<td>(1,7-2,6)</td>
<td>2,2</td>
<td>(1,8-2,7)</td>
<td>221</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>2,1</td>
<td>(1,8-2,4)</td>
<td>2,1</td>
<td>(1,8-2,4)</td>
<td>396</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>2,2</td>
<td>(1,9-2,4)</td>
<td>.</td>
<td>.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 178. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een emotionele stoornis (volgens SDQ), Waals Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_11</th>
<th>Normaal</th>
<th>Grensgeval</th>
<th>Vermoedelijk geval</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>74,5</td>
<td>10,2</td>
<td>15,4</td>
<td>344</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>80,1</td>
<td>8,0</td>
<td>11,9</td>
<td>378</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>74,2</td>
<td>11,1</td>
<td>14,7</td>
<td>110</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>68,2</td>
<td>9,5</td>
<td>22,3</td>
<td>228</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>78,2</td>
<td>10,0</td>
<td>11,8</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>90,3</td>
<td>6,0</td>
<td>3,7</td>
<td>167</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>81,4</td>
<td>2,6</td>
<td>16,0</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>83,3</td>
<td>7,4</td>
<td>9,3</td>
<td>80</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>74,5</td>
<td>9,3</td>
<td>16,1</td>
<td>221</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>78,1</td>
<td>9,3</td>
<td>12,6</td>
<td>396</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>77,2</td>
<td>9,1</td>
<td>13,7</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
Tabel B 179. Gemiddelde score van emotionele problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Waals Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_1</th>
<th>Gemiddelde</th>
<th>P20</th>
<th>Mediaan</th>
<th>P80</th>
<th>P90</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>2,2</td>
<td>0,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>5,0</td>
<td>344</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>2,1</td>
<td>0,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>5,0</td>
<td>378</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>1,6</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>110</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>2,6</td>
<td>0,0</td>
<td>2,0</td>
<td>5,0</td>
<td>6,0</td>
<td>228</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>2,1</td>
<td>0,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>5,0</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>2,1</td>
<td>0,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>5,0</td>
<td>167</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NIVEAU</td>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>2,4</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>5,0</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td></td>
<td>2,1</td>
<td>0,0</td>
<td>2,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td></td>
<td>2,2</td>
<td>0,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>5,0</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td></td>
<td>2,1</td>
<td>0,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>5,0</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_2</th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI gemid</th>
<th>Gemiddelde (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,7-2,3)</td>
<td>2,1</td>
<td>(1,8-2,3)</td>
<td>343</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,3-1,8)</td>
<td>1,5</td>
<td>(1,3-1,8)</td>
<td>378</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>2,5</td>
<td>(2,0-3,1)</td>
<td>2,6</td>
<td>(2,0-3,1)</td>
<td>109</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,3-1,9)</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,3-1,9)</td>
<td>228</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,3-1,9)</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,3-1,9)</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,3-2,1)</td>
<td>1,7</td>
<td>(1,3-2,1)</td>
<td>167</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGS-NIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>3,1</td>
<td>(2,0-4,1)</td>
<td>3,0</td>
<td>(2,2-3,8)</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,2-2,0)</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,2-2,1)</td>
<td>80</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,7-2,4)</td>
<td>2,0</td>
<td>(1,6-2,4)</td>
<td>220</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,3-1,8)</td>
<td>1,6</td>
<td>(1,4-1,9)</td>
<td>396</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td>2018</td>
<td>1,8</td>
<td>(1,6-2,0)</td>
<td>.</td>
<td>721</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 181. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een gedragsstoornis (volgens SDQ), Waals Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_12</th>
