

## Afval en grondstoffen (stadsmonitor 2022)

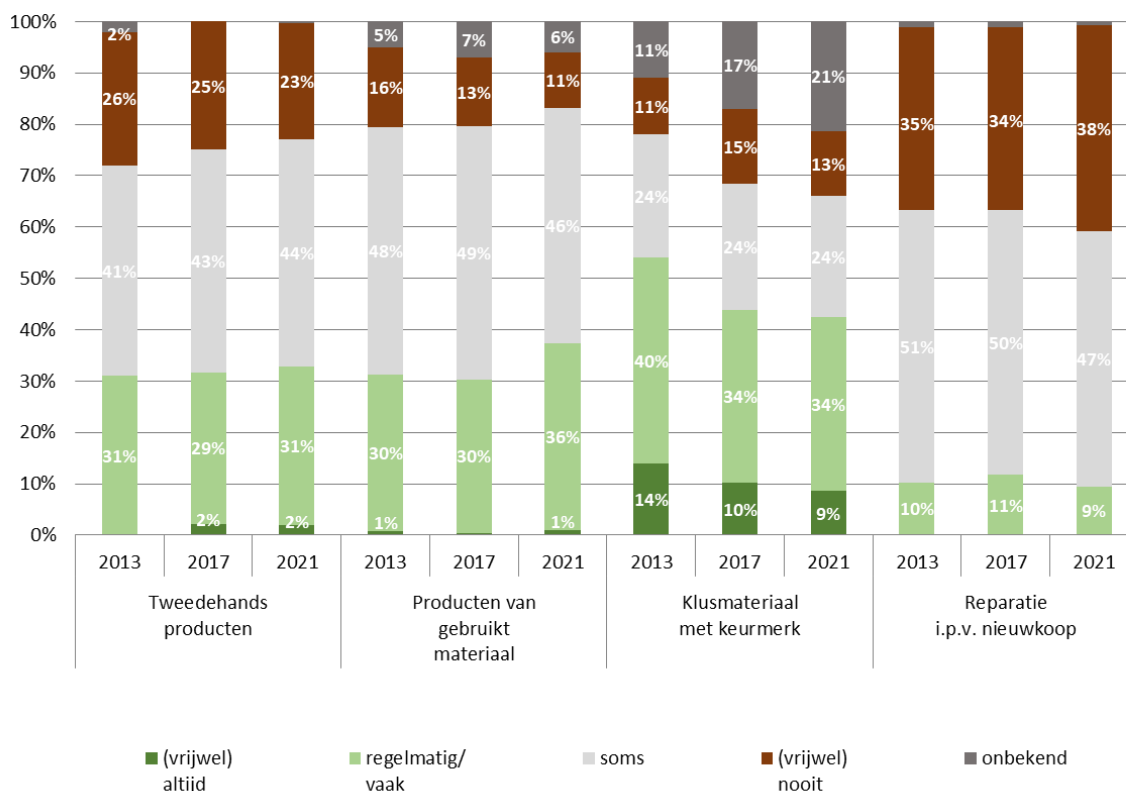
Er is in Nijmegen veel steun voor het zo hoogwaardig mogelijk inzetten van materialen en producten in de economie:

- Zo staan Nijmegenaren in het algemeen positief rond hergebruik van materialen, en werken mee aan de aparte inzameling van diverse soorten huishoudelijk afval. Zij zien mogelijkheden (nog) beter te scheiden.
- Het afvalscheidingspercentage blijft hoog (72% met behulp van nascheiding) en Nijmegen kent verhoudingsgewijs een lage hoeveelheid huishoudelijk restafval per inwoner.

### Houding en gedrag rond hergebruik en afval

Hergebruik van afvalstromen betekent het uitsparen van nieuwe grondstoffen, energiebesparing en kostenbesparingen:

- Nijmegenaren hebben over het algemeen een positieve basishouding ten aanzien van het hergebruik van materialen.
- Bijvoorbeeld waar het gaat om het kopen van tweedehands producten of het kopen van artikelen die gemaakt zijn van reeds gebruikte materialen.



