



Vlaanderen
is materiaalbewust



HUISHOUDELIJK EN GELIJKAARDIG BEDRIJFS- AFVAL 2020

SAMEN MAKEN WE
MORGEN MOOIER

OVAM

WWW.OVAM.BE

OVAM



HUISHOUDELIJK EN
GELIJKAARDIG
BEDRIJFSAFVAL 2020

publicatiedatum / 16.12.2021
publicatie erratum / 26.07.2022



DOCUMENTBESCHRIJVING

Titel van publicatie:
Huishoudelijk en gelijkaardig bedrijfsafval 2020

Verantwoordelijke Uitgever:
OVAM

Wettelijk Depot nummer:

Trefwoorden:
Inventarisatie, cijfers, huishoudelijk afval, vergelijkbaar bedrijfsafval, gelijkaardig bedrijfsafval, restafval, hergebruik

Samenvatting:
Het rapport 'Huishoudelijk afval en gelijkaardig bedrijfsafval 2020' is een opvolgingsrapport van het 'Uitvoeringsplan huishoudelijk afval en gelijkaardig bedrijfsafval'. Het rapport geeft een overzicht van zowel het huishoudelijke afval, inclusief het vergelijkbaar bedrijfsafval, ingezameld via het gemeentelijk circuit, als het gelijkaardig bedrijfsafval ingezameld via het privé-circuit.

Aantal bladzijden: 41

Aantal tabellen en figuren:
8 figuren en 9 tabellen

Datum publicatie: 16/12/2021

Datum publicatie erratum: 26/07/2022

Prijs:* /

Begeleidingsgroep en/of auteur:
Wim Raes, Eline Sonneveld, Veroniek Lemahieu, Koen Smeets

Contactpersonen:
Wim Raes, Koen Smeets

Andere titels over dit onderwerp:
huishoudelijk en gelijkaardig bedrijfsafval 2020

U hebt het recht deze brochure te downloaden, te printen en digitaal te verspreiden. U hebt niet het recht deze aan te passen of voor commerciële doeleinden te gebruiken.

De meeste OVAM-publicaties kunt u raadplegen en/of downloaden op de OVAM-website: <http://www.ovam.be>

* Prijswijzigingen voorbehouden.

INHOUD

| | | |
|----------|--|-----------|
| 1 | Inleiding..... | 5 |
| 2 | Situering | 6 |
| 2.1 | Uitvoeringsplan huishoudelijk afval en gelijkaardig bedrijfsafval | 6 |
| 2.2 | Gebruikte termen | 7 |
| 2.3 | Databronnen | 7 |
| 3 | Totale hoeveelheid huishoudelijk afval | 8 |
| 3.1 | Evolutie van de totale hoeveelheid huishoudelijk afval | 8 |
| 3.2 | Duurzame consumptie | 10 |
| 3.3 | Verwerkingswijze | 12 |
| 4 | Hergebruik in erkende kringloopcentra | 13 |
| 5 | Selectief ingezamelde afvalstoffen | 16 |
| 6 | Restafval..... | 20 |
| 6.1 | Huishoudelijk restafval | 20 |
| 6.1.1 | Evolutie van de hoeveelheid restafval | 20 |
| 6.1.2 | Restafval per gemeente | 21 |
| 6.1.3 | Restafval per intercommunale | 23 |
| 7 | Bijlagen..... | 25 |
| 7.1 | Hoeveelheid huishoudelijk afval per fractie voor 2013-2020 in ton voor het Vlaams Gewest | 25 |
| 7.2 | Hoeveelheid huishoudelijk afval per fractie voor 2013-2020 in kg per inwoner voor het Vlaams Gewest | 27 |
| 7.3 | Hoeveelheid restafval in de periode 2013-2020 en doelstelling volgens het uitvoeringsplan per gemeente | 29 |

1 INLEIDING

Dit rapport geeft een overzicht van het huishoudelijk afval ingezameld via het gemeentelijk circuit. De cijfers in dit rapport hebben betrekking op het jaar 2020.

Op 16 september 2016 keurde de Vlaamse Regering het 'Uitvoeringsplan huishoudelijke afvalstoffen en gelijkaardige bedrijfsafvalstoffen' (HAGBA) definitief goed. Eind 2020 is het uitvoeringsplan dus meer dan vier jaar van kracht. Het HAGBA vermeldt een aantal indicatoren waarmee de doelstellingen worden geëvalueerd. Deze indicatoren worden in dit rapport verder opgevolgd.

De OVAM steekt momenteel veel tijd in de ontwikkeling van een nieuw informatiesysteem voor afval en materialen: MATIS. Meer informatie over MATIS vindt u op de OVAM-website: [ovam.be/matis](https://www.ovam.be/matis). Daarom is er dit jaar geen uitgebreid rapport, maar een verkorte versie met de belangrijkste indicatoren. De diepgaandere rapporten van de voorgaande jaren staan op de OVAM-website: <https://www.ovam.be/inventarisatie-huishoudelijke-afvalstoffen>.

2 SITUERING

2.1 UITVOERINGSPLAN HUISHOUDELIJK AFVAL EN GELIJKAARDIG BEDRIJFSAFVAL

Het ‘**Uitvoeringsplan huishoudelijk afval en gelijkaardig bedrijfsafval**’¹ vormt het kader voor het uitwerken van het lokale afval- en materialenbeleid in de periode van 2016 tot en met 2022 voor het huishoudelijk afval, alsook het gelijkaardig bedrijfsafval.

Met het uitvoeringsplan wordt ingezet op maatwerk, zowel naar de burgers als naar de lokale besturen toe. Daarom stapt het uitvoeringsplan af van één restafvaldoelstelling voor alle lokale besturen in Vlaanderen. De **restafvaldoelstellingen** zijn geformuleerd per type van gemeente op basis van de indeling van Belfius. Het plan richt zich op negen restafvaldoelstellingen, verdeeld over zestien clusters van gemeenten die op sociaaleconomisch vlak vergelijkbaar zijn. Afhankelijk van de cluster waartoe het lokale bestuur behoort, worden andere doelstellingen opgelegd inzake de productie van restafval.

Het restafvalcijfer van elke gemeente wordt vergeleken met de doelstelling toegekend aan de Belfius-cluster, waartoe de gemeente behoort, of ten opzichte van het restafvalcijfer van de gemeente in 2016. Volgens het uitvoeringsplan moeten de gemeenten, die bij het begin van de planperiode (2016) de doelstelling voor hun cluster reeds bereikten, deze resultaten behouden tijdens de planperiode of ze verbeteren. Elke gemeente moet haar doelstelling behalen tegen het einde van de planperiode, namelijk 2022.

In dit rapport zijn de nieuwe clusterdoelstellingen opgenomen volgens de Belfius-indeling van gemeenten van 2018. De vorige Belfius-indeling dateert van 2007. Tien jaar later zijn de gemeenten aanzienlijk veranderd, daarom heeft Belfius zijn typologie van de gemeenten geactualiseerd. Op 14 maart 2018 werd deze nieuwe indeling bekend gemaakt. Actie 4 in het uitvoeringsplan stelde dat het effect van de actualisatie op de doelstellingen van de gemeenten bekeken moest worden. De actualisatie heeft een aanzienlijke impact zowel op de cluster, waarin gemeenten terecht komen, als op de doelstelling voor een groot aantal gemeenten. Daarom heeft de OVAM in het najaar van 2018 een planaanpassing voorgesteld. Zie paragraaf 6.1.2 Restafval per gemeente.

¹ OVAM (2016). Uitvoeringsplan huishoudelijk afval en gelijkaardig bedrijfsafval. OVAM, Mechelen, 141 p.

2.2 GEBRUIKTE TERMEN

Met dit rapport brengen we de ingezamelde hoeveelheden huishoudelijk afval en gelijkaardig bedrijfsafval in beeld. Voor de duidelijkheid lichten we hierbij toe wat onder deze termen wordt meegenomen.

- Het **huishoudelijk afval** is al het afval dat ingezameld wordt door, in opdracht van of in samenwerking met de gemeenten. Dit is zowel het afval afkomstig van huishoudens, als het vergelijkbaar afval van bedrijven.
- Het **vergelijkbaar bedrijfsafval** is bedrijfsafval dat vergelijkbaar is met huishoudelijk afval naar aard, samenstelling én hoeveelheid. Dit wordt ofwel ingezameld door de gemeenten, samen met het huishoudelijk afval, ofwel door privaatrechtelijke inzamelaars. In dit rapport bedoelen we met het vergelijkbaar bedrijfsafval enkel het deel dat door gemeenten ingezameld wordt.
 - Tot en met 2015 konden de gemeenten de hoeveelheid vergelijkbaar bedrijfsafval, die ze via hun kanalen inzamelden, afsplitsen van het huishoudelijk afval. Het vergelijkbaar bedrijfsafval werd in de vorige planperiode niet opgenomen als huishoudelijk afval en niet mee in rekening genomen voor de restafvaldoelstelling. In de huidige planperiode wordt het vergelijkbaar bedrijfsafval dat ingezameld is door gemeenten, niet meer afgesplitst en wel meegeteld als 'huishoudelijk afval'.
- Het **gelijkaardig bedrijfsafval** is het afval afkomstig van bedrijven dat naar aard en samenstelling gelijkaardig is aan het huishoudelijk afval, maar in grotere hoeveelheden vrijkomt. Het gelijkaardig bedrijfsafval wordt in principe ingezameld door privaatrechtelijke operatoren (het privé-inzamelcircuit voor afval).

2.3 DATABRONNEN

Via de **Online Afvalstoffen Enquête** verzamelt de OVAM jaarlijks kwantitatieve en kwalitatieve informatie over huishoudelijke afvalstoffen in Vlaanderen. Gemeenten, intercommunales en beheersorganismen nemen hieraan deel en geven zo een volledig beeld van de situatie in het voorbije kalenderjaar. De enquête levert de cijfergegevens over huishoudelijke afvalstoffen en enkele kwalitatieve gegevens met betrekking tot het gemeentelijk afvalbeleid. Deze gegevens vormen de basis voor dit rapport.

Andere databronnen gebruikt in dit rapport zijn:

- Recupel jaarrapporten met gegevens over de ingezamelde hoeveelheid AEEA en de verwerkingswijze
- Bebat jaarrapporten met gegevens over de ingezamelde hoeveelheid batterijen en de verwerkingswijze
- Bevraging van de kringloopsector door de OVAM (zie hoofdstuk 4);
- Gegevens van de huishoudelijke geneesmiddelen ingezameld door de apothekers overgemaakt door de Algemene Vereniging van de Geneesmiddelenindustrie;

3 TOTALE HOEVEELHEID HUISHOUDELIJK AFVAL

3.1 EVOLUTIE VAN DE TOTALE HOEVEELHEID HUISHOUDELIJK AFVAL

De evolutie van de totale hoeveelheid huishoudelijk afval in Vlaanderen is weergegeven in figuur 1. Dit is de hoeveelheid huishoudelijk afval opgehaald door of in opdracht van gemeenten. Deze evolutie is een indicator voor de preventie van huishoudelijk afval. Uiteraard spelen ook andere zaken een rol in de evolutie van de ingezamelde hoeveelheid huishoudelijk afval.

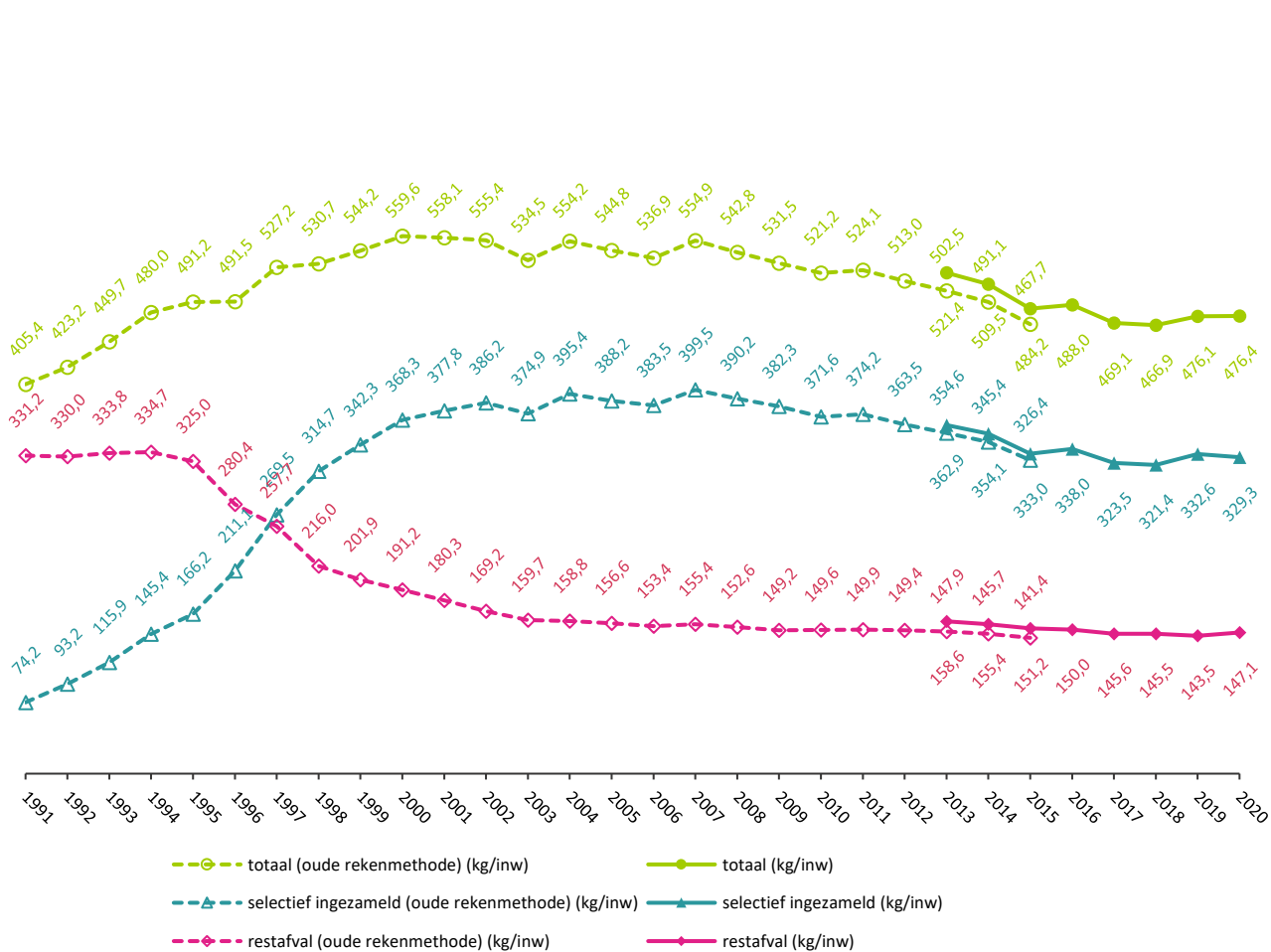
Sinds de invoering van het huidige uitvoeringsplan is het vergelijkbaar bedrijfsafval onderdeel van huishoudelijk afval. Bij de oude rekenmethode konden de gemeenten de hoeveelheid vergelijkbaar bedrijfsafval, die ze via hun kanalen inzamelden, afsplitsen van het huishoudelijk afval. Voorafgaand aan 2013 zijn enkel cijfers beschikbaar volgens de oude berekeningsmethode.

De daling van de hoeveelheid huishoudelijk afval werd in 2008 ingezet. De totale hoeveelheid huishoudelijk afval is in 2020 gedaald met 45 kg per inwoner of 174 kton ten opzichte van 2013. In de periode 2013-2017 stellen we een dalende trend vast voor zowel het selectief ingezamelde afval als het restafval.