<th>Normaal</th>
<th>Grensgeval</th>
<th>Vermoedelijk geval</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>72,1</td>
<td>14,7</td>
<td>13,2</td>
<td>343</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>83,8</td>
<td>7,5</td>
<td>8,6</td>
<td>378</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>74,2</td>
<td>11,5</td>
<td>14,4</td>
<td>109</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>75,4</td>
<td>11,6</td>
<td>13,1</td>
<td>228</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>76,1</td>
<td>14,6</td>
<td>9,3</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>86,1</td>
<td>5,9</td>
<td>8,0</td>
<td>167</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGSNIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>44,7</td>
<td>33,6</td>
<td>21,7</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>82,0</td>
<td>9,2</td>
<td>8,8</td>
<td>80</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>75,1</td>
<td>11,9</td>
<td>13,0</td>
<td>220</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>80,0</td>
<td>10,7</td>
<td>9,4</td>
<td>396</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>77,8</td>
<td>11,2</td>
<td>11,0</td>
<td>721</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_2</th>
<th>GESLACHT</th>
<th>Jongens</th>
<th>2,0</th>
<th>0,0</th>
<th>2,0</th>
<th>3,0</th>
<th>5,0</th>
<th>343</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Meisjes</td>
<td>1,5</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>378</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td>2 - 4</td>
<td>2,5</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>6,0</td>
<td>109</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>5 - 9</td>
<td>1,6</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>228</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>10 - 14</td>
<td>1,6</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>3,0</td>
<td>217</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>15 - 18</td>
<td>1,7</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>167</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGSNIVEAU</td>
<td>Lager/ geen diploma</td>
<td>3,1</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>6,0</td>
<td>6,0</td>
<td>15</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Lager secundair</td>
<td>1,6</td>
<td>1,0</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>3,0</td>
<td>80</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger secundair</td>
<td>2,0</td>
<td>0,0</td>
<td>2,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>220</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>1,6</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>396</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>1,8</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>721</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
Tabel B 183. Gemiddelde score van aandachtstekort-hyperactiviteitsproblemen (ADHD) bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Waals Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_3</th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI gemid</th>
<th>Gemiddelde (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>3,5</td>
<td>(3,2-3,8)</td>
<td>3,5</td>
<td>(3,2-3,8)</td>
<td>343</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>2,7</td>
<td>(2,3-3,1)</td>
<td>2,7</td>
<td>(2,4-3,1)</td>
<td>377</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>3,3</td>
<td>(2,8-3,9)</td>
<td>3,3</td>
<td>(2,8-3,9)</td>
<td>108</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>3,3</td>
<td>(2,9-3,8)</td>
<td>3,3</td>
<td>(2,9-3,7)</td>
<td>228</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>2,8</td>
<td>(2,4-3,2)</td>
<td>2,8</td>
<td>(2,5-3,2)</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>3,1</td>
<td>(2,5-3,7)</td>
<td>3,1</td>
<td>(2,5-3,7)</td>
<td>167</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>4,3</td>
<td>(2,3-6,3)</td>
<td>4,2</td>
<td>(2,7-5,8)</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>3,5</td>
<td>(2,8-4,1)</td>
<td>3,5</td>
<td>(2,9-4,1)</td>
<td>80</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>3,4</td>
<td>(3,0-3,8)</td>
<td>3,4</td>
<td>(3,0-3,8)</td>
<td>219</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>2,8</td>
<td>(2,5-3,2)</td>
<td>2,8</td>
<td>(2,5-3,2)</td>
<td>396</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td>2018</td>
<td>3,1</td>
<td>(2,9-3,4)</td>
<td>.</td>
<td>.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
### Tabel B 184. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een aandachtstekort-hyperactiviteitstoornis (ADHD) (volgens SDQ), Waals Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_13</th>
<th>Normaal</th>
<th>Grensgeval</th>
