

## KRINGLOOPMETER LEUSDEN

### Grondstoffenmonitor Van Afval Naar Grondstof (VANG)

Ambitie 2025 : 55 (45+10) kg 2030: 30 kg (25+5) restafval per inwoner per jaar



	Grondstofstroom (materiaalstroom)	Gemeente (kg per inwoner per jaar)					
		Hattem 2020	Leusden 2025	Herval 2020	Leusden 2030	Leusden 2014	Leusden 2018
1	Textiel	3	2	3	1	6	4
2	Glas	1	2	3	1	7	2
3	GFT	8	14	25	8	40	22
4	OPK (Oud Papier en Karton)	7	2	8	2	16	4
5	PB(M)D Plastic, Blik, (Metaal), Drankkarton	5	4	8	4	38	5
6	Luiers	4	8	12	4	16	10
7	Rest Fijn	17	13	26	5	27	22
	<b>Sub totaal</b>	<b>45</b>	<b>45</b>	<b>85</b>	<b>25</b>	<b>150</b>	<b>69</b>
8	Rest grof	7	10	15	5	30	15
9	0-aanbod	31 OVS	31 OVS	0	31 OVS	0	OVS 31
	<b>VANG restafval</b>	<b>83</b>	<b>86</b>	<b>100</b>	<b>61</b>	<b>180</b>	<b>115</b>
	Totaal Huish Rest	52	55	100	30	180	84
	Grondstoffen apart (oa tuingroen)			300	339	436	?
	<b>Leusden alle grondstofstromen</b>			<b>400</b>	<b>400</b>	<b>616</b>	<b>?</b>
*	FG TR Ultiem Restafval	24	23	41	10	57	47

Leusden 2014 als Nulmeting \*Herval 2020 = Gemeente VANG 100 kg N. B. Zonder Diftarsysteem

Meeliften afval kantoor-winkel- en diensten- (KWD) en stoffen via zwerfvuilklep onbekend.

OVS = Ondergronds Verzamel Systeem

FG TR = Fijn Grof Totaal Restafval; 'echt' onvermijdbaar, ultiem, restafval

Toelichting 9 : 0-aanbod; aannname middels ontwijkgedrag 20 kg en 11 kg dalend aanbod KWD-sector;

Nieuwe Inzamelen 2018: omgekeerd inzamelen, diftar 24 cent per 10 liter restafval;

Kringloop Meter Leusden = effect-indicator en/of circulaire maatstaf restafvaldoelstelling;

18 november 2021; Auteur Fokko J. Tilma CML Leusden / Daan Duurzaam Leusden