In 2019 was de totale hoeveelheid huishoudelijk afval terug gestegen, omwille van een stijging van de selectieve inzameling van bouw- en sloopafval, groenafval, en gft. De evolutie van deze fracties wordt beïnvloed door externe factoren, zoals de bouwactiviteit en de weersomstandigheden. In 2020 zette deze stijging zich niet verder. In 2020 steeg de totale hoeveelheid selectief ingezamelde afval niet, maar waren er wel grote verschuiving binnen de verschillende ingezamelde afvalstoffen. De evolutie van selectief ingezamelde afvalstoffen is besproken in hoofdstuk 5.

In 2019 is de hoeveelheid restafval blijven dalen. Omwille van de coronacrisis en -maatregelen zien we in 2020 een sterke stijging van de hoeveelheid huisvuil en een daling van de hoeveelheid grofvuil. De evolutie van het restafval is besproken in hoofdstuk 6.

De evolutie van de hoeveelheden per afvalfractie voor de periode 2013-2020 is terug te vinden in bijlage 7.1 in ton en in bijlage 7.2 in kg per inwoner.



Figuur 1: Evolutie van de hoeveelheid selectief ingezameld afval, restafval en totaal huishoudelijk afval, inclusief het vergelijkbaar bedrijfsafval, in Vlaanderen voor de periode 1991-2020. Bij de oude rekenmethode tot en met 2015 konden de gemeenten de hoeveelheid vergelijkbaar bedrijfsafval, die ze via hun kanalen inzamelden, afsplitsen van het huishoudelijk afval. In de huidige planperiode wordt het vergelijkbaar bedrijfsafval dat ingezameld is door gemeenten, niet meer afgesplitst en wel meegeteld als 'huishoudelijk afval'.

In 2020 is 69,1% van het huishoudelijk afval selectief ingezameld. In tabel 1 wordt de evolutie weergegeven van het aandeel selectief ingezameld afval ten opzichte van de totale hoeveelheid huishoudelijk afval. In de periode 2013-2020 blijft dit aandeel min of meer gelijk. De kleine schommelingen zijn te verklaren door de evolutie van de hoeveelheid bouw- en sloopafval, groenafval en gft, die op zich dan weer sterk afhankelijk zijn van de bouwactiviteit en de weersomstandigheden.

Tabel 1: Aandeel selectief ingezameld afval (ton) ten opzichte van de totale hoeveelheid huishoudelijk afval (ton) in Vlaanderen voor de periode 2013-2020

| | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| % Selectief ingezameld huishoudelijk afval | 69,6% | 69,5% | 68,8% | 69,3% | 69,0% | 68,9% | 69,9% | 69,1% |

3.2 DUURZAME CONSUMPTIE

Het is interessant de afvalproductie door huishoudens te relateren aan de economische realiteit. Dat kan door een vergelijking te maken tussen de afvalproductie en de reële evolutie van de uitgaven van de Vlaamse huishoudens. Hiervoor worden de totale nominale uitgaven van de Vlaamse huishoudens (afkomstig van het huishoudbudgetonderzoek²) gecorrigeerd met de index van de consumptieprijzen in België. Volgens het uitvoeringsplan moet de ontkoppeling tussen de bestedingen en de totale hoeveelheid huishoudelijke afvalstoffen, inclusief de vergelijkbare bedrijfsafvalstoffen, zich verder doorzetten ten opzichte van 2012.

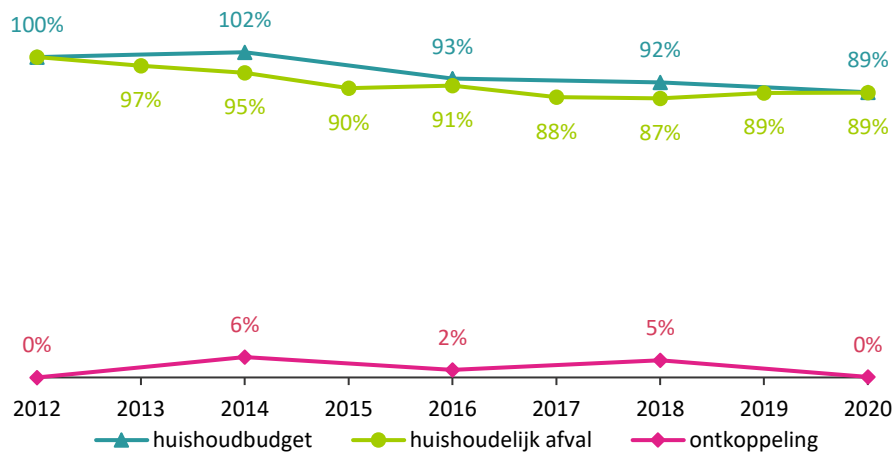
Uit figuur 2 blijkt dat de reële uitgaven van de Vlaamse huishoudens in 2016 ten opzichte van het referentiejaar 2012 zijn gedaald. Dit heeft waarschijnlijk te maken met een nieuwe extrapolatiemethode die gebruikt werd door de Algemene Directie Statistiek (Statistics Belgium, Statbel). In principe zijn de gegevens van het huishoudbudget vanaf 2016 niet vergelijkbaar met de gegevens van de voorgaande jaren. De trendbreuk tussen 2014 en 2016 moet dus met de nodige omzichtigheid geïnterpreteerd worden.

Ten opzichte van 2016 was er in 2018 daling van het huishoudelijk afval ondanks een nagenoeg constant huishoudbudget. De ontkoppeling deed zich dus voor.

In het coronajaar 2020 is de totale hoeveelheid huishoudelijk afvalstoffen niet verder gedaald. Er zijn ook grote verschuivingen in de uitgaven. Zo stijgen de uitgaven voor onder andere voeding en drank, meubelen, huishoudtoestellen en onderhoudsproducten. Daarnaast valt er logischerwijs een daling te zien in de uitgaven aan restaurants en horeca². Hierdoor zette de ontkoppeling van het huishoudelijk afval ten opzichte van het totale uitgaven door Vlaamse huishoudens zich niet verder.

In de oneven jaren voert Statbel geen huishoudbudgetonderzoek uit.

² Statbel, FOD Economie (2018). Huishoudbudgetonderzoek (HBS). statbel.fgov.be/nl/themas/huishoudens/huishoudbudget geconsulteerd op 13/11/2021.



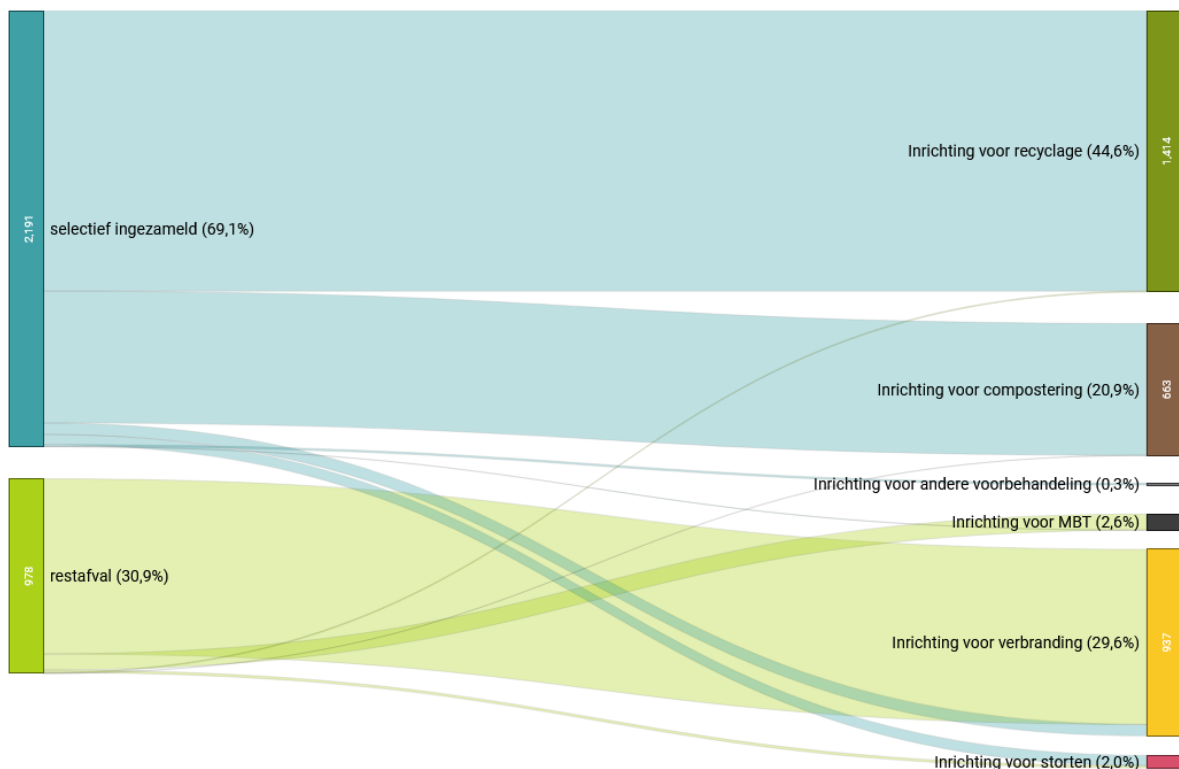
Figuur 2: Evolutie van de hoeveelheid huishoudelijke afvalstoffen, incl. vergelijkbare bedrijfsafvalstoffen, per inwoner ingezameld door gemeenten in Vlaanderen enerzijds en het Vlaamse huishoudbudget anderzijds, procentueel ten opzichte van 2012 (= referentiejaar) voor de periode 2012-2020. De ont koppeling is als volgt berekend: $100\% - (\% \text{ evolutie huishoudelijk afval}) / (\% \text{ evolutie huishoudelijk budget})$.

3.3 VERWERKINGSWIJZE

Figuur 3 geeft weer aan welke inrichtingen het selectief ingezameld huishoudelijk afval en het restafval werden aangeboden voor verwerking in 2020. Van de totale hoeveelheid huishoudelijk afval gaat 65,5% naar een inrichting met het oog op recyclage of compostering.

Het grootste deel van het selectief ingezameld afval gaat na inzameling naar een inrichting met als doel het afval te recyclen of te composteren. Een kleiner deel gaat naar een inrichting voor verbranding of storten. Dit zijn de stromen die selectief ingezameld worden ter bescherming van de mens en het milieu, zoals gevaarlijk houtafval, asbesthoudend afval en KGA.

De Europese lidstaten rapporteren aan Europa per jaar hoeveel huishoudelijk afval er geproduceerd is en hoeveel daarvan gerecycleerd is. Voor de berekening mocht tot nu toe selectief ingezameld afval, dat naar een verwerkingsinstallatie met het oog op recyclage gaat, beschouwd worden als gerecycleerd. Vanaf 2022 (over productiejaar 2020) moeten de lidstaten gegevens rapporteren over de effectieve input in de recyclagehandeling. Hiervoor ontwikkelt de OVAM een nieuw informatiesysteem voor afval en materialen: MATIS. Meer informatie over MATIS vindt u op de OVAM-website: ovam.be/matis.



Figuur 3: Stroomdiagram met aanduiding van de inrichting voor verwerking van het selectief ingezameld huishoudelijk afval en het huishoudelijk restafval in Vlaanderen voor 2020 (hoeveelheden in kton). MBT: mechanisch-biologische scheidingsinstallatie.

4 HERGEBRUIK IN ERKENDE KRINGLOOPCENTRA

In 2020 zorgde de kringloopsector voor een gemiddelde van 74.892 ton aan ingezamelde goederen voor potentieel hergebruik. Dit is een daling van ongeveer 14% tegenover 2019. Dit komt neer op een inzameling van ongeveer 11,3 kg per inwoner.

De traditionele selectieve inzamelwijzen eigen aan de sector primeren nog steeds. Dit zijn de brengmethode naar het centrum en ophaalmethode aan huis op afspraak of 'op afroep'. De brengmethode door particulieren neemt ongeveer 53% in van alle inzamelmethodes.

De inzameling kende in 2020 verschillende problemen en belemmeringen door de coronamaatregelen die de daling verklaren: gesloten brengpunten en recyclageparken, tijdelijke opschorting van de ophaling aan huis door personeelstekort en belemmerende coronamaatregelen. Bij de heropening van de centra en winkels kwam de instroom terug op gang waarbij een aantal centra kampten met opslag- en personeelstekort voor de verwerking van de goederen. Tijdens de lockdowns hebben veel mensen kelders en zolders opgeruimd waardoor allerhande huisraad, al dan niet herbruikbaar en verkoopbaar, naar de brengpunten werden gebracht.

Huisraad plus, meubelen en textiel zijn de top 3 van de inzameling in kg. Huisraad plus is een grote groep van producten waaronder huisraad, boeken, multimedia en vrije tijdsartikelen.

De winkelverkoop in kg of het producthergebruik door de sector bedraagt gemiddeld 30.071 ton of gemiddeld 4,5 kg per inwoner, een daling van ongeveer 17%. Het hergebruik in kg daalde het sterkst in de groep meubelen, AEEA en huisraad plus. De verkoop had onder andere te lijden onder de veelvuldige sluitingen, beperkte en verkorte openingstijden en werking en beperkte beschikbaarheid aan geschikt personeel om de winkels te bemannen. De klanten beperkten hun aankopen soms ook tot de noodzakelijke kleinere en lichtere producten. Verschillende incentives, communicatieacties en campagnes voor de gevers en de kopers konden in 2020 niet doorgaan omwille van sluitingen en andere beslommeringen.

Er is een verschil tussen herbruikbaar en verkoopbaar. Ook al worden de producten aan lage prijzen verkocht, zijn niet alle producten gewenst door de klanten of van voldoende goede kwaliteit om te verkopen. De kringloopsector werkt bovendien eerder aanbod-gestuurd en heeft minder de mogelijkheden om vraag-gestuurd te werken.

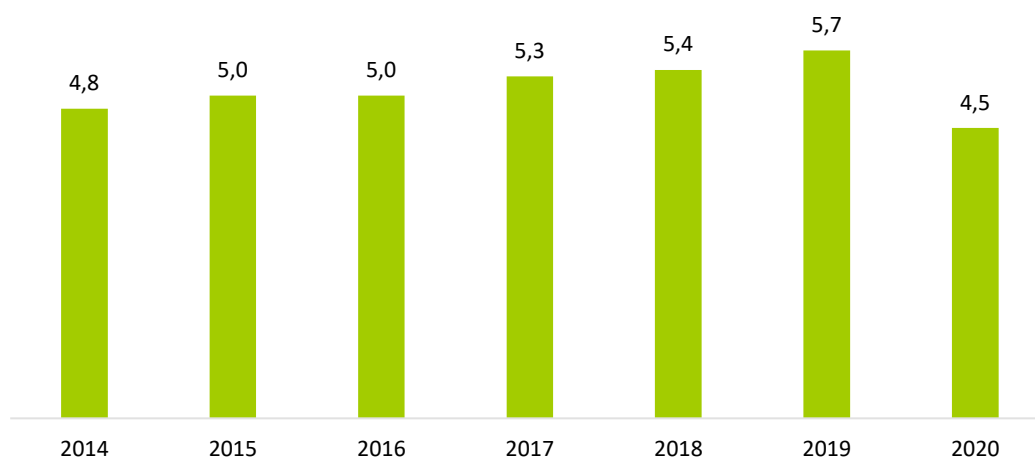
De verklaring voor de verlaging in het hergebruik in kg is deels ook te vinden in het lichter worden van producten en toestellen door gebruik van andere materialen en compactere modellen.