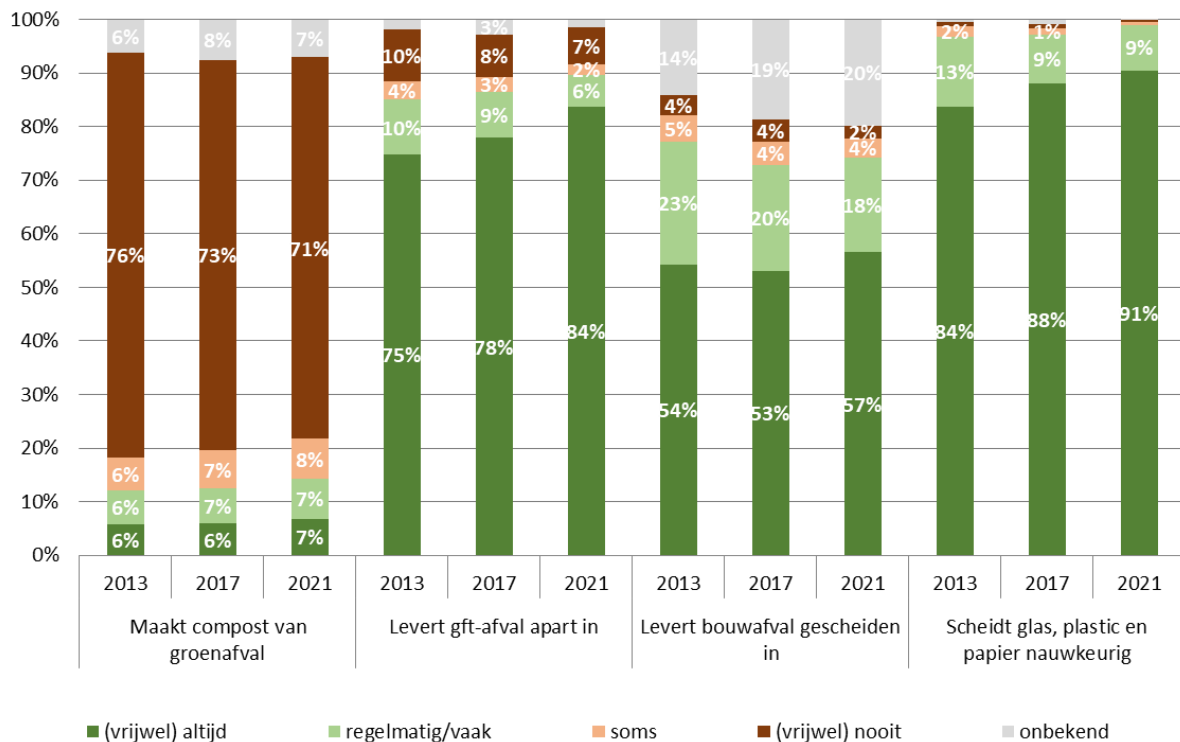
Figuur G1: Koopgedrag: houding en gedrag ten aanzien van hergebruik materialen (in procenten)  
Bron: Peiling Duurzaamheid en Milieu, Stadspanel.

## Hoe denken Nijmegenaren over afval en hergebruik?

- Minimaal een derde deel kiest regelmatig of vaak voor artikelen van gebruikt materiaal, aankoop van tweedehands spullen en klusmaterialen met milieukeurmerk.
- Keurmerken voor klusmaterialen lijken qua belang en bekendheid een kleinere rol te zijn gaan spelen.
- Ruim 1 op de 10 laat consequent spullen repareren.
- Een toenemend aantal (58% in 2021) is bereid meer te betalen voor milieuvriendelijk gemaakte producten.

De positieve houding rond hergebruik van materialen komt ook tot uitdrukking in de omgang met huishoudelijk afval:

- Panelleden geven in grote meerderheid te kennen dat ze glas, plastic en oud papier gescheiden inleveren.
- Ook bouwafval en gft-afval worden naar eigen zeggen goed ingeleverd.
- Het zelf maken van compost van groenafval komt in beperkte mate voor (14% in 2021). Waarschijnlijk hangt dit samen met de aanwezigheid van een tuin en voldoende groenafval.

