

KRINGLOOPMETER LEUSDEN

Grondstoffenmonitor Van Afval Naar Grondstof (VANG)



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

	Grondstofstroom (materiaalstroom)	Gemeente (kg per inwoner per jaar)					
		Dalfsen 2023	Leusden 2025	Herval 2020	Leusden 2030	Leusden 2014	Leusden 2021 2023
1	Textiel	2	2	3	1	6	3 3
2	Glas	2	2	3	1	7	2 1
3	GFT	9	14	25	8	40	19 20
4	OPK (Oud Papier en Karton)	1	2	8	2	16	4 2
5	PB(M)D Plastic, Blik, (Metaal), Drankkarton	4+3	4	8	4	38	3 4+7=11
6	Luiers	9	8	12	4	16	16 7
7	Rest Fijn	19	13	26	5	27	22 29
	Sub totaal	49	45	85	25	150	69 73
8	Rest grof	6	10	15	5	30	15 11
9	0-aanbod	31 OVS	31 OVS	0	31 OVS	0	31 OVS
	VANG restafval	86	86	100	61	180	115 115
	Totaal Huish Rest	55	55	100	30	180	84 84
	Grondstoffen apart (oa tuingroen)	332	345	300	270	436	354 367
	Alle grondstofstromen	387	400	400	300	616	438 451
0	Scheidingspercentage	87%	86%	75 %	90%	70%	81 % 81 %
*	FG TR Ultiem Restafval	25	23	41	10	57	37 40

In 2023 toename van 69 kg naar 73 kg huishoudelijk afval mede door 7 kg afkeur per inwoner PB(M)D, Dalfsen 3 kg (2.8 kg) afkeur vanwege stoorstoffen;

Daling Luiers van 16 kg in 2021 naar 7 kg in 2023; inzameling middels OVS;

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

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; OVS = Ondergronds Verzamel Systeem met Diftar;

Burgemeente Woudenberg, Diftar Rova, kent een totaal van 394 kg in 2023 (422 kg in 2021);

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