Tabel 2: Hergebruik per fractie in kg en hergebruikspercentage binnen alle productgroepen (verhouding hergebruikt/ingezameld) van de top 5 productgroepen door de erkende kringloopcentra in Vlaanderen in 2020

| Fracties | Hergebruik (kg) | Aandeel hergebruik (%) | Hergebruikspercentage |
|---------------|-------------------|------------------------|-----------------------|
| Huisraad plus | 13.039.086 | 43% | 55% |
| Meubelen | 11.491.780 | 38% | 65% |
| Textiel | 3.299.090 | 11% | 23% |
| AEEA | 1.856.295 | 6% | 11% |
| Overige | 385.105 | 1% | 31% |
| Totaal | 30.071.356 | 100% | 40% |

Aandeel hergebruik = aandeel van de totale instroom

Hergebruikspercentage = aandeel winkerverkoop (hergebruik) binnen de productgroep ten opzichte van de ingezamelde hoeveelheid



Figuur 4. De evolutie van het hergebruik per inwoner van 2014 tot 2020

Tabel 3. Hergebruikspercentage (verhouding hergebruikt/ingezameld) totale goederenstroom en opgesplitst in 2020

| | |
|---|-----|
| Hergebruikspercentage totaal | 40% |
| Hergebruikspercentage excl. textiel | 44% |
| Hergebruikspercentage excl. AEEA | 48% |
| Hergebruikspercentage excl. AEEA & Textiel | 57% |

Het algemeen hergebruikspercentage wordt sterk beïnvloed door de productgroepen AEEA en textiel. Dit is enerzijds door de impact van hun gewicht in de totale stroom en anderzijds door de dalende kwaliteit en gebrek aan betaalbare wisselstukken voor de toestellen.

In 2020 waren er 163 winkels waarvan 117 basiswinkels met een ruim assortiment. Sommige centra zijn ook met een beperkt aanbod aan online verkoop gestart om de verkoop verder te kunnen zetten tijdens de sluitingsperiodes.

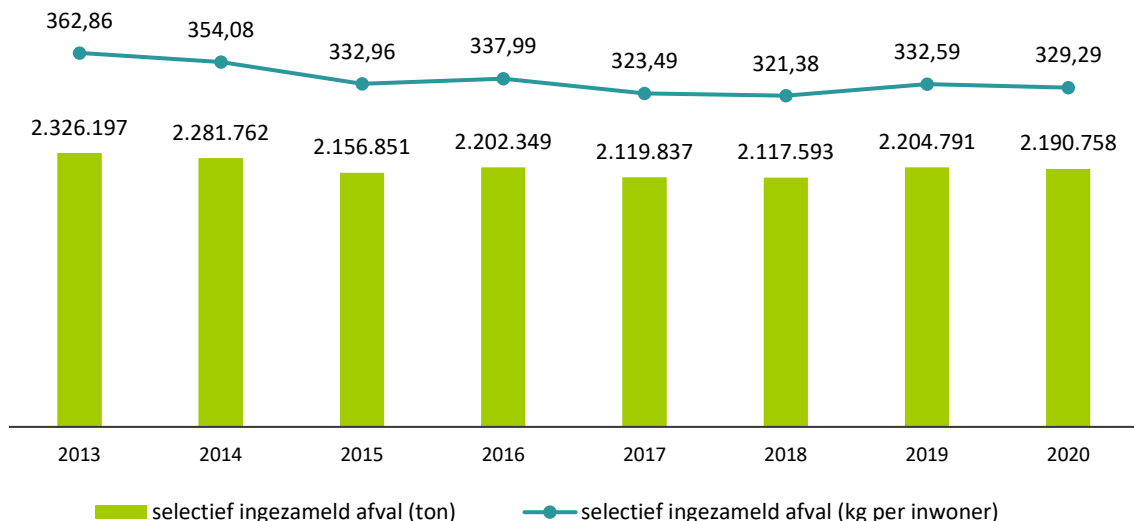
De sector stelde 4.572 VTE tewerk waarvan 2.220 doelgroep-medewerkers, sociale tewerkstelling via de maatwerkbedrijven en met financiële ondersteuning van Departement Werk en Economie. Onder de medewerkers zijn er diverse statuten waaronder vrijwilligers, art. 60 en tijdelijke en deeltijdse overeenkomsten. De lockdowns en de pandemie had een zware impact op de medewerkers uit de doelgroep die vaak in een kwetsbare positie zitten met weinig middelen en scholing. Ziekte en angst en de lange inactiviteit waren knelpunten om de medewerkers terug te activeren bij de heropstart.

5 SELECTIEF INGEZAMELDE AFVALSTOFFEN

In dit hoofdstuk wordt de selectieve inzameling besproken van huishoudelijke afvalstoffen, inclusief vergelijkbare bedrijfsafvalstoffen, ingezameld door gemeenten en beheersorganismen. Deze afvalstoffen worden ingezameld met het oog op recyclage of een gecontroleerde en milieuverantwoorde verwijdering. Voor het grootste deel van de selectief ingezamelde afvalstoffen bestaat de nuttige toepassing uit recyclage (inclusief compostering). Andere afvalstromen, zoals bijvoorbeeld het asbesthoudend bouw- en sloopafval of het gevaarlijk houtafval, worden apart ingezameld om deze volgens de wettelijke bepalingen op een milieuverantwoorde wijze te storten of te verbranden, omwille van hun risico's voor mens en milieu. Een gedeelte van het KGA wordt om dezelfde reden apart ingezameld.

Figuur 5 geeft de evolutie weer van de totale hoeveelheid selectief ingezameld huishoudelijk afval, inclusief het vergelijkbaar bedrijfsafval dat door gemeenten werd ingezameld.

De selectief ingezamelde hoeveelheid afvalstoffen vertoont een dalende trend. Ten opzichte van 2013 daalt de totale hoeveelheid selectief ingezameld afval met 135 kton of 34 kg per inwoner. Deze daling werd al in 2008 ingezet (zie figuur 1). In 2019 was de totale hoeveelheid huishoudelijk afval terug gestegen, omwille van een stijging van de selectieve inzameling van bouw- en sloopafval, groenafval, en gft. De evolutie van deze fracties wordt beïnvloed door externe factoren, zoals de bouwactiviteit en de weersomstandigheden. In 2020 zette deze stijging zich niet verder. In 2020 steeg de totale hoeveelheid selectief ingezameld afval niet, maar waren er wel grote verschuiving binnen de verschillende ingezamelde afvalstoffen (zie verder - **Evolutie per afvaltype**).

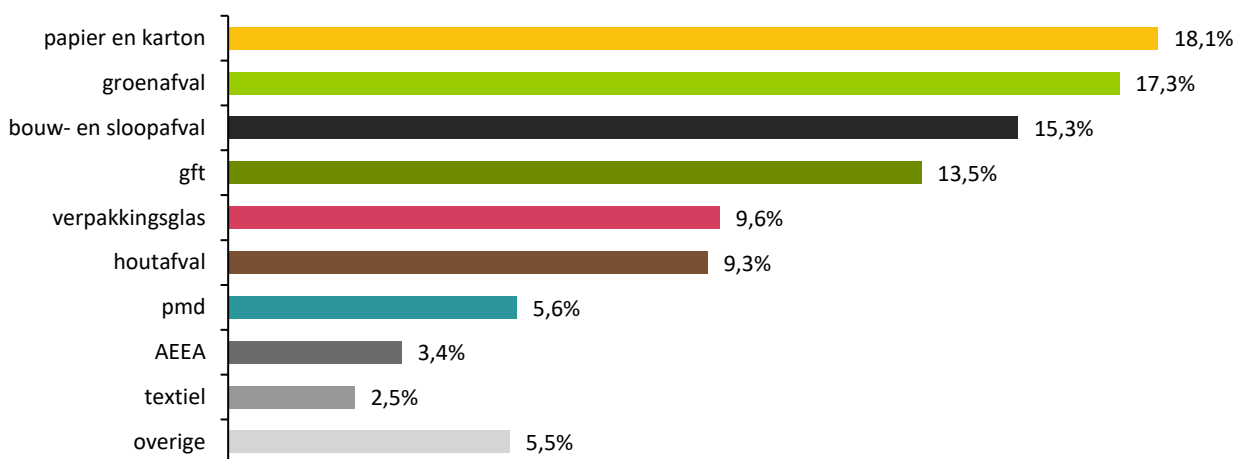


Figuur 5: Evolutie van de huishoudelijke afvalstoffen, inclusief vergelijkbare bedrijfsafvalstoffen, die selectief werden ingezameld door de gemeenten en beheersorganismen (in ton en kg per inwoner) in Vlaanderen voor de periode 2013-2020

Grootste afvalfracties van het selectief ingezameld afval

In figuur 6 is de procentuele samenstelling (in gewicht) weergegeven van het selectief ingezameld huishoudelijk afval in Vlaanderen in 2020. De “overige afvalstoffen” omvatten kunststoffen gemengd (andere dan pmd), metalen gemengd (andere dan pmd), kga, vlakglas, autobanden, geneesmiddelen, dierlijk afval en plantaardige en dierlijke oliën en vetten.

De grootste afvalfracties bij de selectieve inzameling zijn papier- en kartonafval, groenafval, bouw- en sloopafval en gft. Deze vier fracties zijn samen goed voor 2/3^{de} van het totale gewicht aan selectief ingezamelde afvalstoffen.



Figuur 6: Procentueel aandeel van de verschillende fracties selectief ingezamelde huishoudelijke afvalstoffen, inclusief vergelijkbare bedrijfsafvalstoffen, ingezameld in Vlaanderen voor 2020 (gewichtsperscentage)

Evolutie per afvaltype

Bijlage 7.1 en 7.2 geven een overzicht voor het Vlaamse Gewest van de hoeveelheden selectief ingezamelde huishoudelijke afvalstoffen per fractie voor de periode 2013-2020 (in ton en in kg/inwoner). In Tabel 4 zijn enkel de hoeveelheden selectief ingezamelde afvalstoffen opgenomen voor 2019 en 2020, met de evolutie ten opzichte van 2019.

In 2020 is bijna 10% meer **gft-afval** ingezameld dan in 2019. Hiervoor zijn meerdere verklaringen:

- De coronacrisis en -maatregelen
 - o Meer thuiswerk en meer tuinieren
 - o Tijdelijke sluiting van recyclageparken waardoor meer tuinafval in het gft belandde
- Uitbreiding van de gft-definitie
- Invoer van gewichtsdiftar voor huisvuilophaling huis aan huis (MIWA)

Opvallend is ook de sterke daling van het ingezamelde tuinafval. Deze daling bedraagt in absolute cijfers meer dan het dubbele van de stijging van het gft-afval. Deze daling is voornamelijk te verklaren doordat een deel van het tuinafval in het gft-afval is terechtgekomen en een ander deel niet kon afgevoerd worden naar het recyclagepark door de coronamaatregelen.

De verdere uitrol van de uitbreiding van de pmd-inzameling in 2020 van 74 naar 95 gemeenten in 2020 zorgde voor een verdere stijging van het ingezamelde **pmd** (+18%). Deze stijging komt ook door de coronacrisis en -maatregelen (meer thuiswerk en gesloten restaurants). Dit zien we ook in de inzameling van meer **verpakkingsglas** (+8%).

Door de tijdelijke sluiting, de beperking van het aantal bezoeken, en enkel bezoek op afspraak bij recyclageparken waren er minder bezoekers. Bijgevolg daalde de inzameling van **tuinafval** (-15%) en **bouw- en sloopafval** (-6%) in 2020. Door een tekort aan persoonlijke beschermingsmiddelen (pbm's) is de inzameling van asbest ook tijdelijk stopgezet. Sommige gemeenten verhoogden ook de tarieven voor bouw- en sloopafval of verstrengden de controle op bedrijfsafval. In bepaalde gemeenten zien we wel een stijging van de hoeveelheid bouw- en sloopafval, mogelijk door meer kluswerk en grote opruim tijdens de coronacrisis.

Tabel 4. Overzicht van de hoeveelheden selectief ingezamelde huishoudelijke afvalstoffen, inclusief vergelijkbare bedrijfsafvalstoffen, in Vlaanderen in 2019 en 2020 (in ton en kg per inwoner) en het verschil in ton.

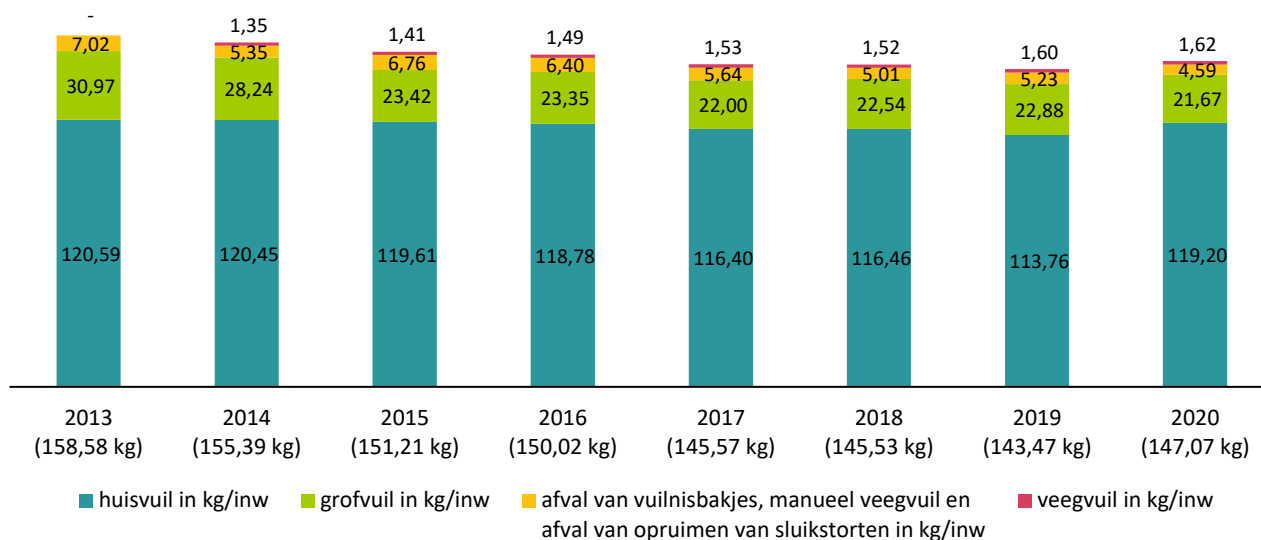
| | 2019 | 2019 | 2020 | 2020 | Vershil 2020-2019 |
|---|------------------|----------------|------------------|----------------|-------------------|
| | ton | kg per inwoner | ton | kg per inwoner | ton |
| verpakkingsglas | 193.752 | 29,23 | 209.345 | 31,47 | 15.592 |
| wit glas | 82.212 | 12,40 | 91.102 | 13,69 | 8.890 |
| gekleurd glas | 82.241 | 12,41 | 86.269 | 12,97 | 4.027 |
| glas gemengd | 29.300 | 4,42 | 31.974 | 4,81 | 2.674 |
| papier en karton | 391.366 | 59,04 | 395.853 | 59,50 | 4.486 |
| pmd | 104.041 | 15,69 | 122.908 | 18,47 | 18.867 |
| metalen gemengd (excl. pmd) | 34.904 | 5,27 | 35.631 | 5,36 | 726 |
| kunststoffen gemengd (excl. pmd) | 45.727 | 6,90 | 47.926 | 7,20 | 2.199 |
| gft | 268.691 | 40,53 | 295.159 | 44,36 | 26.468 |
| groenafval | 444.969 | 67,12 | 379.429 | 57,03 | -65.540 |
| snoeihout en boomstronken | 102.987 | 15,54 | 85.467 | 12,85 | -17.520 |
| tuinafval gemengd | 341.982 | 51,59 | 293.962 | 44,18 | -48.020 |
| textiel | 54.696 | 8,25 | 53.877 | 8,10 | -819 |
| bouw- en sloopafval | 357.836 | 53,98 | 336.252 | 50,54 | -21.584 |
| houtafval | 203.859 | 30,75 | 204.156 | 30,69 | 298 |
| autobanden | 2.198 | 0,33 | 1.834 | 0,28 | -364 |
| vlakglas | 10.997 | 1,66 | 10.592 | 1,59 | -405 |
| AEEA | 69.404 | 10,47 | 73.879 | 11,10 | 4.475 |
| dierlijk afval | 7 | < 0,01 | 7 | < 0,01 | -0 |
| geneesmiddelen | 393 | 0,06 | 386 | 0,06 | -7 |
| kga | 15.506 | 2,34 | 15.950 | 2,40 | 444 |
| plantaardige/dierlijke oliën en vetten | 6.446 | 0,97 | 7.580 | 1,14 | 1.133 |
| totaal | 2.204.791 | 332,59 | 2.067.853 | 310,81 | -136.937 |

6 RESTAFVAL

6.1 HUISHOUDELIJK RESTAFVAL

6.1.1 Evolutie van de hoeveelheid restafval

Het huishoudelijk restafval is het huishoudelijk afval dat niet-selectief ingezameld wordt. Dit restafval wordt bijgevolg bijna volledig afgevoerd voor definitieve verwijdering. Het omvat het huisvuil, het grofvuil, het afval van straatvuilnisbakjes, het veegvuil en sluikstorten. Vanaf 2014 vraagt de OVAM het machinaal veegvuil apart op, daarvan wordt 20% meegeteld bij het huishoudelijk restafval.