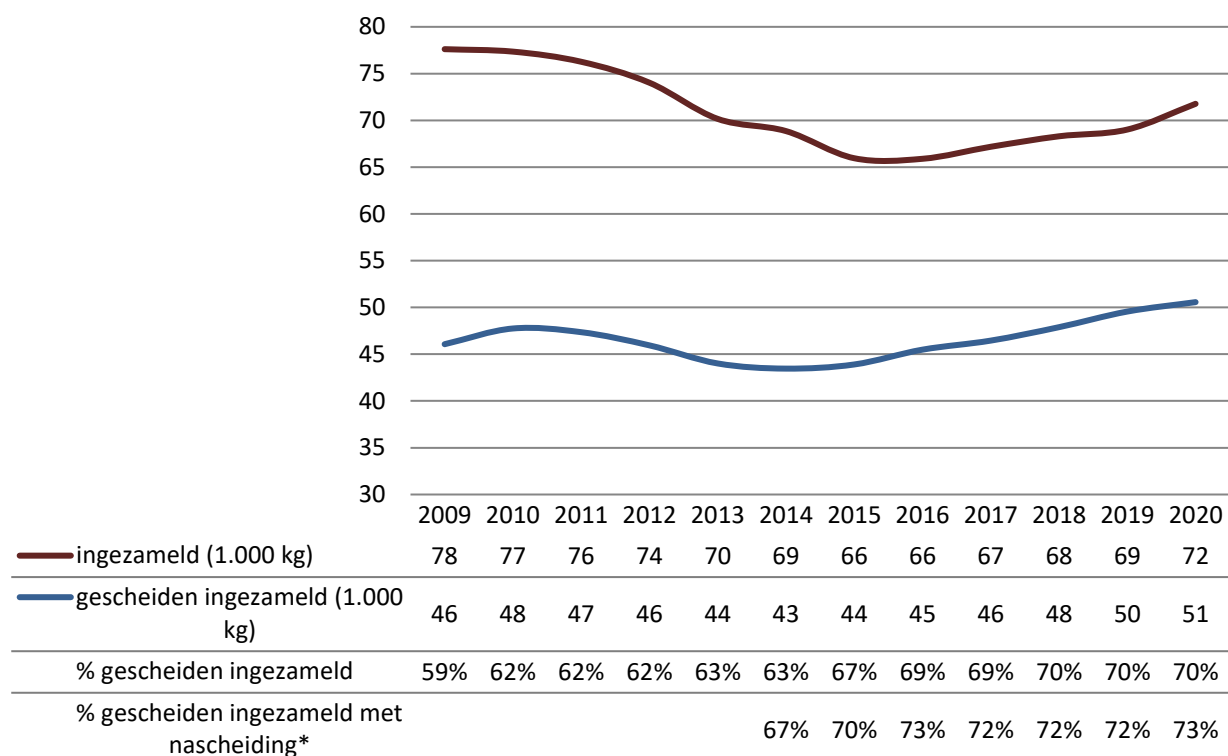


Figuur G2: Inlevergedrag huishoudelijk afval (in procenten). Bron: Peiling Duurzaamheid en Milieu, Stadspanel.

## Hoe gaat het met huishoudelijk afval en afvalscheiding?

Dit is de kern:

- De hoeveelheid huishoudelijk afval (ingezameld in Nijmegen) is gedaald van 77.600 ton in 2009 naar 69.000 ton in 2019 (daling -11%). Dit ondanks een behoorlijke bevolkingstoename.
- De daling zit in de hoeveelheid restafval, via de Nijmeegse groene zak, maar vooral in de categorie grof restafval. Ook landelijk is deze afname te zien.
- Het aandeel gescheiden ingezameld huishoudelijk afval in Nijmegen ~~aan de bron~~ (ingezameld, gebracht) is na 2014 gestegen, naar een scheidingspercentage van 70% in 2019.
- Het scheidingspercentage inclusief na-scheiding ligt de laatste jaren boven de 70%. Vooral ook door na-scheiding van grof restafval en bouw- en sloopafval.
- Het scheidingspercentage van huishoudelijk afval is in Nijmegen in vergelijking met het landelijke beeld hoog. Landelijk ligt het scheidingspercentage in 2018 gemiddeld op 58% (bron: milieucentraal.nl).