<th>Vermoedelijk geval</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>83,1</td>
<td>4,7</td>
<td>12,1</td>
<td>343</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>85,7</td>
<td>4,9</td>
<td>9,4</td>
<td>377</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>89,0</td>
<td>3,6</td>
<td>7,4</td>
<td>108</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>80,0</td>
<td>3,7</td>
<td>16,4</td>
<td>228</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>87,7</td>
<td>5,1</td>
<td>7,2</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>82,8</td>
<td>6,8</td>
<td>10,4</td>
<td>167</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGS-NIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>58,8</td>
<td>10,8</td>
<td>30,4</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>85,5</td>
<td>3,8</td>
<td>10,7</td>
<td>80</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>83,4</td>
<td>7,0</td>
<td>9,6</td>
<td>219</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>85,9</td>
<td>3,5</td>
<td>10,6</td>
<td>396</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>84,4</td>
<td>4,8</td>
<td>10,8</td>
<td>720</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
Tabel B 185. Gemiddelde score van aandachtstekort-hyperactiviteitsproblemen (ADHD) bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Waals Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_3</th>
<th>Gemiddelde</th>
<th>P20</th>
<th>Mediaan</th>
<th>P80</th>
<th>P90</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>3,5</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>7,0</td>
<td>343</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>2,7</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>6,0</td>
<td>377</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>3,3</td>
<td>2,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>6,0</td>
<td>108</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>3,3</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>6,0</td>
<td>7,0</td>
<td>228</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>2,8</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>6,0</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>3,1</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>7,0</td>
<td>167</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>4,3</td>
<td>1,0</td>
<td>5,0</td>
<td>7,0</td>
<td>7,0</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>3,5</td>
<td>2,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>7,0</td>
<td>80</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>3,4</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>6,0</td>
<td>219</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>2,8</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>5,0</td>
<td>7,0</td>
<td>396</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>3,1</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>7,0</td>
<td>720</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
### Tabel B 186.Gemiddelde score van relationele problemen met leeftijdgenoten bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Waals Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_4</th>
<th>GESLACHT</th>
<th>Jongens</th>
<th>1,8 (1,5-2,1)</th>
<th>1,8 (1,5-2,1)</th>
<th>343</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Meisjes</td>
<td>1,4 (1,2-1,6)</td>
<td>1,4 (1,2-1,6)</td>
<td>377</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td>2 - 4</td>
<td>1,6 (1,1-2,1)</td>
<td>1,6 (1,2-2,1)</td>
<td>108</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>5 - 9</td>
<td>1,6 (1,2-2,0)</td>
<td>1,6 (1,2-2,0)</td>
<td>228</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>10 - 14</td>
<td>1,6 (1,3-1,9)</td>
<td>1,6 (1,3-1,9)</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>15 - 18</td>
<td>1,5 (1,2-1,9)</td>
<td>1,5 (1,2-1,9)</td>
<td>167</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>2,5 (1,3-3,6)</td>
<td>2,4 (1,5-3,3)</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Lager secundair</td>
<td>1,7 (1,1-2,3)</td>
<td>1,7 (1,1-2,3)</td>
<td>79</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Hoger secundair</td>
<td>1,9 (1,5-2,2)</td>
<td>1,9 (1,5-2,2)</td>
<td>220</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>1,3 (1,1-1,5)</td>
<td>1,3 (1,1-1,6)</td>
<td>396</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>1,6 (1,4-1,8)</td>
<td>.</td>
<td>.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)*
Tabel B 187. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een relationele stoornis met leeftijdsgenoten (volgens SDQ), Waals Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_14</th>
<th>Normaal</th>
<th>Grensgeval</th>
<th>Vermoedelijk geval</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>72,4</td>
<td>12,7</td>
<td>14,8</td>
<td>343</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>84,2</td>
<td>9,5</td>
<td>6,3</td>