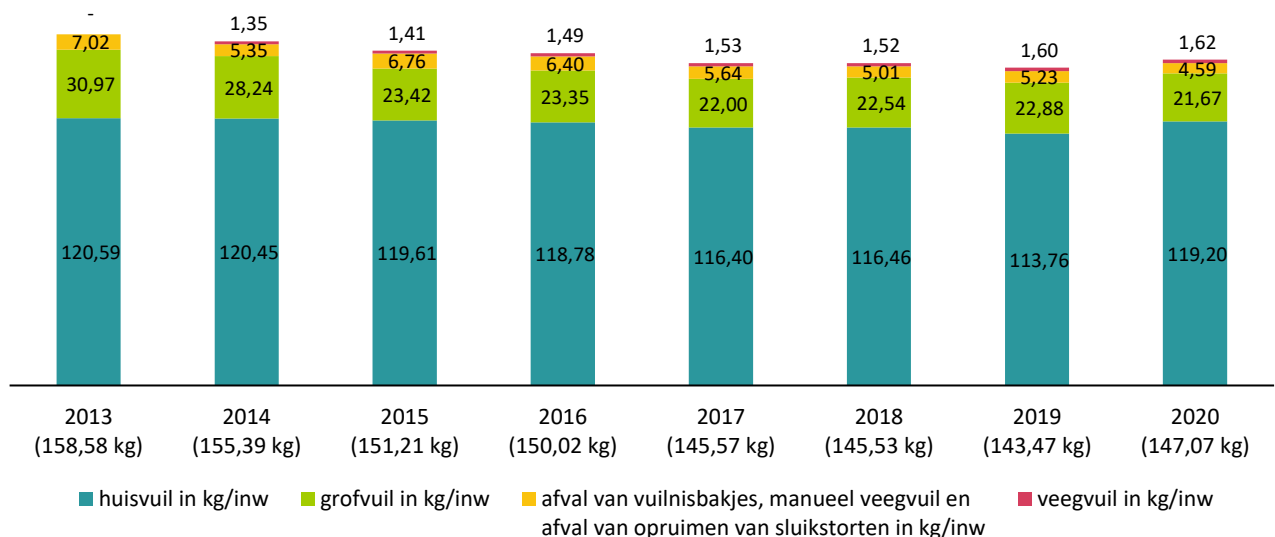


Figuur 7 toont de evolutie van het huishoudelijk restafval ingezameld in Vlaanderen. Deze hoeveelheden zijn ook opgenomen in ton in bijlage 7.1 en in kg per inwoner in bijlage 7.2. Sinds 2013 is de hoeveelheid huishoudelijk restafval blijven dalen. De grootste daling van de hoeveelheid restafval deed zich voor tussen 1995 en 2003 door een sterke toename van de selectieve inzameling (zie figuur 1). Voorafgaand aan 2013 zijn enkel cijfers beschikbaar volgens de oude berekeningsmethode. Deze worden in figuur 7 niet weergegeven.

In 2020 werd 978.043 ton restafval of 147,01 kg restafval per inwoner opgehaald. Het Vlaams streefcijfer dat we willen behalen tegen 2022 bedraagt 138 kg per inwoner. In 2020 steeg de inzameling van de hoeveelheid restafval met meer dan 3 kg/inw. Omwille van de coronacrisis en -maatregelen zien we een sterke stijging van de hoeveelheid huisvuil en een daling van de hoeveelheid ingezameld grofvuil en de hoeveelheid afval in de straatvuilbakjes.

De stijging van het **huisvuil** (+5%) is te verklaren door meer thuiswerk, het gebruik van meer wegwerpproducten (mondmaskers, latex handschoenen, doekjes ...) en de tijdelijke sluiting van recyclageparken. Bij de gemeenten onder de intercommunale MIWA zien we een sterke daling van de hoeveelheid huisvuil ingezameld door de invoer van gewichtsdiftar in 2019/2020 bij huisvuilophaling aan huis.

De daling van de hoeveelheid **grofvuil** (-5%) is deels te verklaren door de tijdelijke sluiting van recyclageparken, maar ook door de invoer van gewichtsdiftar op recyclageparken, de strengere acceptatievoorwaarden en toezicht, of de verhoging van tarieven in bepaalde gemeenten. Niet in alle gemeenten daalt de hoeveelheid grofvuil, sommige gemeenten zien net een stijging van het grofvuil door de grote opruim tijdens de lockdown.



Figuur 7. Evolutie van de fracties van het huishoudelijk restafval, inclusief vergelijkbaar bedrijfsafval, ingezameld in Vlaanderen (in kg per inwoner) voor de periode 2013-2020

De daling sinds 2013 is voornamelijk te danken aan een daling van het grofvuil en het huisvuil. Volgende maatregelen hebben hiertoe bijgedragen:

- De aanpassing van tarieven huisvuil en grofvuil. In VLAREMA zijn verplichte minimumtarieven voor de inzameling van grofvuil en huisvuil opgenomen.
- De uitbreiding van de pmd-inzameling naar alle plastic verpakkingen
- De invoering van een gft-inzameling in een groenregio
- De invoering van gewichtsdiftar-systemen, zowel bij de huis-aan-huis inzameling als op de recyclageparken.
- Mobiele (mini)recyclageparken. Door opkomst ervan wordt mogelijk een doelgroep bereikt die voordien niet bereikt werd, waardoor deze groep in verhouding meer selectief en minder restafval aanlevert.

6.1.2 Restafval per gemeente

In het uitvoeringsplan zijn doelstellingen opgenomen voor de hoeveelheid huishoudelijk restafval. Elke gemeente mag in 2022 maximaal de hoeveelheid restafval produceren die is toegekend aan de cluster waaronder de gemeente valt. Gemeenten die bij het begin van de planperiode de doelstelling voor hun cluster al bereikt hebben, behouden of verbeteren hun resultaten tijdens de planperiode.

In 2016 hadden 170 Vlaamse gemeenten minder restafval dan de doelstelling voor de cluster waartoe ze behoren (afgerond op geheel getal). Deze gemeenten hebben dus hun eigen restafvalcijfer van 2016 als doel tegen 2022 en moeten dit cijfer behouden of trachten te verbeteren. De andere 130 gemeenten produceerden in 2016 meer restafval dan de doelstelling voor de cluster waartoe ze behoren. Deze gemeenten hebben de clusterdoelstelling uit tabel 5 als doel tegen 2022.

De doelstellingen per cluster in het uitvoeringsplan zijn herrekend, nadat de nieuwe Belfius-indeling van gemeenten gepubliceerd is in 2018. Op 17 mei 2019 keurde de Vlaamse Regering de voorgestelde wijzigingen aan het Uitvoeringsplan goed, waaronder de herrekende restafvaldoelstellingen. Deze doelstellingen per cluster zijn weergegeven in tabel 5.

Sinds 1 januari 2019 zijn 15 gemeenten gefusioneerd tot 7 gemeenten. Bij de herrekening werden voor de 7 nieuwe fusiegemeenten nieuwe doelstellingen bepaald.

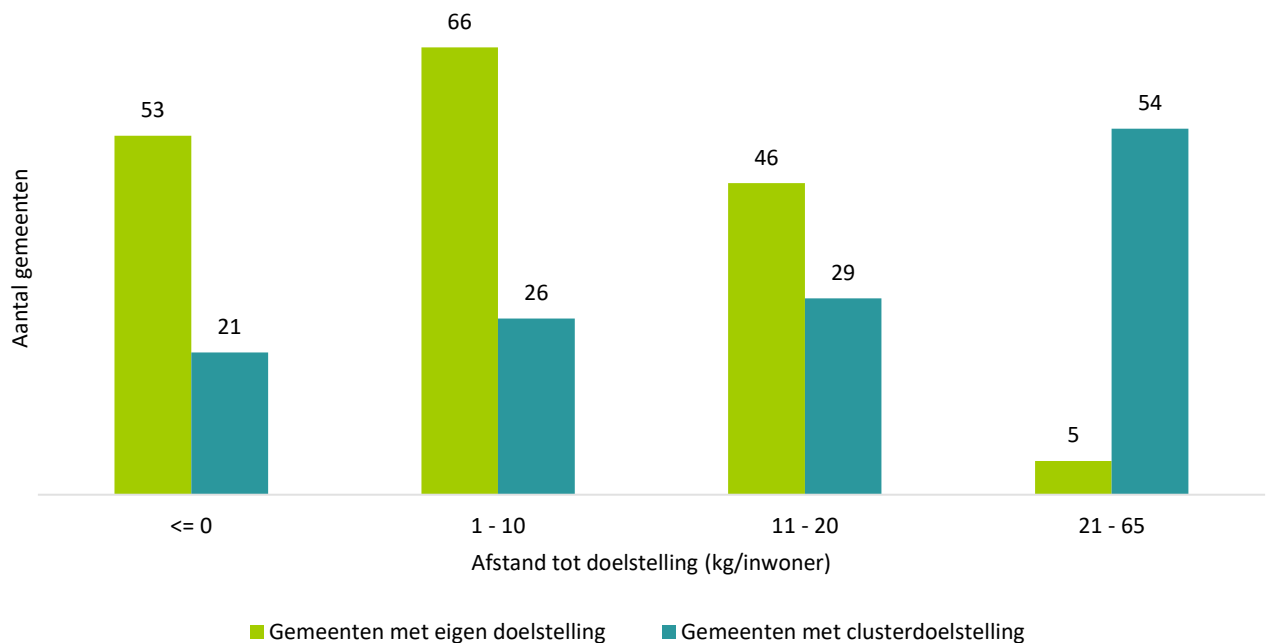
Tabel 5: Doelstelling per cluster voor het huishoudelijk restafval tegen 2022

| Cluster | Doelstelling tegen 2022 in kg/inwoner |
|---|---------------------------------------|
| Woongemeenten met vergrijzende bevolking (V5) | 113 |
| Gemeenten in de stadsrand met hoge inkomens en vergrijzende bevolking (V1), Woongemeenten met hogere inkomens (V3) | 122 |
| Woongemeenten met toenemend aantal jongeren (V4), Goed uitgeruste gemeenten en kleine steden met vergrijzende bevolking (V13), Gemeenten in de stadsrand met hogere inkomens en toenemend aantal jongeren (V2) | 130 |
| Goed uitgeruste gemeenten en kleine steden met toenemend aantal jongeren (V14), Gemeenten met economische activiteit en vergrijzende bevolking (V10), Landelijke woongemeenten met eerder vergrijzende bevolking (V8) | 136 |
| Landbouwgemeenten (V7), Gemeenten en kleine steden met centrumfunctie en economische activiteit (V12), | 141 |
| Gemeenten in de stadsrand met economische activiteit en toenemend aantal jongeren (V9), Gemeenten met groter bevolkingsaantal en economische activiteit (V11), Landelijke woongemeenten met hogere inkomens (V6) | 152 |
| Grote en regionale steden (V15c en V15b) | 159 |
| Grote en regionale steden (V15a) | 193 |
| Kustgemeenten (V16) | 258 |

Bijlage 7.3 geeft een overzicht van de hoeveelheid restafval per gemeente per jaar tot en met 2020, alsook de doelstelling tegen 2022.

In 2019 behaalden 131 van de 300 Vlaamse gemeenten hun doelstelling. Omwille van de coronacrisis en -maatregelen haalden maar 74 gemeenten in 2020 hun doelstelling. 161 gemeenten zitten nog steeds onder de doelstelling voor de cluster waartoe ze behoren ondanks de impact van de coronacrisis.

92 gemeenten zitten nog dicht bij hun doelstelling (max. 10kg/inw.). Dit zijn voornamelijk gemeenten met een hun eigen restafvalcijfer van 2016 als doelstelling. Deze gemeenten hebben nog altijd lage restafvalcijfers, maar hebben door een laag restafvalcijfer in 2016 een scherpe doelstelling. Deze scherpe doelstelling is moeilijk te behouden, zeker gezien de coronacrisis en -maatregelen.



Figuur 8. Verdeling van de gemeenten over de afstand tot de gemeentelijke restafvaldoelstellingen in kg per inwoner in 2020.

De OVAM bezoekt systematisch die gemeenten die nog grote stappen moeten zetten om hun doelstelling te halen. De gemeenten op meer dan 20 kg per inwoner verwijderd van hun doelstelling (of komen) in zo een visitatietraject. Ook de gemeenten die een serieuze impact of een strengere doelstelling hebben gekregen door de gewijzigde Belfius-clustering worden opgezocht.

Door de vergelijking van de afvalcijfers en het gevoerde beleid (tarifiering, dienstverlening, controle op het recyclagepark...) met de gemeenten uit dezelfde cluster ontstaat er een discussie en komen mogelijke verbeteringen naar boven. De lokale besturen en de OVAM zoeken samen naar gepaste maatregelen en

oportuniteiten. Finaal worden de gekozen maatregelen opgenomen in een actieplan dat het lokale bestuur tijdens de planperiode moet uitvoeren.

6.1.3 Restafval per intercommunale

Om de gemeenten te ondersteunen om hun doelstellingen tegen 2022 te halen, formuleert het uitvoeringsplan ook een richtwaarde op intercommunaal niveau. Tabel 6 geeft een overzicht van de richtwaarden per intercommunale en de hoeveelheid restafval per inwoner in 2020.

8 intercommunales van de 28 hebben in 2020 minder restafval dan hun richtwaarde vooropstelt. De intercommunales die het verst verwijderd zijn van hun richtwaarde zijn IVOO, IVBO en INCOVO, en de gemeenten Antwerpen en Sint-Genesius-Rode.