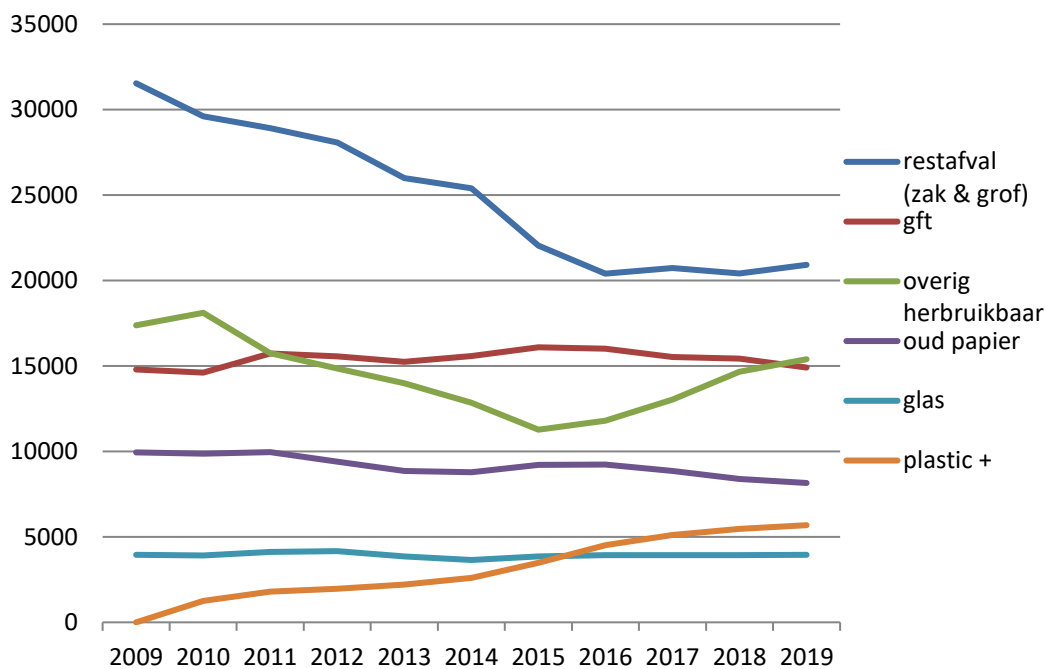
**Figuur G3: Huishoudelijk afval: totaal ingezameld, gescheiden ingezameld en scheidingspercentage**

Bron: DAR Milieudiensten N.V.

\* Scheidingspercentage sinds 2014 inclusief 'nascheiding' van grof restafval en bouw- en sloopafval.

In onderstaande figuur zijn Nijmeegse inzamelresultaten te zien:

- Nog steeds gaat naar verhouding een grote hoeveelheid huishoudelijk afval in de groene zak, de dalende trend houdt met de groei in inwonertal geen stand.
- De aparte inzameling van verpakkingen van plastic, blik en drankkarton speelt een belangrijke rol.
- De inzameling van gft-afval, oud papier en glas is al langere tijd stabiel (papier licht dalend), de kilogrammen plastic-blik-drankkarton nemen behoorlijk toe.