<td>377</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>74,5</td>
<td>13,3</td>
<td>12,2</td>
<td>108</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>74,3</td>
<td>11,3</td>
<td>14,4</td>
<td>228</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>76,9</td>
<td>10,6</td>
<td>12,5</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>87,7</td>
<td>10,1</td>
<td>2,2</td>
<td>167</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>41,4</td>
<td>58,6</td>
<td>0,0</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>76,8</td>
<td>7,1</td>
<td>16,1</td>
<td>79</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>74,9</td>
<td>9,0</td>
<td>16,1</td>
<td>220</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>82,0</td>
<td>11,9</td>
<td>6,0</td>
<td>396</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>78,2</td>
<td>11,1</td>
<td>10,7</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
Tabel B 188. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een prosociale gedragsstoornis (volgens SDQ), Waals Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_15</th>
<th>Normaal</th>
<th>Grensgeval</th>
<th>Vermoedelijk geval</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>82,6</td>
<td>8,1</td>
<td>9,3</td>
<td>343</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>89,1</td>
<td>6,9</td>
<td>4,0</td>
<td>378</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>69,1</td>
<td>16,9</td>
<td>14,0</td>
<td>109</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>90,4</td>
<td>4,0</td>
<td>5,7</td>
<td>228</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>86,6</td>
<td>7,2</td>
<td>6,2</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>89,7</td>
<td>6,6</td>
<td>3,7</td>
<td>167</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGS-NIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>62,0</td>
<td>11,6</td>
<td>26,3</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>80,2</td>
<td>9,7</td>
<td>10,1</td>
<td>80</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>83,6</td>
<td>6,5</td>
<td>9,9</td>
<td>220</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>89,5</td>
<td>7,1</td>
<td>3,5</td>
<td>396</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>85,8</td>
<td>7,5</td>
<td>6,7</td>
<td>721</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
### Tabel B 189. Gemiddelde score van relationele problemen met leetijdsgenoten bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Waals Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_4</th>
<th></th>
<th>Gemiddelde</th>
<th>P20</th>
<th>Mediaan</th>
<th>P80</th>
<th>P90</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td></td>
<td>1,8</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>343</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td></td>
<td>1,4</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>3,0</td>
<td>377</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td></td>
<td>1,6</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>108</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td></td>
<td>1,6</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>228</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td></td>
<td>1,6</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td></td>
<td>1,5</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>3,0</td>
<td>167</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-</td>
<td>Lager/een diploma</td>
<td>2,5</td>
<td>2,0</td>
<td>3,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>NIVEAU</td>
<td>Lager secundair</td>
<td>1,7</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>79</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger secundair</td>
<td>1,9</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>220</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>1,3</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>3,0</td>
<td>396</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>1,6</td>
<td>0,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>4,0</td>
<td>720</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
**Tabel B 190. Gemiddelde score van prosociaal gedrag bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Waals Gewest**

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_5</th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI gemid</th>
<th>Gemiddelde (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>7,7</td>
<td>(7,4-8,0)</td>
<td>7,6</td>
<td>(7,3-7,9)</td>
<td>343</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>8,4</td>
<td>(8,2-8,7)</td>
<td>8,4</td>
<td>(8,2-8,7)</td>
<td>378</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>7,3</td>
<td>(6,8-7,8)</td>
<td>7,3</td>
<td>(6,8-7,7)</td>
<td>109</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>8,2</td>
<td>(7,9-8,6)</td>
<td>8,3</td>
<td>(7,9-8,6)</td>