Tabel 6: Hoeveelheid restafval per intercommunale in 2013-2020 en de richtwaarde tegen 2022

| Hoeveelheid restafval (kg/inwoner) | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | Richtwaarde 2022 |
|------------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------------------|
| AARSCHOT | 105 | 102 | 83 | 99 | 98 | 100 | 95 | 103 | 102 |
| ANTWERPEN | 253 | 266 | 234 | 241 | 238 | 231 | 225 | 226 | 193 |
| ECOWERF | 117 | 113 | 110 | 102 | 93 | 92 | 93 | 98 | 110 |
| I.VL.A. | 149 | 145 | 134 | 133 | 131 | 131 | 134 | 136 | 133 |
| IBOGEM | 181 | 173 | 166 | 160 | 145 | 153 | 147 | 147 | 141 |
| IDM | 135 | 127 | 134 | 137 | 120 | 124 | 122 | 127 | 125 |
| IGEAN M&V | 129 | 126 | 128 | 121 | 119 | 120 | 122 | 132 | 121 |
| ILVA | 123 | 121 | 120 | 121 | 121 | 119 | 117 | 119 | 121 |
| IMOG | 172 | 174 | 171 | 169 | 155 | 153 | 150 | 157 | 147 |
| INCOVO | 171 | 166 | 167 | 166 | 160 | 157 | 157 | 167 | 137 |
| INTERRAND | 202 | 166 | 154 | 160 | 140 | 146 | 131 | 135 | 130 |
| INTERZA | 128 | 127 | 126 | 120 | 120 | 120 | 116 | 123 | 127 |
| INTRADURA | 185 | 168 | 162 | 158 | 156 | 158 | 153 | 157 | 143 |
| IOK AFVAL | 96 | 96 | 92 | 94 | 92 | 94 | 96 | 102 | 96 |
| IVAGO | 180 | 177 | 186 | 171 | 169 | 175 | 177 | 171 | 175 |
| IVAREM | 150 | 143 | 139 | 138 | 132 | 131 | 131 | 138 | 139 |
| IVBO | 227 | 225 | 223 | 207 | 209 | 207 | 203 | 215 | 169 |
| IVIO | 158 | 151 | 149 | 149 | 146 | 147 | 146 | 156 | 138 |
| IVM | 162 | 158 | 155 | 156 | 153 | 154 | 150 | 149 | 135 |
| IVOO | 218 | 210 | 198 | 211 | 210 | 217 | 209 | 205 | 171 |

| Hoeveelheid restafval (kg/inwoner) | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | Richtwaarde 2022 |
|------------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------------------|
| IVVO | 174 | 173 | 173 | 171 | 160 | 162 | 164 | 170 | 164 |
| KNOKKE-HEIST | 285 | 280 | 278 | 276 | 268 | 266 | 260 | 257 | 258 |
| LIMBURG.NET | 137 | 132 | 133 | 134 | 130 | 128 | 129 | 136 | 127 |
| MIROM MENEN | 176 | 167 | 168 | 167 | 166 | 167 | 163 | 165 | 141 |
| MIROM ROESELARE | 161 | 157 | 158 | 159 | 157 | 159 | 155 | 161 | 145 |
| MIWA | 170 | 170 | 166 | 171 | 162 | 161 | 132 | 101 | 145 |
| SINT-GENESIUS-RODE | 190 | 179 | 161 | 173 | 170 | 160 | 151 | 176 | 130 |
| VERKO | 145 | 139 | 133 | 134 | 128 | 129 | 123 | 122 | 131 |

7 BIJLAGEN

7.1 HOEVEELHEID HUISHOUELIJK AFVAL PER FRACTIE VOOR 2013-2020 IN TON VOOR HET VLAAMS GEWEST

| Vlaams Gewest hoeveelheid (ton) | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|---|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| verpakkingsglas | 192.929 | 193.532 | 195.483 | 193.172 | 191.481 | 192.716 | 193.752 | 209.345 |
| wit glas | 75.107 | 76.154 | 77.945 | 78.852 | 80.054 | 81.870 | 82.212 | 91.102 |
| gekleurd glas | 87.596 | 86.991 | 88.362 | 87.384 | 87.121 | 86.186 | 82.241 | 86.269 |
| glas gemengd | 30.227 | 30.387 | 29.176 | 26.935 | 24.307 | 24.659 | 29.300 | 31.974 |
| papier en karton | 452.816 | 445.065 | 428.627 | 425.024 | 405.396 | 400.145 | 391.366 | 395.853 |
| pmd | 93.915 | 92.871 | 92.983 | 94.626 | 95.024 | 97.823 | 104.041 | 122.908 |
| metalen gemengd (excl. pmd) | 32.359 | 31.648 | 31.136 | 33.339 | 33.522 | 33.287 | 34.904 | 35.631 |
| kunststoffen gemengd (excl. pmd) | 32.460 | 33.599 | 35.489 | 37.439 | 39.560 | 43.294 | 45.727 | 47.926 |
| gft | 272.035 | 274.713 | 256.007 | 269.328 | 262.373 | 254.111 | 268.691 | 295.159 |
| groenafval | 455.687 | 464.518 | 420.922 | 439.297 | 418.395 | 418.645 | 444.969 | 379.429 |
| snoeihout en boomstronken | 115.492 | 108.515 | 100.452 | 96.129 | 93.595 | 91.080 | 102.987 | 85.467 |
| tuinafval gemengd | 340.195 | 356.003 | 320.470 | 343.168 | 324.801 | 327.566 | 341.982 | 293.962 |
| textiel | 48.634 | 48.484 | 49.972 | 52.557 | 53.641 | 53.643 | 54.696 | 53.877 |
| bouw- en sloopafval | 477.888 | 430.750 | 382.153 | 380.671 | 342.269 | 336.024 | 357.836 | 336.252 |
| houtafval | 162.208 | 161.963 | 161.742 | 170.879 | 175.991 | 186.199 | 203.859 | 204.156 |
| autobanden | 1.970 | 1.687 | 1.687 | 1.745 | 1.815 | 2.134 | 2.198 | 1.834 |
| vlakglas | 10.744 | 10.726 | 10.197 | 9.988 | 9.635 | 10.063 | 10.997 | 10.592 |
| AEEA | 71.155 | 71.474 | 69.605 | 72.720 | 69.697 | 68.229 | 69.404 | 73.879 |
| dierlijk afval | 33 | 30 | 8 | 9 | 8 | 8 | 7 | 7 |
| geneesmiddelen | 344 | 428 | 402 | 400 | 403 | 417 | 393 | 386 |
| kg* | 13.754 | 13.295 | 13.272 | 14.216 | 14.056 | 14.477 | 15.506 | 15.950 |
| plantaardige/dierlijke oliën en vetten | 7.263 | 6.980 | 7.168 | 6.940 | 6.570 | 6.378 | 6.446 | 7.580 |
| totaal selectief ingezameld afval | 2.326.197 | 2.281.762 | 2.156.851 | 2.202.349 | 2.119.837 | 2.117.593 | 2.204.791 | 2.190.758 |

| Vlaams Gewest hoeveelheid (ton) | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|--|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| grofvuil | 198.536 | 181.952 | 151.724 | 152.173 | 144.160 | 148.485 | 151.701 | 144.142 |
| huisvuil | 773.080 | 776.208 | 774.813 | 773.946 | 762.752 | 767.341 | 754.117 | 793.033 |
| veegvuil | - | 8.705 | 9.161 | 9.740 | 10.037 | 10.019 | 10.615 | 10.791 |
| afval van vuilnisbakjes, manueel veegvuil en afval van opruimen van sluikstorten | 44.987 | 34.463 | 43.812 | 41.684 | 36.950 | 33.031 | 34.638 | 30.521 |
| totaal restafval | 1.016.604 | 1.001.328 | 979.510 | 977.543 | 953.900 | 958.875 | 951.071 | 978.487 |
| totaal huishoudelijk afval | 3.342.801 | 3.283.091 | 3.136.361 | 3.179.892 | 3.073.737 | 3.076.469 | 3.155.862 | 3.169.246 |

(*) De hoeveelheden kga zijn aangepast aan de nieuwe kga-lijst.

7.2 HOEVEELHEID HUISHOUELIJK AFVAL PER FRACTIE VOOR 2013-2020 IN KG PER INWONER VOOR HET VLAAMS GEWEST

| Vlaams Gewest hoeveelheid (kg/inwoner) | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| verpakkingsglas | 30,09 | 30,03 | 30,18 | 29,65 | 29,22 | 29,25 | 29,23 | 31,47 |
| wit glas | 11,72 | 11,82 | 12,03 | 12,10 | 12,22 | 12,43 | 12,40 | 13,69 |
| gekleurd glas | 13,66 | 13,50 | 13,64 | 13,41 | 13,29 | 13,08 | 12,41 | 12,97 |
| glas gemengd | 4,72 | 4,72 | 4,50 | 4,13 | 3,71 | 3,74 | 4,42 | 4,81 |
| papier en karton | 70,63 | 69,07 | 66,17 | 65,23 | 61,86 | 60,73 | 59,04 | 59,50 |
| pmd | 14,65 | 14,41 | 14,35 | 14,52 | 14,50 | 14,85 | 15,69 | 18,47 |
| metalen gemengd (excl. pmd) | 5,05 | 4,91 | 4,81 | 5,12 | 5,12 | 5,05 | 5,27 | 5,36 |
| kunststoffen gemengd (excl. pmd) | 5,06 | 5,21 | 5,48 | 5,75 | 6,04 | 6,57 | 6,90 | 7,20 |
| gft | 42,43 | 42,63 | 39,52 | 41,33 | 40,04 | 38,57 | 40,53 | 44,36 |
| groenafval | 71,08 | 72,08 | 64,98 | 67,42 | 63,85 | 63,54 | 67,12 | 57,03 |
| snoeihout en boomstronken | 18,02 | 16,84 | 15,51 | 14,75 | 14,28 | 13,82 | 15,54 | 12,85 |
| tuinafval gemengd | 53,07 | 55,24 | 49,47 | 52,67 | 49,57 | 49,71 | 51,59 | 44,18 |
| textiel | 7,59 | 7,52 | 7,71 | 8,07 | 8,19 | 8,14 | 8,25 | 8,10 |
| bouw- en sloopafval | 74,55 | 66,84 | 58,99 | 58,42 | 52,23 | 51,00 | 53,98 | 50,54 |
| houtafval | 25,30 | 25,13 | 24,97 | 26,22 | 26,86 | 28,26 | 30,75 | 30,69 |
| autobanden | 0,31 | 0,26 | 0,26 | 0,27 | 0,28 | 0,32 | 0,33 | 0,28 |
| vlakglas | 1,68 | 1,66 | 1,57 | 1,53 | 1,47 | 1,53 | 1,66 | 1,59 |
| AEEA | 11,10 | 11,09 | 10,75 | 11,16 | 10,64 | 10,35 | 10,47 | 11,10 |
| dierlijk afval | 0,01 | < 0,01 | < 0,01 | < 0,01 | < 0,01 | < 0,01 | < 0,01 | < 0,01 |
| geneesmiddelen | 0,05 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 |
| kga* | 2,15 | 2,06 | 2,05 | 2,18 | 2,14 | 2,20 | 2,34 | 2,40 |
| plantaardige/dierlijke oliën en vetten | 1,13 | 1,08 | 1,11 | 1,07 | 1,00 | 0,97 | 0,97 | 1,14 |
| totaal selectief ingezameld afval | 362,86 | 354,08 | 332,96 | 337,99 | 323,49 | 321,38 | 332,59 | 329,29 |

| Vlaams Gewest hoeveelheid (kg/inwoner) | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| grofvuil | 30,97 | 28,24 | 23,42 | 23,35 | 22,00 | 22,54 | 22,88 | 21,67 |
| huisvuil | 120,59 | 120,45 | 119,61 | 118,78 | 116,40 | 116,46 | 113,76 | 119,20 |
| veegvuil | - | 1,35 | 1,41 | 1,49 | 1,53 | 1,52 | 1,60 | 1,62 |
| afval van vuilnisbakjes, manueel veegvuil en afval van opruimen van sluikestorten | 7,02 | 5,35 | 6,76 | 6,40 | 5,64 | 5,01 | 5,23 | 4,59 |
| totaal restafval | 158,58 | 155,39 | 151,21 | 150,02 | 145,57 | 145,53 | 143,47 | 147,07 |
| totaal huishoudelijk afval | 521,44 | 509,47 | 484,17 | 488,01 | 469,06 | 466,90 | 476,06 | 476,36 |

(*) De hoeveelheden kga zijn aangepast aan de nieuwe kga-lijst.

| | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|--|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| aantal inwoners Vlaams Gewest¹ | 6.410.705 | 6.444.127 | 6.477.804 | 6.516.011 | 6.552.967 | 6.589.069 | 6.629.143 | 6.653.062 |

¹ FOD Economie (2021). Bevolking naar woonplaats, nationaliteit, burgerlijke staat, leeftijd en geslacht. bestat.economie.fgov.be/bestat/ geconsulteerd op 8/11/2021. Voor elk jaar wordt het aantal inwoners genomen op 1 januari van het volgende jaar (bijvoorbeeld voor 2020 is dit het aantal inwoners op 1 januari 2021).

7.3 HOEVEELHEID RESTAFVAL IN DE PERIODE 2013-2020 EN DOELSTELLING VOLGENS HET UITVOERINGSPLAN PER GEMEENTE

| Gemeente | Restafval kg/inw. 2013 | Restafval kg/inw. 2014 | Restafval kg/inw. 2015 | Restafval kg/inw. 2016 | Restafval kg/inw. 2017 | Restafval kg/inw. 2018 | Restafval kg/inw. 2019 | Restafval kg/inw. 2020 | Restafval ton 2020 | Aantal inwoners 2020 | Doel kg/inw. 2022 | Afstand tot doel kg/inw. |
|---------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|--------------------------|----------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| AALST | 123 | 126 | 125 | 130 | 128 | 127 | 125 | 125 | 11.036 | 87.978 | 130 | -5 |
| AALTER | 164 | 162 | 157 | 149 | 147 | 148 | 145 | 147 | 4.311 | 29.242 | 149 | -2 |
| AARSCHOT | 105 | 102 | 83 | 99 | 98 | 100 | 95 | 103 | 3.112 | 30.281 | 99 | 4 |
| AARTSELAAR | 141 | 144 | 143 | 139 | 141 | 143 | 140 | 156 | 2.262 | 14.455 | 136 | 20 |
| AFFLIGEM | 190 | 113 | 109 | 110 | 109 | 114 | 110 | 110 | 1.474 | 13.407 | 110 | 0 |
| ALKEN | 80 | 84 | 88 | 90 | 90 | 93 | 96 | 99 | 1.160 | 11.685 | 90 | 9 |
| ALVERINGEM | 120 | 125 | 124 | 131 | 129 | 134 | 145 | 137 | 690 | 5.024 | 131 | 6 |
| ANTWERPEN | 253 | 266 | 234 | 241 | 238 | 231 | 225 | 226 | 119.527 | 529.417 | 193 | 33 |
| ANZEGEM | 155 | 159 | 161 | 161 | 157 | 149 | 153 | 161 | 2.384 | 14.845 | 136 | 25 |
| ARDOOIE | 150 | 151 | 144 | 142 | 140 | 143 | 138 | 147 | 1.348 | 9.151 | 141 | 6 |
| ARENDONK | 79 | 74 | 77 | 81 | 83 | 86 | 90 | 91 | 1.204 | 13.207 | 81 | 10 |
| AS | 150 | 130 | 129 | 130 | 126 | 127 | 129 | 144 | 1.191 | 8.279 | 113 | 31 |
| ASSE | 192 | 197 | 199 | 201 | 207 | 189 | 182 | 183 | 6.204 | 33.827 | 152 | 31 |
| ASSENEDE | 160 | 160 | 163 | 164 | 160 | 162 | 161 | 161 | 2.317 | 14.369 | 136 | 25 |
| AVELGEM | 185 | 183 | 187 | 161 | 159 | 166 | 165 | 174 | 1.779 | 10.249 | 130 | 44 |
| BAARLE-HERTOG | 105 | 103 | 104 | 107 | 107 | 110 | 125 | 122 | 358 | 2.935 | 107 | 15 |
| BALEN | 87 | 84 | 86 | 90 | 90 | 92 | 94 | 102 | 2.323 | 22.853 | 90 | 12 |