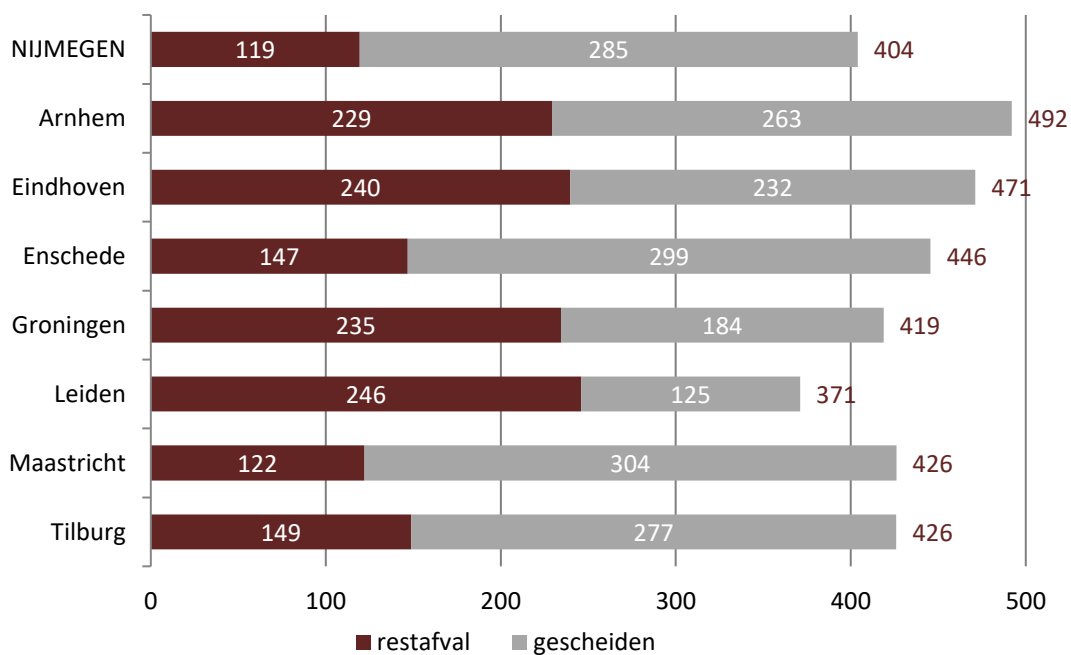
Figuur G4: Ingezaamde hoeveelheid huishoudelijk afval: hergebruik en restafval(x 1000kg)

Bron: DAR Milieudiensten N.V.

Overig hergebruik: textiel, klein gevaarlijk afval, wit/bruingoed, overig.

De totale hoeveelheid huishoudelijk afval per inwoner in Nijmegen is vergelijkbaar met enkele andere steden:

- In 2020 is de ingezamelde hoeveelheid huishoudelijk afval per vergeleken gemeente gemiddeld 432 kg. Nijmegen zit daar met 404 kg enigszins onder, Arnhem, Eindhoven en Enschede er boven.
- De in de onderstaande figuur getoonde 119 kg 'huishoudelijk restafval' bestaat uit 90,9 kg 'fijn huishoudelijk restafval', 22,7 kg grof huishoudelijk restafval en 5,8 kg verbouwingsrestafval per inwoner (voorlopige cijfers 2020, bron CBS).
- Samen met Maastricht, Enschede en Tilburg behoort Nijmegen tot de gemeenten met de kleinste hoeveelheden huishoudelijke restafval die per inwoner worden ingeleverd.



**Figuur G5: Huishoudelijk afval per inwoner (kg): stedenvergelijking. Betreft voorlopige cijfers 2020 (Eindhoven en Leiden 2019).**

Bron: CBS.

Huishoudelijk restafval per inwoner (Nijmegen)	
	2020
Fijn huishoudelijk restafval	90,9 kg
grof huishoudelijk restafval	22,7 kg
verbouwingsrestafval	5,8 kg

**Figuur G6: Hoeveelheid huishoudelijk restafval per inwoner (kg)**

Bron: CBS. Betreft voorlopige cijfers 2020

### Restafval verder terugbrengen?

Desgevraagd geven Nijmegenaren (panelleden) aan bepaalde soorten afval beter te kunnen scheiden. Mogelijk is het huishoudelijk restafval per inwoner verder terug te brengen omdat 20% van de Nijmegenaren denkt beter te kunnen scheiden, 26% iets beter. Het gaat vooral om:

- gebruikt textiel, schoenen;
- plastic, blik, pakken
- GFT.

De resultaten van de Stadspanelpeiling huishoudelijk afval (oktober 2020) zijn op te vragen via [onderzoek.statistiek@nijmegen.nl](mailto:onderzoek.statistiek@nijmegen.nl)