<td>228</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>8,1</td>
<td>(7,7-8,4)</td>
<td>8,1</td>
<td>(7,7-8,4)</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>8,2</td>
<td>(7,8-8,6)</td>
<td>8,2</td>
<td>(7,9-8,6)</td>
<td>167</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>5,7</td>
<td>(3,8-7,6)</td>
<td>5,8</td>
<td>(4,5-7,1)</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>7,9</td>
<td>(7,2-8,5)</td>
<td>7,8</td>
<td>(7,2-8,5)</td>
<td>80</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>7,8</td>
<td>(7,4-8,2)</td>
<td>7,9</td>
<td>(7,5-8,2)</td>
<td>220</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>8,3</td>
<td>(8,0-8,5)</td>
<td>8,2</td>
<td>(8,0-8,5)</td>
<td>396</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td>2018</td>
<td>8,0</td>
<td>(7,8-8,2)</td>
<td>.</td>
<td>.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
### Tabel B 191. Gemiddelde score van prosociaal gedrag bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ subschaal), Waals Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_5</th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Gemiddelde</td>
<td>P20</td>
<td>Mediaan</td>
<td>P80</td>
<td>P90</td>
<td>N</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>7,7</td>
<td>6,0</td>
<td>8,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>343</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>8,4</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>378</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJD GROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>7,3</td>
<td>6,0</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>10,0</td>
<td>109</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>8,2</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>228</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>8,1</td>
<td>7,0</td>
<td>8,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>8,2</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>167</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGSNIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>5,7</td>
<td>3,0</td>
<td>6,0</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>7,9</td>
<td>6,0</td>
<td>9,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>80</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>7,8</td>
<td>6,0</td>
<td>8,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>220</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>8,3</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>396</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>8,0</td>
<td>6,0</td>
<td>8,0</td>
<td>10,0</td>
<td>10,0</td>
<td>721</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_6</th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI gemid</th>
<th>Gemiddelde (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>5,5</td>
<td>(5,0-6,1)</td>
<td>5,6</td>
<td>(5,0-6,1)</td>
<td>343</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>4,2</td>
<td>(3,7-4,8)</td>
<td>4,3</td>
<td>(3,7-4,8)</td>
<td>377</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>5,9</td>
<td>(4,9-6,9)</td>
<td>5,9</td>
<td>(4,9-6,9)</td>
<td>108</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>4,9</td>
<td>(4,2-5,6)</td>
<td>4,9</td>
<td>(4,2-5,6)</td>
<td>228</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>4,4</td>
<td>(3,8-5,1)</td>
<td>4,5</td>
<td>(3,9-5,1)</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>4,7</td>
<td>(3,9-5,5)</td>
<td>4,7</td>
<td>(3,9-5,5)</td>
<td>167</td>
</tr>
</tbody>
</table>
| OPLEIDINGS-
  NIVEAU    |                  |              |                   |              |    |
| Lager/geen diploma | 7,4          | (4,4-10,3)   | 7,2               | (5,1-9,4)    | 15 |
| Lager secundair         | 5,0          | (4,2-5,9)   | 5,1               | (4,3-6,0)    | 80 |
| Hoger secundair          | 5,4          | (4,7-6,1)   | 5,4               | (4,7-6,1)    | 219|
| Hoger onderwijs          | 4,4          | (3,9-5,0)   | 4,5               | (3,9-5,0)    | 396|
| JAAR         | 2018            | 4,9          | (4,5-5,3)         | .            | .  | 720|

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 193. Gemiddelde score van externaliserende problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ score), Waals Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_6</th>
<th>GESLACHT</th>
<th>Jongens</th>
<th>5,5</th>
<th>2,0</th>
<th>5,0</th>
<th>8,0</th>
<th>11,0</th>
<th>343</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Meisjes</td>
<td>4,2</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>377</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td>2 - 4</td>
<td>5,9</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>9,0</td>
<td>11,0</td>
<td>108</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>5 - 9</td>
<td>4,9</td>
<td>1,0</td>
<td>4,0</td>
<td>8,0</td>
<td>10,0</td>