| Gemeente | Restafval kg/inw. 2013 | Restafval kg/inw. 2014 | Restafval kg/inw. 2015 | Restafval kg/inw. 2016 | Restafval kg/inw. 2017 | Restafval kg/inw. 2018 | Restafval kg/inw. 2019 | Restafval kg/inw. 2020 | Restafval ton 2020 | Aantal inwoners 2020 | Doel kg/inw. 2022 | Afstand tot doel kg/inw. |
|---------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|--------------------------|----------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| BEERNEM | 168 | 165 | 166 | 161 | 162 | 160 | 161 | 185 | 2.936 | 15.845 | 136 | 49 |
| BEERSE | 80 | 84 | 85 | 88 | 87 | 88 | 91 | 98 | 1.780 | 18.194 | 88 | 10 |
| BEERSEL | 184 | 170 | 152 | 150 | 150 | 153 | 151 | 164 | 4.231 | 25.756 | 150 | 14 |
| BEGIJNENDIJK | 104 | 103 | 102 | 102 | 91 | 92 | 97 | 105 | 1.079 | 10.322 | 102 | 3 |
| BEKKEVOORT | 96 | 91 | 92 | 91 | 82 | 87 | 91 | 94 | 596 | 6.348 | 91 | 3 |
| BERINGEN | 144 | 150 | 158 | 131 | 121 | 123 | 126 | 138 | 6.454 | 46.882 | 131 | 7 |
| BERLAAR | 126 | 119 | 121 | 119 | 117 | 114 | 113 | 120 | 1.400 | 11.710 | 113 | 7 |
| BERLARE | 138 | 131 | 118 | 117 | 119 | 117 | 109 | 107 | 1.622 | 15.222 | 117 | -10 |
| BERTEM | 102 | 96 | 94 | 91 | 86 | 84 | 84 | 90 | 913 | 10.190 | 91 | -1 |
| BEVER | 174 | 161 | 135 | 135 | 129 | 136 | 139 | 121 | 266 | 2.201 | 135 | -14 |
| BEVEREN | 179 | 171 | 162 | 160 | 141 | 152 | 147 | 147 | 7.201 | 49.062 | 141 | 6 |
| BIERBEEK | 103 | 100 | 99 | 98 | 98 | 96 | 98 | 98 | 1.001 | 10.194 | 98 | 0 |
| BILZEN | 129 | 122 | 138 | 128 | 128 | 120 | 120 | 134 | 4.345 | 32.536 | 128 | 6 |
| BLANKENBERGE | 337 | 329 | 334 | 329 | 315 | 322 | 316 | 275 | 5.636 | 20.479 | 258 | 17 |
| BOCHOLT | 116 | 125 | 113 | 111 | 109 | 119 | 126 | 132 | 1.749 | 13.253 | 111 | 21 |
| BOECHOUT | 107 | 109 | 119 | 112 | 114 | 121 | 121 | 131 | 1.771 | 13.527 | 112 | 19 |
| BONHEIDEN | 115 | 116 | 113 | 107 | 100 | 99 | 97 | 107 | 1.619 | 15.177 | 107 | 0 |
| BOOM | 163 | 155 | 144 | 139 | 132 | 127 | 133 | 151 | 2.832 | 18.799 | 136 | 15 |
| BOORTMEERBEEK | 101 | 92 | 92 | 90 | 79 | 79 | 83 | 91 | 1.156 | 12.711 | 90 | 1 |
| BORGLOON | 102 | 102 | 105 | 108 | 107 | 105 | 107 | 116 | 1.296 | 11.123 | 108 | 8 |
| BORNEM | 178 | 153 | 146 | 135 | 133 | 136 | 135 | 140 | 3.001 | 21.428 | 135 | 5 |
| BORSBEEK | 123 | 120 | 121 | 119 | 125 | 121 | 128 | 140 | 1.556 | 11.077 | 119 | 21 |
| BOUTERSEM | 112 | 100 | 107 | 105 | 91 | 88 | 89 | 95 | 781 | 8.249 | 105 | -10 |
| BRAKEL | 140 | 140 | 127 | 128 | 128 | 131 | 137 | 140 | 2.068 | 14.762 | 128 | 12 |
| BRASSCHAAT | 140 | 139 | 149 | 150 | 145 | 139 | 147 | 157 | 6.016 | 38.211 | 122 | 35 |
| BRECHT | 111 | 114 | 118 | 112 | 94 | 101 | 102 | 108 | 3.210 | 29.809 | 112 | -4 |

| Gemeente | Restafval kg/inw. 2013 | Restafval kg/inw. 2014 | Restafval kg/inw. 2015 | Restafval kg/inw. 2016 | Restafval kg/inw. 2017 | Restafval kg/inw. 2018 | Restafval kg/inw. 2019 | Restafval kg/inw. 2020 | Restafval ton 2020 | Aantal inwoners 2020 | Doel kg/inw. 2022 | Afstand tot doel kg/inw. |
|----------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|--------------------------|----------------------------|-------------------------|--------------------------------|
| BREDENE | 208 | 191 | 189 | 190 | 191 | 193 | 186 | 190 | 3.437 | 18.086 | 190 | 0 |
| BREE | 161 | 123 | 116 | 118 | 115 | 116 | 119 | 122 | 1.964 | 16.097 | 118 | 4 |
| BRUGGE | 230 | 229 | 229 | 206 | 211 | 206 | 199 | 220 | 26.031 | 118.467 | 159 | 61 |
| BUGGENHOUT | 181 | 138 | 140 | 144 | 130 | 135 | 126 | 123 | 1.801 | 14.689 | 122 | 1 |
| DAMME | 193 | 190 | 188 | 183 | 185 | 185 | 190 | 177 | 1.940 | 10.973 | 152 | 25 |
| DE HAAN | 356 | 350 | 334 | 308 | 314 | 310 | 297 | 299 | 3.820 | 12.789 | 258 | 41 |
| DE PANNE | 273 | 267 | 265 | 254 | 263 | 257 | 259 | 263 | 2.959 | 11.232 | 254 | 9 |
| DE PINTE | 169 | 163 | 156 | 153 | 153 | 148 | 143 | 129 | 1.417 | 10.990 | 122 | 7 |
| DEERLIJK | 154 | 158 | 156 | 156 | 154 | 149 | 146 | 156 | 1.897 | 12.182 | 136 | 20 |
| DEINZE | 160 | 156 | 156 | 155 | 152 | 150 | 152 | 147 | 6.439 | 43.922 | 141 | 6 |
| DENDERLEEUEW | 117 | 122 | 123 | 123 | 123 | 125 | 121 | 122 | 2.532 | 20.730 | 123 | -1 |
| DENDERMONDE | 150 | 146 | 142 | 145 | 126 | 124 | 116 | 119 | 5.496 | 46.015 | 141 | -22 |
| DENTERGEM | 152 | 155 | 148 | 140 | 136 | 138 | 136 | 150 | 1.295 | 8.644 | 136 | 14 |
| DESSEL | 85 | 86 | 86 | 89 | 92 | 92 | 101 | 104 | 1.007 | 9.659 | 89 | 15 |
| DESTELBERGEN | 146 | 145 | 140 | 138 | 139 | 137 | 147 | 127 | 2.369 | 18.683 | 122 | 5 |
| DIEPENBEEK | 117 | 108 | 102 | 103 | 103 | 96 | 104 | 102 | 1.952 | 19.157 | 103 | -1 |
| DIEST | 155 | 153 | 155 | 159 | 157 | 166 | 159 | 164 | 3.996 | 24.370 | 141 | 23 |
| DIKSMUIDE | 139 | 141 | 141 | 141 | 143 | 146 | 143 | 155 | 2.598 | 16.815 | 141 | 14 |
| DILBEEK | 137 | 142 | 146 | 137 | 139 | 149 | 144 | 150 | 6.567 | 43.732 | 137 | 13 |
| DILSEN-STOKKEM | 166 | 165 | 170 | 170 | 159 | 161 | 170 | 181 | 3.767 | 20.819 | 130 | 51 |
| DROGENBOS | 168 | 174 | 158 | 159 | 155 | 146 | 147 | 151 | 858 | 5.699 | 152 | -1 |
| DUFFEL | 118 | 119 | 114 | 115 | 108 | 104 | 105 | 111 | 1.958 | 17.714 | 115 | -4 |
| EDEGEM | 149 | 148 | 149 | 96 | 98 | 96 | 94 | 99 | 2.200 | 22.244 | 96 | 3 |
| EKLO | 200 | 199 | 190 | 191 | 184 | 189 | 190 | 184 | 3.969 | 21.549 | 141 | 43 |
| ERPE-MERE | 111 | 107 | 109 | 110 | 111 | 113 | 110 | 112 | 2.273 | 20.286 | 110 | 2 |
| ESSEN | 109 | 111 | 114 | 104 | 105 | 110 | 116 | 123 | 2.354 | 19.196 | 104 | 19 |

| Gemeente | Restafval kg/inw. 2013 | Restafval kg/inw. 2014 | Restafval kg/inw. 2015 | Restafval kg/inw. 2016 | Restafval kg/inw. 2017 | Restafval kg/inw. 2018 | Restafval kg/inw. 2019 | Restafval kg/inw. 2020 | Restafval ton 2020 | Aantal inwoners 2020 | Doel kg/inw. 2022 | Afstand tot doel kg/inw. |
|-------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|--------------------------|----------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| EVERGEM | 166 | 168 | 164 | 167 | 165 | 166 | 156 | 154 | 5.506 | 35.791 | 130 | 24 |
| GALMAARDEN | 125 | 126 | 126 | 125 | 128 | 126 | 121 | 125 | 1.104 | 8.814 | 125 | 0 |
| GAVERE | 172 | 167 | 164 | 172 | 158 | 159 | 156 | 163 | 2.116 | 13.007 | 152 | 11 |
| GEEL | 85 | 95 | 86 | 96 | 91 | 92 | 93 | 102 | 4.152 | 40.781 | 96 | 6 |
| GEETBETS | 108 | 95 | 90 | 94 | 85 | 91 | 93 | 102 | 631 | 6.188 | 94 | 8 |
| GENK | 142 | 133 | 122 | 131 | 137 | 131 | 126 | 128 | 8.513 | 66.673 | 131 | -3 |
| GENT | 182 | 179 | 189 | 174 | 171 | 178 | 179 | 174 | 45.844 | 263.703 | 174 | 0 |
| GERAARDSBERGEN | 119 | 124 | 127 | 128 | 128 | 129 | 125 | 125 | 4.244 | 33.970 | 128 | -3 |
| GINGELOM | 105 | 102 | 108 | 103 | 104 | 109 | 107 | 118 | 998 | 8.426 | 103 | 15 |
| GISTEL | 181 | 174 | 167 | 164 | 168 | 170 | 175 | 173 | 2.096 | 12.107 | 136 | 37 |
| GLABBEEK | 97 | 95 | 103 | 98 | 93 | 77 | 83 | 96 | 510 | 5.340 | 98 | -2 |
| GOOIK | 161 | 140 | 142 | 148 | 143 | 153 | 146 | 157 | 1.448 | 9.230 | 148 | 9 |
| GRIMBERGEN | 184 | 180 | 174 | 174 | 168 | 166 | 159 | 145 | 5.563 | 38.314 | 152 | -7 |
| GROBBENDONK | 92 | 80 | 85 | 91 | 88 | 88 | 90 | 101 | 1.136 | 11.249 | 91 | 10 |
| HAACHT | 95 | 91 | 96 | 86 | 80 | 82 | 75 | 85 | 1.281 | 15.080 | 86 | -1 |
| HAALTERT | 113 | 110 | 111 | 112 | 110 | 111 | 110 | 113 | 2.126 | 18.892 | 112 | 1 |
| HALEN | 142 | 136 | 136 | 140 | 130 | 138 | 132 | 142 | 1.325 | 9.360 | 130 | 12 |
| HALLE | 186 | 152 | 149 | 159 | 149 | 153 | 160 | 164 | 6.670 | 40.656 | 152 | 12 |
| HAM | 122 | 115 | 120 | 125 | 126 | 117 | 122 | 132 | 1.459 | 11.031 | 125 | 7 |
| HAMME | 160 | 162 | 145 | 146 | 148 | 150 | 133 | 128 | 3.192 | 24.980 | 136 | -8 |
| HAMONT-ACHEL | 137 | 130 | 137 | 139 | 130 | 135 | 133 | 141 | 2.017 | 14.337 | 136 | 5 |
| HARELBEKE | 144 | 143 | 146 | 146 | 148 | 142 | 138 | 157 | 4.493 | 28.614 | 141 | 16 |
| HASSELT | 141 | 130 | 122 | 123 | 119 | 120 | 118 | 120 | 9.511 | 79.089 | 123 | -3 |
| HECHTEL-EKSEL | 113 | 103 | 105 | 104 | 108 | 103 | 109 | 121 | 1.523 | 12.543 | 104 | 17 |
| HEERS | 153 | 141 | 144 | 146 | 144 | 152 | 160 | 164 | 1.206 | 7.339 | 130 | 34 |
| HEIST-OP-DEN-BERG | 82 | 81 | 82 | 82 | 82 | 83 | 88 | 93 | 3.996 | 43.096 | 82 | 11 |

| Gemeente | Restafval kg/inw. 2013 | Restafval kg/inw. 2014 | Restafval kg/inw. 2015 | Restafval kg/inw. 2016 | Restafval kg/inw. 2017 | Restafval kg/inw. 2018 | Restafval kg/inw. 2019 | Restafval kg/inw. 2020 | Restafval ton 2020 | Aantal inwoners 2020 | Doel kg/inw. 2022 | Afstand tot doel kg/inw. |
|-----------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|--------------------------|----------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| HEMIKSEM | 137 | 150 | 150 | 145 | 146 | 151 | 155 | 172 | 2.022 | 11.722 | 136 | 36 |
| HERENT | 112 | 108 | 90 | 83 | 86 | 77 | 76 | 83 | 1.826 | 22.046 | 83 | 0 |
| HERENTALS | 89 | 88 | 86 | 89 | 89 | 95 | 106 | 103 | 2.905 | 28.194 | 89 | 14 |
| HERENTHOUT | 86 | 83 | 86 | 89 | 90 | 87 | 95 | 102 | 939 | 9.185 | 89 | 13 |
| HERK-DE-STAD | 136 | 134 | 137 | 137 | 133 | 128 | 132 | 146 | 1.857 | 12.716 | 122 | 24 |
| HERNE | 210 | 187 | 196 | 178 | 174 | 170 | 168 | 183 | 1.224 | 6.706 | 152 | 31 |
| HERSELT | 124 | 111 | 95 | 95 | 94 | 95 | 98 | 107 | 1.573 | 14.649 | 95 | 12 |
| HERSTAPPE | 79 | 75 | 71 | 77 | 112 | 108 | 137 | 114 | 9 | 78 | 77 | 37 |
| HERZELE | 105 | 105 | 105 | 106 | 108 | 108 | 106 | 106 | 1.960 | 18.414 | 106 | 0 |
| HEUSDEN-ZOLDER | 128 | 126 | 124 | 132 | 132 | 129 | 137 | 145 | 4.955 | 34.207 | 132 | 13 |
| HEUVELLAND | 114 | 118 | 124 | 129 | 126 | 134 | 134 | 142 | 1.122 | 7.897 | 129 | 13 |
| HOEGAARDEN | 95 | 100 | 92 | 86 | 84 | 85 | 95 | 97 | 665 | 6.843 | 86 | 11 |
| HOEILAART | 228 | 179 | 168 | 172 | 155 | 151 | 151 | 139 | 1.602 | 11.509 | 130 | 9 |
| HOESELT | 110 | 116 | 118 | 111 | 108 | 108 | 111 | 111 | 1.081 | 9.740 | 111 | 0 |
| HOLSBEEK | 108 | 96 | 109 | 97 | 84 | 81 | 83 | 91 | 926 | 10.148 | 97 | -6 |
| HOOGLEDE | 158 | 145 | 156 | 156 | 159 | 163 | 158 | 159 | 1.580 | 9.925 | 141 | 18 |
| HOOGSTRATEN | 86 | 86 | 89 | 91 | 89 | 91 | 97 | 101 | 2.186 | 21.560 | 91 | 10 |
| HOREBEKE | 150 | 80 | 80 | 79 | 77 | 79 | 81 | 88 | 176 | 2.009 | 79 | 9 |
| HOUTHALLEN-HELCHTEREN | 150 | 151 | 160 | 169 | 157 | 129 | 133 | 143 | 4.355 | 30.498 | 152 | -9 |
| HOUTHULST | 146 | 146 | 150 | 150 | 151 | 151 | 149 | 158 | 1.614 | 10.214 | 136 | 22 |
| HOVE | 113 | 114 | 121 | 101 | 97 | 98 | 103 | 104 | 863 | 8.287 | 101 | 3 |
| HULDENBERG | 113 | 109 | 109 | 82 | 70 | 71 | 71 | 78 | 782 | 9.981 | 82 | -4 |
| HULSHOUT | 93 | 92 | 88 | 87 | 83 | 82 | 84 | 92 | 967 | 10.553 | 87 | 5 |
| ICHTEGEM | 168 | 169 | 194 | 166 | 185 | 188 | 179 | 189 | 2.658 | 14.068 | 136 | 53 |
| IEPER | 123 | 130 | 130 | 128 | 127 | 128 | 130 | 138 | 4.827 | 34.954 | 128 | 10 |
| INGELMUNSTER | 164 | 159 | 154 | 156 | 153 | 153 | 151 | 164 | 1.837 | 11.189 | 136 | 28 |

