



Intermediair afstroomgebied	A1_L107_610 Intermediair afstroomgebied van MARK L1
gelegen in	
Stroomgebiedsdistrict	Stroomgebiedsdistrict Maas
Bekken	Maasbekken
Afstroomzone	A0_VL11_145 Afstroomzone van MARK (Maas)

Intermediair Afstroomgebied Code	Orde	Waterlichaam code	Naam	Categorie	Type	Statuut	Lengte (km)	Opp waterlichaam (ha)	Opp afstroomgebied (km ²)
A1_L107_610	Lokaal waterlichaam van 1ste orde	L107_610	MARK L1	rivier	Kleine Beek kempen	Natuurlijk	9,8		11,71
	Lokaal waterlichaam van 2de orde			rivier			31,7		31,00
Totaal							41,5		42,72

De gegevens voor de druk- en impactanalyse werden berekend in 2018-2019. Het referentiejaar is 2017 (of het laatst beschikbare jaar).

Aanwezigheid van significante druk in het lokale waterlichaam (L1) en zijn afstroomgebied

Voor de aanduiding van de significante punt- en diffuse bronnen is er gestart van de toestandsbeoordeling van het waterlichaam en een totale vrachtenbalans (nutriënten, zware metalen en PAK's) voor de verschillende bronnen per afstroomgebied. De significante hydromorfologische knelpunten zijn ingeschat via de gebiedsdekkende kaart hydromorfologie. Bij de aanduiding van significante onttrekkingen is er enkel rekening gehouden met netto-captaties.

Waterlichaam code	Type	Aanwezige significante druk
L107_610	Puntbronnen	RWZI's
	Diffuse bronnen	Landbouw
		Atmosferische depositie
		Huishoudelijk afvalwater niet gezuiverd door RWZI
		Bodemerosie

Aantal inwoners (IE) lozend in het afstroomgebied van het lokale waterlichaam (L1)

Intermediair Afstroomgebied Code	Naam	Inwoners gezuiverd via RWZI	Gerioleerde inwoners niet gezuiverd via RWZI	Inwoners op toekomstig actieve riolering	Inwoners gezuiverd via IBA	Disperse inwoners niet gezuiverd via IBA	Totaal aantal inwoners
A1_L107_610	Intermediair afstroomgebied van MARK L1	5.802	0	2.613	6	116	8.537
Totaal		5.802	0	2.613	6	116	8.537

Netto-emissies in het afstroomgebied van het lokale waterlichaam (L1)

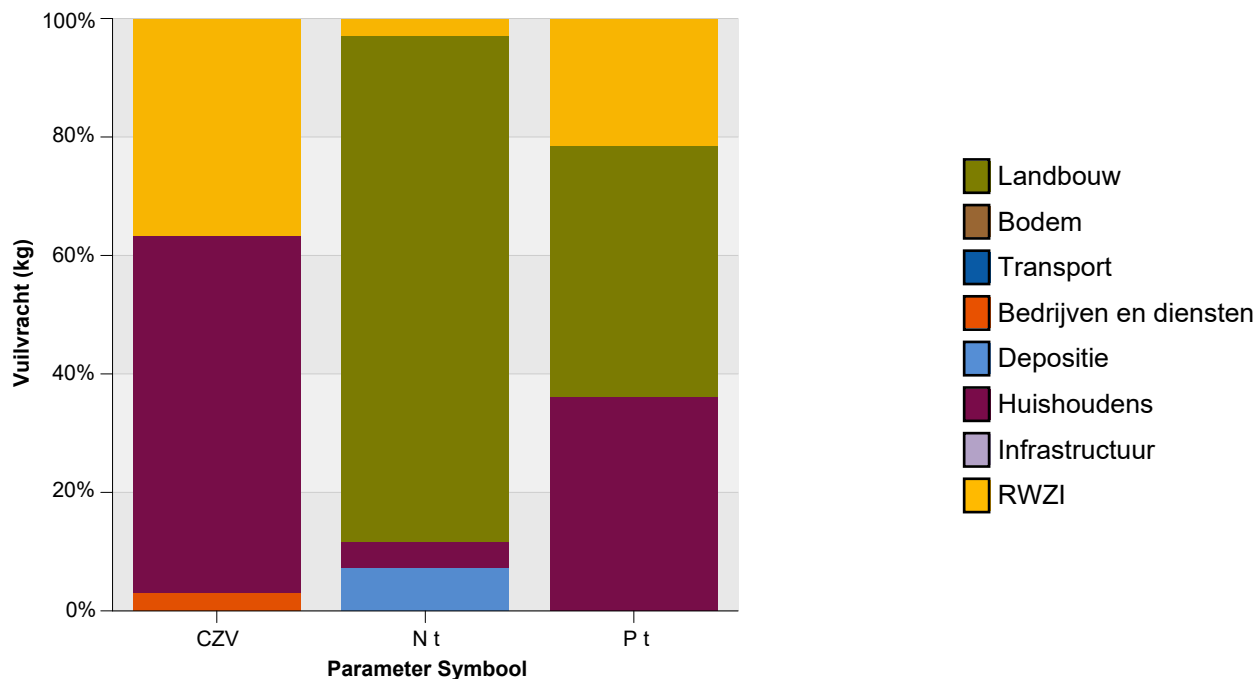
Parameter Symbool	Sector Naam	Subsector Naam	Vuilvracht (kg)
CZV	Bedrijven en diensten	Bedrijven en diensten - Overige	2.626
	Huishoudens	Huishoudelijk afvalwater	50.104
	RWZI	Gezuiverd afvalwater	30.405
CZV - Totaal			83.136
N t	Bedrijven en diensten	Bedrijven en diensten - Overige	32
	Depositie	Atmosferische depositie	12.348
	Huishoudens	Huishoudelijk afvalwater	7.338
	Landbouw	Uit- en afspoeling landbouwbodems	142.698
	RWZI	RWZI - Overige	4.900
N t - Totaal			167.317
P t	Bedrijven en diensten	Bedrijven en diensten - Overige	3
	Huishoudens	Huishoudelijk afvalwater	1.106
	Landbouw	Uit- en afspoeling landbouwbodems	1.291
	RWZI	Gezuiverd afvalwater	657
P t - Totaal			3.057

Opmerking :

De jaarvuilvrachten van de andere sectoren dan RWZI, zijn exclusief de vuilvrachten gezuiverd door Riolwaterzuiveringinstallaties (RWZI's).

Bij meerdere subsectoren binnen een sector waarvan het aandeel < 1% in de totale jaarvuilvracht naar de afstroomzone, worden de jaarvuilvrachten gesommeerd onder de noemer '- Overige'.

Netto-emissies : zuurstofbindende stoffen en nutriënten



Netto-emissies : metalen