<td>228</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>10 - 14</td>
<td>4,4</td>
<td>1,0</td>
<td>4,0</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>217</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>15 - 18</td>
<td>4,7</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>167</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>7,4</td>
<td>3,0</td>
<td>8,0</td>
<td>13,0</td>
<td>13,0</td>
<td>15</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Lager secundair</td>
<td>5,0</td>
<td>3,0</td>
<td>5,0</td>
<td>7,0</td>
<td>10,0</td>
<td>80</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger secundair</td>
<td>5,4</td>
<td>2,0</td>
<td>5,0</td>
<td>8,0</td>
<td>10,0</td>
<td>219</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>4,4</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>7,0</td>
<td>10,0</td>
<td>396</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>4,9</td>
<td>2,0</td>
<td>4,0</td>
<td>8,0</td>
<td>10,0</td>
<td>720</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
Tabel B 194. Gemiddelde score van internaliserende problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ score), Waals Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_7</th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI gemid</th>
<th>Gemiddelde (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>4,0</td>
<td>(3,4-4,5)</td>
<td>3,9</td>
<td>(3,4-4,4)</td>
<td>343</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>3,5</td>
<td>(3,1-4,0)</td>
<td>3,5</td>
<td>(3,1-4,0)</td>
<td>377</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>3,2</td>
<td>(2,4-4,0)</td>
<td>3,2</td>
<td>(2,4-4,0)</td>
<td>108</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>4,2</td>
<td>(3,4-5,0)</td>
<td>4,2</td>
<td>(3,4-4,9)</td>
<td>228</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>3,7</td>
<td>(3,1-4,2)</td>
<td>3,7</td>
<td>(3,1-4,2)</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>3,6</td>
<td>(3,0-4,2)</td>
<td>3,6</td>
<td>(3,0-4,2)</td>
<td>167</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGS-</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>NIVEAU</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>4,9</td>
<td>(3,2-6,5)</td>
<td>4,9</td>
<td>(3,5-6,3)</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>3,8</td>
<td>(2,9-4,7)</td>
<td>3,8</td>
<td>(2,8-4,8)</td>
<td>79</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>4,1</td>
<td>(3,4-4,8)</td>
<td>4,1</td>
<td>(3,4-4,8)</td>
<td>220</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>3,4</td>
<td>(3,0-3,9)</td>
<td>3,4</td>
<td>(3,0-3,9)</td>
<td>396</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>3,7</td>
<td>(3,4-4,1)</td>
<td></td>
<td></td>
<td>720</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 195. Gemiddelde score van internaliserende problemen bij jongeren van 2 tot 18 jaar (SDQ score), Waals Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_7</th>
<th>Gemiddelde</th>
<th>P20</th>
<th>Mediaan</th>
<th>P80</th>
<th>P90</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td>Jongens</td>
<td>4,0</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Meisjes</td>
<td>3,5</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>6,0</td>
<td>8,0</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>3,2</td>
<td>1,0</td>
<td>2,0</td>
<td>5,0</td>
<td>8,0</td>
<td>108</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>4,2</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>7,0</td>
<td>10,0</td>
<td>228</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>3,7</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>6,0</td>
<td>8,0</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>3,6</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>6,0</td>
<td>7,0</td>
<td>167</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>4,9</td>
<td>3,0</td>
<td>6,0</td>
<td>6,0</td>
<td>8,0</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>3,8</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>6,0</td>
<td>9,0</td>
<td>79</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>4,1</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>220</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>3,4</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>6,0</td>
<td>8,0</td>
<td>396</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>3,7</td>
<td>1,0</td>
<td>3,0</td>
<td>6,0</td>
<td>8,0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_8</th>
<th>Gemiddelde (Ruw)</th>
<th>95% BI gemid</th>
<th>Gemiddelde (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>GESLACHT</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>9,5</td>
<td>(8,6-10,3)</td>
<td>9,5</td>
<td>(8,6-10,4)</td>
<td>343</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>7,7</td>
<td>(6,9-8,6)</td>
<td>7,8</td>
<td>(6,9-8,7)</td>