| Gemeente | Restafval kg/inw. 2013 | Restafval kg/inw. 2014 | Restafval kg/inw. 2015 | Restafval kg/inw. 2016 | Restafval kg/inw. 2017 | Restafval kg/inw. 2018 | Restafval kg/inw. 2019 | Restafval kg/inw. 2020 | Restafval ton 2020 | Aantal inwoners 2020 | Doel kg/inw. 2022 | Afstand tot doel kg/inw. |
|--------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|--------------------------|----------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| IZEGEM | 167 | 157 | 155 | 160 | 155 | 153 | 154 | 159 | 4.532 | 28.554 | 141 | 18 |
| JABBEKE | 179 | 172 | 172 | 169 | 172 | 172 | 174 | 183 | 2.575 | 14.081 | 152 | 31 |
| KALMTHOUT | 117 | 120 | 121 | 121 | 122 | 129 | 126 | 133 | 2.530 | 19.020 | 121 | 12 |
| KAMPENHOUT | 126 | 121 | 121 | 122 | 121 | 117 | 120 | 124 | 1.523 | 12.280 | 122 | 2 |
| KAPELLEN | 147 | 136 | 137 | 136 | 132 | 137 | 139 | 150 | 4.070 | 27.157 | 122 | 28 |
| KAPELLE-OP-DEN-BOS | 172 | 166 | 159 | 151 | 152 | 151 | 151 | 169 | 1.610 | 9.524 | 122 | 47 |
| KAPRIJKE | 155 | 144 | 152 | 150 | 149 | 149 | 147 | 147 | 958 | 6.508 | 136 | 11 |
| KASTERLEE | 107 | 105 | 104 | 103 | 101 | 102 | 107 | 109 | 2.073 | 19.052 | 103 | 6 |
| KEERBERGEN | 99 | 98 | 102 | 104 | 100 | 92 | 95 | 104 | 1.359 | 13.073 | 104 | 0 |
| KINROOI | 119 | 110 | 114 | 119 | 119 | 121 | 128 | 142 | 1.735 | 12.216 | 119 | 23 |
| KLUISBERGEN | 107 | 129 | 112 | 109 | 109 | 112 | 105 | 112 | 746 | 6.682 | 109 | 3 |
| KNOKKE-HEIST | 285 | 280 | 278 | 276 | 268 | 266 | 260 | 257 | 8.496 | 33.086 | 258 | -1 |
| KOEKELARE | 184 | 177 | 177 | 176 | 176 | 174 | 171 | 172 | 1.508 | 8.745 | 136 | 36 |
| KOKSIJDE | 246 | 241 | 242 | 243 | 215 | 210 | 211 | 219 | 4.783 | 21.852 | 243 | -24 |
| KONTICH | 130 | 131 | 134 | 134 | 132 | 133 | 130 | 142 | 3.018 | 21.260 | 134 | 8 |
| KORTEMARK | 162 | 153 | 154 | 157 | 156 | 157 | 155 | 165 | 2.105 | 12.743 | 141 | 24 |
| KORTENAKEN | 108 | 116 | 113 | 105 | 78 | 78 | 86 | 96 | 757 | 7.898 | 105 | -9 |
| KORTENBERG | 91 | 84 | 87 | 83 | 78 | 81 | 80 | 87 | 1.768 | 20.425 | 83 | 4 |
| KORTESSEM | 113 | 100 | 106 | 113 | 98 | 109 | 110 | 100 | 841 | 8.443 | 113 | -13 |
| KORTRIJK | 195 | 195 | 192 | 192 | 153 | 150 | 147 | 154 | 11.872 | 77.213 | 159 | -5 |
| KRAAINEM | 121 | 119 | 124 | 117 | 116 | 116 | 109 | 115 | 1.592 | 13.847 | 117 | -2 |
| KRUIBEKE | 185 | 178 | 170 | 162 | 152 | 158 | 146 | 147 | 2.475 | 16.785 | 130 | 17 |
| KRUISEM | 160 | 158 | 132 | 137 | 132 | 134 | 136 | 124 | 1.949 | 15.750 | 137 | -13 |
| KUURNE | 163 | 166 | 167 | 165 | 157 | 152 | 150 | 159 | 2.187 | 13.794 | 141 | 18 |
| LAAKDAL | 107 | 113 | 88 | 92 | 93 | 94 | 97 | 105 | 1.710 | 16.293 | 92 | 13 |
| LAARNE | 133 | 123 | 113 | 118 | 113 | 123 | 144 | 125 | 1.548 | 12.371 | 118 | 7 |

| Gemeente | Restafval kg/inw. 2013 | Restafval kg/inw. 2014 | Restafval kg/inw. 2015 | Restafval kg/inw. 2016 | Restafval kg/inw. 2017 | Restafval kg/inw. 2018 | Restafval kg/inw. 2019 | Restafval kg/inw. 2020 | Restafval ton 2020 | Aantal inwoners 2020 | Doel kg/inw. 2022 | Afstand tot doel kg/inw. |
|-----------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|--------------------------|----------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| LANAKEN | 163 | 162 | 151 | 160 | 166 | 160 | 166 | 176 | 4.558 | 25.922 | 130 | 46 |
| LANDEN | 128 | 120 | 110 | 104 | 82 | 80 | 82 | 88 | 1.406 | 16.051 | 104 | -16 |
| LANGEMARK-POELKAPELLE | 143 | 138 | 137 | 139 | 139 | 143 | 137 | 145 | 1.135 | 7.843 | 139 | 6 |
| LEBBEKE | 144 | 140 | 135 | 128 | 128 | 129 | 126 | 128 | 2.503 | 19.560 | 128 | 0 |
| LEDE | 111 | 114 | 109 | 110 | 111 | 111 | 114 | 110 | 2.088 | 18.980 | 110 | 0 |
| LEDEGEM | 139 | 132 | 137 | 135 | 133 | 134 | 133 | 146 | 1.414 | 9.715 | 135 | 11 |
| LENDELEDE | 154 | 164 | 152 | 149 | 142 | 153 | 146 | 163 | 939 | 5.766 | 136 | 27 |
| LENNIK | 197 | 194 | 207 | 174 | 144 | 129 | 118 | 124 | 1.138 | 9.190 | 152 | -28 |
| LEOPOLDSBURG | 139 | 133 | 130 | 135 | 132 | 135 | 143 | 126 | 2.017 | 16.065 | 135 | -9 |
| LEUVEN | 137 | 130 | 127 | 124 | 109 | 108 | 106 | 109 | 11.038 | 101.032 | 124 | -15 |
| LICHTERVELDE | 148 | 157 | 154 | 155 | 154 | 155 | 171 | 160 | 1.435 | 8.962 | 141 | 19 |
| LIEDEKERKE | 124 | 126 | 119 | 128 | 124 | 123 | 123 | 120 | 1.619 | 13.482 | 128 | -8 |
| LIER | 142 | 133 | 134 | 141 | 118 | 116 | 117 | 125 | 4.631 | 36.923 | 141 | -16 |
| LIERDE | 132 | 136 | 136 | 136 | 128 | 126 | 127 | 153 | 1.012 | 6.626 | 130 | 23 |
| LIEVEGEM | 176 | 163 | 157 | 158 | 155 | 155 | 153 | 156 | 4.129 | 26.441 | 113 | 43 |
| LILLE | 121 | 121 | 124 | 124 | 124 | 130 | 121 | 126 | 2.084 | 16.517 | 113 | 13 |
| LINKEBEEK | 190 | 179 | 180 | 174 | 176 | 170 | 165 | 175 | 830 | 4.739 | 130 | 45 |
| LINT | 131 | 138 | 120 | 105 | 103 | 105 | 105 | 118 | 1.011 | 8.575 | 105 | 13 |
| LINTER | 96 | 94 | 97 | 89 | 82 | 89 | 93 | 94 | 679 | 7.253 | 89 | 5 |
| LOCHRISTI | 108 | 109 | 110 | 113 | 113 | 116 | 114 | 116 | 2.628 | 22.621 | 113 | 3 |
| LOKEREN | 170 | 148 | 163 | 164 | 121 | 125 | 121 | 125 | 5.262 | 42.145 | 141 | -16 |
| LOMMEL | 133 | 128 | 129 | 137 | 135 | 128 | 129 | 139 | 4.758 | 34.255 | 137 | 2 |
| LONDERZEEL | 145 | 151 | 153 | 155 | 152 | 156 | 156 | 162 | 3.075 | 19.016 | 122 | 40 |
| LO-RENINGE | 109 | 111 | 106 | 107 | 109 | 116 | 117 | 118 | 384 | 3.257 | 107 | 11 |
| LUBBEEK | 82 | 84 | 84 | 82 | 77 | 75 | 77 | 83 | 1.218 | 14.728 | 82 | 1 |
| LUMMEN | 122 | 120 | 118 | 123 | 121 | 121 | 117 | 126 | 1.899 | 15.086 | 123 | 3 |

| Gemeente | Restafval kg/inw. 2013 | Restafval kg/inw. 2014 | Restafval kg/inw. 2015 | Restafval kg/inw. 2016 | Restafval kg/inw. 2017 | Restafval kg/inw. 2018 | Restafval kg/inw. 2019 | Restafval kg/inw. 2020 | Restafval ton 2020 | Aantal inwoners 2020 | Doel kg/inw. 2022 | Afstand tot doel kg/inw. |
|---------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|--------------------------|----------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| MAARKEDAL | 119 | 123 | 126 | 108 | 115 | 114 | 124 | 124 | 789 | 6.362 | 108 | 16 |
| MAASEIK | 129 | 127 | 127 | 133 | 130 | 125 | 126 | 137 | 3.473 | 25.389 | 130 | 7 |
| MAASMECHELEN | 172 | 154 | 166 | 172 | 166 | 167 | 169 | 181 | 7.072 | 39.161 | 130 | 51 |
| MACHELEN | 176 | 162 | 166 | 163 | 165 | 168 | 168 | 177 | 2.806 | 15.895 | 152 | 25 |
| MALDEGEM | 155 | 143 | 142 | 146 | 144 | 148 | 143 | 150 | 3.607 | 24.114 | 136 | 14 |
| MALLE | 111 | 110 | 109 | 113 | 116 | 113 | 110 | 119 | 1.858 | 15.620 | 113 | 6 |
| MECHELEN | 171 | 168 | 163 | 161 | 157 | 156 | 155 | 159 | 13.830 | 86.911 | 159 | 0 |
| MEERHOUT | 101 | 94 | 96 | 93 | 93 | 96 | 100 | 106 | 1.090 | 10.279 | 93 | 13 |
| MEISE | 161 | 153 | 159 | 174 | 162 | 154 | 150 | 163 | 3.225 | 19.790 | 122 | 41 |
| MELLE | 120 | 115 | 108 | 112 | 118 | 119 | 114 | 111 | 1.308 | 11.782 | 112 | -1 |
| MENEN | 186 | 179 | 178 | 180 | 176 | 176 | 174 | 171 | 5.765 | 33.708 | 136 | 35 |
| MERCHTEM | 155 | 172 | 153 | 140 | 142 | 144 | 150 | 155 | 2.659 | 17.154 | 122 | 33 |
| MERELBEKE | 133 | 134 | 134 | 134 | 134 | 133 | 128 | 124 | 3.067 | 24.779 | 130 | -6 |
| MERKSPLAS | 78 | 83 | 83 | 88 | 87 | 93 | 94 | 102 | 879 | 8.616 | 88 | 14 |
| MESEN | 131 | 137 | 140 | 133 | 138 | 132 | 150 | 148 | 155 | 1.051 | 130 | 18 |
| MEULEBEKE | 156 | 145 | 146 | 143 | 144 | 147 | 142 | 154 | 1.674 | 10.885 | 141 | 13 |
| MIDDELKERKE | 324 | 283 | 274 | 286 | 279 | 287 | 276 | 268 | 5.282 | 19.676 | 258 | 10 |
| MOERBEKE | 110 | 110 | 111 | 118 | 115 | 122 | 119 | 123 | 812 | 6.619 | 118 | 5 |
| MOL | 105 | 96 | 100 | 100 | 98 | 100 | 100 | 108 | 3.980 | 37.021 | 100 | 8 |
| MOORSLEDE | 159 | 144 | 148 | 152 | 146 | 147 | 144 | 153 | 1.751 | 11.445 | 141 | 12 |
| MORTSEL | 148 | 146 | 146 | 147 | 146 | 147 | 148 | 153 | 4.009 | 26.170 | 147 | 6 |
| NAZARETH | 155 | 137 | 127 | 130 | 131 | 135 | 126 | 124 | 1.467 | 11.844 | 130 | -6 |
| NIEL | 109 | 114 | 141 | 126 | 111 | 111 | 117 | 130 | 1.360 | 10.493 | 126 | 4 |
| NIEUWERKERKEN | 133 | 104 | 101 | 93 | 93 | 97 | 100 | 111 | 785 | 7.062 | 93 | 18 |
| NIEUWPOORT | 385 | 345 | 340 | 331 | 246 | 258 | 267 | 265 | 3.095 | 11.667 | 258 | 7 |
| NIJLEN | 90 | 89 | 91 | 93 | 92 | 91 | 93 | 100 | 2.310 | 22.985 | 93 | 7 |