<td>376</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>LEEFTIJDSGROEP</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>9,1</td>
<td>(7,4-10,7)</td>
<td>9,1</td>
<td>(7,5-10,7)</td>
<td>107</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>9,1</td>
<td>(7,8-10,4)</td>
<td>9,1</td>
<td>(7,8-10,3)</td>
<td>228</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>8,1</td>
<td>(7,1-9,1)</td>
<td>8,1</td>
<td>(7,2-9,1)</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>8,4</td>
<td>(7,2-9,5)</td>
<td>8,4</td>
<td>(7,2-9,5)</td>
<td>167</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>OPLEIDINGS-</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>12,3</td>
<td>(8,8-15,7)</td>
<td>12,2</td>
<td>(9,5-14,8)</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>8,8</td>
<td>(7,2-10,4)</td>
<td>8,9</td>
<td>(7,3-10,5)</td>
<td>79</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>9,5</td>
<td>(8,3-10,7)</td>
<td>9,5</td>
<td>(8,4-10,6)</td>
<td>219</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>7,8</td>
<td>(7,0-8,7)</td>
<td>7,9</td>
<td>(7,0-8,8)</td>
<td>396</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>JAAR</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2018</td>
<td>8,6</td>
<td>(8,0-9,3)</td>
<td>.</td>
<td>.</td>
<td>719</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van lineair regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
Tabel B 197. Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met een psychopathologische stoornis (volgens de totale SDQ score), Waals Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_18</th>
<th>GESLACHT</th>
<th>Normaal</th>
<th>Grensgeval</th>
<th>Vermoedelijk geval</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Jongens</td>
<td>78,5</td>
<td>7,9</td>
<td>13,6</td>
<td>343</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Meisjes</td>
<td>86,7</td>
<td>4,9</td>
<td>8,4</td>
<td>376</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDGROEP</td>
<td>2 - 4</td>
<td>76,6</td>
<td>7,4</td>
<td>16,0</td>
<td>107</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>5 - 9</td>
<td>77,7</td>
<td>8,8</td>
<td>13,5</td>
<td>228</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>10 - 14</td>
<td>84,4</td>
<td>5,1</td>
<td>10,4</td>
<td>217</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>15 - 18</td>
<td>90,3</td>
<td>4,4</td>
<td>5,3</td>
<td>167</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-</td>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>62,8</td>
<td>4,7</td>
<td>32,5</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>NIVEAU</td>
<td>Lager secundair</td>
<td>81,0</td>
<td>6,3</td>
<td>12,7</td>
<td>79</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger secundair</td>
<td>79,6</td>
<td>6,9</td>
<td>13,5</td>
<td>219</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>85,5</td>
<td>6,4</td>
<td>8,1</td>
<td>396</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>82,5</td>
<td>6,5</td>
<td>11,0</td>
<td>719</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
Tabel B 198. Gemiddelde totale probleemscore bij jongeren van 2 tot 18 jaar (totale SDQ schaal), Waals Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH_8</th>
<th>GESLACHT</th>
<th>Jongens</th>
<th>9,5</th>
<th>4,0</th>
<th>8,0</th>
<th>14,0</th>
<th>18,0</th>
<th>343</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Meisjes</td>
<td>7,7</td>
<td>3,0</td>
<td>6,0</td>
<td>12,0</td>
<td>16,0</td>
<td>376</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td>2 - 4</td>
<td>9,1</td>
<td>5,0</td>
<td>8,0</td>
<td>14,0</td>
<td>16,0</td>
<td>107</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>5 - 9</td>
<td>9,1</td>
<td>4,0</td>
<td>7,0</td>
<td>14,0</td>
<td>19,0</td>
<td>228</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>10 - 14</td>
<td>8,1</td>
<td>3,0</td>
<td>7,0</td>
<td>12,0</td>
<td>17,0</td>
<td>217</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>15 - 18</td>
<td>8,4</td>
<td>4,0</td>
<td>8,0</td>
<td>13,0</td>
<td>15,0</td>
<td>167</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>12,3</td>
<td>7,0</td>
<td>9,0</td>
<td>19,0</td>
<td>19,0</td>
<td>15</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Lager secundair</td>
<td>8,8</td>
<td>4,0</td>
<td>7,0</td>
<td>13,0</td>
<td>19,0</td>
<td>79</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger secundair</td>
<td>9,5</td>
<td>5,0</td>
<td>8,0</td>
<td>14,0</td>
<td>18,0</td>
<td>219</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>7,8</td>
<td>3,0</td>
<td>7,0</td>
<td>12,0</td>
<td>16,0</td>
<td>396</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>8,6</td>
<td>4,0</td>
<td>7,0</td>
<td>13,0</td>
<td>17,0</td>
<td>719</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België, 2018
<table>
<thead>
<tr>
<th>CH26_1</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>12,9</td>
<td>(7,8-17,9)</td>
<td>10,6</td>
<td>(6,9-15,8)</td>
<td>348</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>7,3</td>
<td>(3,6-11,0)</td>
<td>6,2</td>
<td>(3,7-10,1)</td>
<td>379</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>2,4</td>
<td>(0,0-5,0)</td>
<td>2,3</td>
<td>(0,8-6,8)</td>
<td>109</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>16,4</td>
<td>(8,5-24,2)</td>
<td>15,6</td>
<td>(9,5-24,6)</td>
<td>230</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>7,6</td>
<td>(3,6-11,6)</td>
<td>7,4</td>
<td>(4,4-12,4)</td>
<td>219</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>10,5</td>
<td>(4,5-16,6)</td>
<td>10,2</td>
<td>(5,5-18,2)</td>
<td>169</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>12,8</td>
<td>(0,0-35,2)</td>
<td>10,7</td>
<td>(1,9-42,2)</td>
<td>16</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>5,8</td>
<td>(0,0-11,5)</td>
<td>4,4</td>
<td>(1,5-12,1)</td>
<td>81</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>11,7</td>
<td>(5,1-18,3)</td>
<td>9,7</td>
<td>(5,8-15,8)</td>
<td>221</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>9,3</td>
<td>(5,5-13,1)</td>
<td>7,2</td>
<td>(4,4-11,6)</td>
<td>399</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>8,5</td>
<td>(6,9-10,1)</td>
<td>.</td>
<td>.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
<table>
<thead>
<tr>
<th>CH28_1</th>
<th>GESLACHT</th>
<th>Nooit</th>
<th>In de afgelopen 12 maanden</th>
<th>Langer dan 12 maanden geleden</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Jongens</td>
<td>26,1</td>
<td>56,1</td>
<td>17,8</td>
<td>41</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Meisjes</td>
<td>36,7</td>
<td>28,0</td>
<td>35,3</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2 - 4</td>
<td>48,1</td>
<td>51,9</td>
<td>0,0</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>5 - 9</td>
<td>28,4</td>
<td>58,3</td>
<td>13,4</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>10 - 14</td>
<td>15,7</td>
<td>46,9</td>
<td>37,4</td>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>15 - 18</td>
<td>43,9</td>
<td>19,5</td>
<td>36,7</td>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>65,9</td>
<td>34,1</td>
<td>0,0</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Lager secundair</td>
<td>12,9</td>
<td>86,5</td>
<td>0,6</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger secundair</td>
<td>30,9</td>
<td>60,2</td>
<td>8,9</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>32,6</td>
<td>30,7</td>
<td>36,7</td>
<td>36</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>29,8</td>
<td>46,3</td>
<td>23,9</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018
**Tabel B 201.** Percentage jongeren van 2 tot 18 jaar met zelfbeoordeelde problemen die hiervoor een medicamenteuze behandeling hebben gekregen, Waals Gewest

<table>
<thead>
<tr>
<th>CH29_1</th>
<th>% (Ruw)</th>
<th>95% BI ruw</th>
<th>% (Corr*)</th>
<th>95% BI stand</th>
<th>N</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>GESLACHT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jongens</td>
<td>22,3</td>
<td>(6,1-38,5)</td>
<td>2,9</td>
<td>(1,3-6,2)</td>
<td>41</td>
</tr>
<tr>
<td>Meisjes</td>
<td>10,1</td>
<td>(0,4-19,9)</td>
<td>1,0</td>
<td>(0,3-3,5)</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>LEEFTIJDSGROEP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2 - 4</td>
<td>0,0</td>
<td>.</td>
<td>0,0</td>
<td>(0,0-0,0)</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>20,3</td>
<td>(3,5-37,2)</td>
<td>15,9</td>
<td>(6,3-34,7)</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>12,5</td>
<td>(0,0-31,6)</td>
<td>10,1</td>
<td>(2,0-38,4)</td>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 18</td>
<td>21,4</td>
<td>(0,0-45,8)</td>
<td>21,0</td>
<td>(6,6-49,8)</td>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td>OPLEIDINGS-NIVEAU</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lager/geen diploma</td>
<td>34,1</td>
<td>.</td>
<td>2,9</td>
<td>(0,0-64,1)</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Lager secundair</td>
<td>46,4</td>
<td>(0,0-100,0)</td>
<td>10,7</td>
<td>(1,4-50,1)</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger secundair</td>
<td>27,7</td>
<td>(5,8-49,5)</td>
<td>2,8</td>
<td>(0,8-8,9)</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>Hoger onderwijs</td>
<td>7,7</td>
<td>(0,0-18,0)</td>
<td>0,8</td>
<td>(0,2-3,3)</td>
<td>36</td>
</tr>
<tr>
<td>JAAR</td>
<td>2018</td>
<td>26,6</td>
<td>(18,3-35,0)</td>
<td>.</td>
<td>170</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Bron: Gezondheidsenquête, België 2018

*Correctie voor leeftijd en/of geslacht op basis van logistisch regressiemodel (Belgische bevolking van 2018 als referentie)
CONTACT
Lydia Gisle • T+32 2 642 57 53 • lydia.gisle@sciensano.be

MEER INFO
Bezoek onze website >www.sciensano.be of contacteer ons op >info@sciensano.be