| Gemeente | Restafval kg/inw. 2013 | Restafval kg/inw. 2014 | Restafval kg/inw. 2015 | Restafval kg/inw. 2016 | Restafval kg/inw. 2017 | Restafval kg/inw. 2018 | Restafval kg/inw. 2019 | Restafval kg/inw. 2020 | Restafval ton 2020 | Aantal inwoners 2020 | Doel kg/inw. 2022 | Afstand tot doel kg/inw. |
|-------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|--------------------------|----------------------------|-------------------------|--------------------------------|
| NINOVE | 123 | 123 | 116 | 118 | 118 | 118 | 116 | 122 | 4.821 | 39.369 | 118 | 4 |
| OLEN | 91 | 90 | 94 | 94 | 92 | 90 | 93 | 103 | 1.293 | 12.600 | 94 | 9 |
| OOSTENDE | 213 | 212 | 188 | 218 | 214 | 224 | 213 | 203 | 14.572 | 71.755 | 159 | 44 |
| OOSTERZELE | 161 | 144 | 144 | 142 | 141 | 112 | 109 | 113 | 1.554 | 13.740 | 142 | -29 |
| OOSTKAMP | 176 | 173 | 167 | 158 | 160 | 160 | 162 | 184 | 4.373 | 23.832 | 152 | 32 |
| OOSTROZEBEKE | 167 | 157 | 156 | 152 | 152 | 150 | 149 | 167 | 1.330 | 7.943 | 136 | 31 |
| OPWIJK | 206 | 180 | 142 | 140 | 146 | 142 | 138 | 136 | 2.005 | 14.793 | 122 | 14 |
| OUDENAARDE | 167 | 168 | 142 | 144 | 143 | 145 | 146 | 143 | 4.527 | 31.650 | 141 | 2 |
| OUDENBURG | 178 | 181 | 171 | 170 | 170 | 175 | 170 | 176 | 1.704 | 9.672 | 136 | 40 |
| OUD-HEVERLEE | 115 | 127 | 130 | 79 | 76 | 77 | 76 | 81 | 903 | 11.209 | 79 | 2 |
| OUDSBERGEN | 142 | 135 | 124 | 126 | 122 | 121 | 125 | 132 | 3.113 | 23.520 | 126 | 6 |
| OUD-TURNHOUT | 107 | 106 | 104 | 104 | 104 | 107 | 102 | 110 | 1.561 | 14.201 | 104 | 6 |
| OVERIJSE | 196 | 157 | 146 | 153 | 135 | 137 | 124 | 135 | 3.474 | 25.655 | 130 | 5 |
| PEER | 123 | 123 | 117 | 115 | 112 | 115 | 115 | 140 | 2.302 | 16.421 | 115 | 25 |
| PELT | 124 | 121 | 125 | 126 | 122 | 120 | 126 | 138 | 4.603 | 33.383 | 126 | 12 |
| PEPINGEN | 189 | 194 | 207 | 154 | 140 | 147 | 141 | 153 | 687 | 4.499 | 152 | 1 |
| PITTEM | 141 | 146 | 142 | 137 | 137 | 137 | 142 | 153 | 1.039 | 6.784 | 137 | 16 |
| POPERINGE | 107 | 114 | 116 | 115 | 115 | 115 | 120 | 126 | 2.473 | 19.686 | 115 | 11 |
| PUTTE | 102 | 99 | 93 | 97 | 96 | 95 | 93 | 100 | 1.804 | 18.109 | 97 | 3 |
| PUURS-SINT-AMANDS | 172 | 148 | 146 | 143 | 141 | 144 | 146 | 155 | 4.072 | 26.208 | 143 | 12 |
| RANST | 120 | 110 | 107 | 110 | 109 | 108 | 109 | 124 | 2.382 | 19.249 | 110 | 14 |
| RAVELS | 88 | 86 | 89 | 87 | 84 | 88 | 91 | 99 | 1.498 | 15.104 | 87 | 12 |
| RETIE | 83 | 88 | 88 | 92 | 67 | 70 | 73 | 85 | 985 | 11.582 | 92 | -7 |
| RIEMST | 140 | 159 | 150 | 117 | 119 | 121 | 119 | 126 | 2.110 | 16.709 | 113 | 13 |
| RIJKEVORSEL | 73 | 76 | 74 | 76 | 77 | 80 | 81 | 87 | 1.066 | 12.262 | 76 | 11 |
| ROESELARE | 172 | 170 | 169 | 172 | 168 | 168 | 163 | 169 | 10.791 | 63.763 | 159 | 10 |

| Gemeente | Restafval kg/inw. 2013 | Restafval kg/inw. 2014 | Restafval kg/inw. 2015 | Restafval kg/inw. 2016 | Restafval kg/inw. 2017 | Restafval kg/inw. 2018 | Restafval kg/inw. 2019 | Restafval kg/inw. 2020 | Restafval ton 2020 | Aantal inwoners 2020 | Doel kg/inw. 2022 | Afstand tot doel kg/inw. |
|-----------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|--------------------------|----------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| RONSE | 147 | 142 | 139 | 135 | 131 | 127 | 132 | 130 | 3.443 | 26.510 | 135 | -5 |
| ROOSDAAL | 182 | 192 | 184 | 200 | 207 | 243 | 140 | 142 | 1.655 | 11.688 | 122 | 20 |
| ROTSELAAR | 96 | 96 | 94 | 89 | 79 | 78 | 80 | 87 | 1.494 | 17.081 | 89 | -2 |
| RUISELEDE | 139 | 129 | 135 | 134 | 133 | 135 | 130 | 145 | 779 | 5.379 | 134 | 11 |
| RUMST | 128 | 124 | 134 | 134 | 136 | 141 | 141 | 153 | 2.323 | 15.146 | 122 | 31 |
| SCHELLE | 110 | 113 | 119 | 119 | 116 | 116 | 116 | 128 | 1.100 | 8.559 | 119 | 9 |
| SCHERPENHEUVEL-ZICHEM | 106 | 105 | 110 | 81 | 73 | 78 | 82 | 87 | 2.022 | 23.135 | 81 | 6 |
| SCHILDE | 153 | 152 | 155 | 111 | 110 | 115 | 117 | 128 | 2.553 | 19.925 | 111 | 17 |
| SCHOTEN | 122 | 113 | 115 | 117 | 115 | 120 | 122 | 127 | 4.360 | 34.291 | 117 | 10 |
| SINT-GENESIUS-RODE | 190 | 179 | 161 | 173 | 170 | 160 | 151 | 176 | 3.274 | 18.626 | 130 | 46 |
| SINT-GILLIS-WAAS | 151 | 151 | 149 | 149 | 144 | 144 | 114 | 98 | 1.917 | 19.590 | 130 | -32 |
| SINT-KATELIJNE-WAVER | 141 | 144 | 142 | 138 | 135 | 138 | 137 | 145 | 3.068 | 21.197 | 138 | 7 |
| SINT-LAUREINS | 159 | 156 | 158 | 160 | 158 | 162 | 158 | 153 | 1.057 | 6.919 | 136 | 17 |
| SINT-LIEVENS-HOUTEM | 105 | 104 | 107 | 107 | 107 | 106 | 103 | 105 | 1.104 | 10.474 | 107 | -2 |
| SINT-MARTENS-LATEM | 154 | 154 | 159 | 162 | 157 | 160 | 152 | 159 | 1.314 | 8.285 | 122 | 37 |
| SINT-NIKLAAS | 178 | 180 | 175 | 187 | 173 | 172 | 131 | 99 | 7.822 | 79.357 | 159 | -60 |
| SINT-PIETERS-LEEUEW | 228 | 167 | 167 | 150 | 141 | 156 | 157 | 166 | 5.809 | 35.061 | 150 | 16 |
| SINT-TRUIDEN | 144 | 147 | 151 | 153 | 147 | 133 | 139 | 132 | 5.369 | 40.557 | 141 | -9 |
| SPIERE-HELKIJN | 158 | 158 | 177 | 173 | 164 | 174 | 168 | 178 | 370 | 2.076 | 141 | 37 |
| STABROEK | 155 | 136 | 122 | 104 | 108 | 111 | 114 | 124 | 2.317 | 18.680 | 104 | 20 |
| STADEN | 153 | 140 | 144 | 142 | 142 | 146 | 140 | 151 | 1.725 | 11.462 | 141 | 10 |
| STEENOKKERZEEL | 130 | 128 | 130 | 118 | 111 | 114 | 116 | 122 | 1.512 | 12.372 | 118 | 4 |
| STEKENE | 155 | 163 | 157 | 151 | 146 | 148 | 126 | 102 | 1.926 | 18.863 | 113 | -11 |
| TEMSE | 173 | 168 | 163 | 162 | 160 | 158 | 155 | 104 | 3.165 | 30.287 | 136 | -32 |
| TERNAT | 242 | 129 | 128 | 130 | 126 | 124 | 132 | 129 | 2.079 | 16.144 | 122 | 7 |
| TERVUREN | 197 | 169 | 157 | 163 | 138 | 153 | 128 | 133 | 3.043 | 22.861 | 130 | 3 |

| Gemeente | Restafval kg/inw. 2013 | Restafval kg/inw. 2014 | Restafval kg/inw. 2015 | Restafval kg/inw. 2016 | Restafval kg/inw. 2017 | Restafval kg/inw. 2018 | Restafval kg/inw. 2019 | Restafval kg/inw. 2020 | Restafval ton 2020 | Aantal inwoners 2020 | Doel kg/inw. 2022 | Afstand tot doel kg/inw. |
|-----------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|--------------------------|----------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| TESSENDERLO | 161 | 160 | 165 | 171 | 144 | 127 | 123 | 135 | 2.542 | 18.881 | 136 | -1 |
| TIELT | 168 | 154 | 149 | 151 | 148 | 149 | 153 | 159 | 3.242 | 20.390 | 141 | 18 |
| TIELT-WINGE | 125 | 106 | 111 | 99 | 87 | 92 | 90 | 84 | 913 | 10.877 | 99 | -15 |
| TIENEN | 173 | 167 | 142 | 134 | 125 | 124 | 126 | 136 | 4.820 | 35.545 | 134 | 2 |
| TONGEREN | 125 | 121 | 129 | 129 | 118 | 123 | 126 | 136 | 4.256 | 31.224 | 129 | 7 |
| TORHOUT | 168 | 168 | 160 | 161 | 160 | 159 | 159 | 161 | 3.289 | 20.490 | 130 | 31 |
| TREMELO | 93 | 94 | 94 | 90 | 84 | 83 | 85 | 97 | 1.455 | 15.008 | 90 | 7 |
| TURNHOUT | 135 | 147 | 113 | 105 | 105 | 109 | 102 | 112 | 5.145 | 45.874 | 105 | 7 |
| VEURNE | 155 | 153 | 151 | 150 | 143 | 144 | 141 | 147 | 1.792 | 12.172 | 141 | 6 |
| VILVOORDE | 188 | 182 | 179 | 173 | 165 | 163 | 159 | 171 | 7.832 | 45.715 | 152 | 19 |
| VLETEREN | 123 | 119 | 118 | 120 | 120 | 122 | 132 | 127 | 464 | 3.649 | 120 | 7 |
| VOEREN | 152 | 151 | 142 | 145 | 138 | 154 | 145 | 135 | 567 | 4.193 | 136 | -1 |
| VORSELAAR | 92 | 90 | 93 | 97 | 92 | 97 | 95 | 90 | 717 | 7.995 | 97 | -7 |
| VOSELAAR | 93 | 92 | 91 | 92 | 95 | 94 | 99 | 103 | 1.182 | 11.443 | 92 | 11 |
| WAASMUNSTER | 161 | 152 | 151 | 150 | 144 | 144 | 117 | 106 | 1.160 | 10.912 | 150 | -44 |
| WACHTEBEKE | 116 | 117 | 122 | 124 | 122 | 127 | 128 | 138 | 1.069 | 7.769 | 124 | 14 |
| WAREGEM | 164 | 163 | 167 | 160 | 159 | 153 | 153 | 159 | 6.145 | 38.535 | 141 | 18 |
| WELLEN | 92 | 85 | 90 | 115 | 90 | 90 | 83 | 112 | 834 | 7.413 | 113 | -1 |
| WEMMEL | 174 | 167 | 149 | 139 | 142 | 143 | 141 | 156 | 2.651 | 17.013 | 130 | 26 |
| WERVIK | 174 | 165 | 167 | 164 | 164 | 167 | 163 | 167 | 3.143 | 18.864 | 130 | 37 |
| WESTERLO | 86 | 86 | 87 | 94 | 90 | 94 | 93 | 97 | 2.452 | 25.288 | 94 | 3 |
| WETTEREN | 131 | 131 | 130 | 133 | 131 | 130 | 126 | 126 | 3.307 | 26.206 | 133 | -7 |
| WEVELGEM | 167 | 156 | 159 | 157 | 155 | 157 | 153 | 156 | 4.927 | 31.503 | 152 | 4 |
| WEZEMBEEK-OPPEM | 110 | 119 | 114 | 113 | 115 | 112 | 110 | 116 | 1.656 | 14.254 | 113 | 3 |
| WICHELEN | 131 | 129 | 128 | 124 | 123 | 133 | 126 | 122 | 1.426 | 11.690 | 113 | 9 |
| WIELSBEKE | 172 | 172 | 170 | 166 | 161 | 150 | 148 | 157 | 1.543 | 9.851 | 136 | 21 |

| Gemeente | Restafval kg/inw. 2013 | Restafval kg/inw. 2014 | Restafval kg/inw. 2015 | Restafval kg/inw. 2016 | Restafval kg/inw. 2017 | Restafval kg/inw. 2018 | Restafval kg/inw. 2019 | Restafval kg/inw. 2020 | Restafval ton 2020 | Aantal inwoners 2020 | Doel kg/inw. 2022 | Afstand tot doel kg/inw. |
|------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|--------------------------|----------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| WIJNEGEM | 136 | 122 | 122 | 100 | 99 | 98 | 100 | 112 | 1.134 | 10.084 | 100 | 12 |
| WILLEBROEK | 136 | 129 | 125 | 122 | 117 | 119 | 120 | 129 | 3.484 | 27.081 | 122 | 7 |
| WINGENE | 145 | 149 | 145 | 148 | 143 | 148 | 142 | 148 | 2.176 | 14.699 | 141 | 7 |
| WOMMELGEM | 133 | 133 | 136 | 136 | 134 | 136 | 136 | 149 | 1.935 | 12.991 | 136 | 13 |
| WORTEGEM-PETEGEM | 125 | 114 | 110 | 103 | 114 | 115 | 108 | 123 | 791 | 6.445 | 103 | 20 |
| WUUSTWEZEL | 98 | 95 | 100 | 82 | 94 | 92 | 96 | 101 | 2.163 | 21.346 | 82 | 19 |
| ZANDHOVEN | 120 | 117 | 119 | 126 | 125 | 125 | 130 | 137 | 1.797 | 13.124 | 126 | 11 |
| ZAVENTEM | 139 | 135 | 132 | 125 | 126 | 128 | 121 | 128 | 4.514 | 35.184 | 125 | 3 |
| ZEDELGEM | 184 | 185 | 179 | 170 | 168 | 167 | 170 | 184 | 4.224 | 22.901 | 152 | 32 |
| ZELE | 113 | 113 | 114 | 117 | 117 | 121 | 120 | 128 | 2.730 | 21.333 | 117 | 11 |
| ZELZATE | 128 | 130 | 134 | 137 | 135 | 140 | 139 | 146 | 1.918 | 13.124 | 136 | 10 |
| ZEMST | 164 | 163 | 161 | 160 | 155 | 142 | 153 | 162 | 3.776 | 23.314 | 122 | 40 |
| ZOERSEL | 105 | 104 | 109 | 104 | 104 | 102 | 105 | 109 | 2.406 | 22.142 | 104 | 5 |
| ZONHOVEN | 132 | 129 | 142 | 142 | 139 | 136 | 129 | 142 | 3.036 | 21.339 | 122 | 20 |
| ZONNEBEKE | 147 | 142 | 145 | 144 | 141 | 147 | 141 | 148 | 1.852 | 12.511 | 141 | 7 |
| ZOTTEGEM | 130 | 121 | 123 | 124 | 116 | 116 | 112 | 118 | 3.186 | 26.921 | 124 | -6 |
| ZOUTLEEUW | 111 | 107 | 109 | 99 | 87 | 91 | 99 | 96 | 817 | 8.531 | 99 | -3 |
| ZUIENKERKE | 195 | 189 | 180 | 168 | 166 | 171 | 168 | 175 | 480 | 2.750 | 152 | 23 |
| ZULTE | 141 | 149 | 145 | 150 | 142 | 144 | 139 | 139 | 2.194 | 15.843 | 141 | -2 |
| ZUTENDAAL | 120 | 119 | 118 | 122 | 123 | 119 | 128 | 122 | 886 | 7.290 | 113 | 9 |
| ZWALM | 154 | 138 | 140 | 145 | 140 | 139 | 142 | 139 | 1.145 | 8.224 | 145 | -6 |
| ZWEVEGEM | 170 | 177 | 161 | 167 | 165 | 177 | 174 | 171 | 4.247 | 24.853 | 152 | 19 |
| ZWIJNDRECHT | 180 | 175 | 171 | 158 | 150 | 153 | 149 | 148 | 2.852 | 19.263 | 152 | -4 |

7.4 AANPASSING VAN ERRATUM OP 26/07/2022

Een melding van grofvuil in Sint-Gillis-Waas ontbrak in de cijfers van de vorige publicatie. Alle grafieken en tabellen van deze publicatie zijn geüpdatet voor deze melding in rekening te brengen.