

Intermediair afstroomgebied

A1_L107_60 Intermediair afstroomgebied van GROOTGELEED

gelegen in

Stroomgebiedsdistrict

Stroomgebiedsdistrict Schelde

Bekken

IJzerbekken

Afstroomzone

A0_VL11_11 Afstroomzone van MOERDIJKVAART

Intermediair Afstroomgebied Code	Orde	Waterlichaam code	Naam	Categorie	Type	Statuut	Lengte (km)	Opp waterlichaam (ha)	Opp afstroomgebied (km ²)
A1_L107_60	Lokaal waterlichaam van 1ste orde	L107_60	GROOTGELEED	rivier	brakke polderwaterloop	Sterk Veranderd	5,7		2,62
	Lokaal waterlichaam van 2de orde			rivier			43,1		23,86
Totaal							48,7		26,48

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_60	Puntbronnen	RWZI's
		Landbouw
	Diffuse bronnen	Huishoudelijk afvalwater niet gezuiverd door RWZI
		Bodemerosie
	Hydromorfologische wijziging	Significante wijziging aan profiel
		Significante wijziging aan bedding
		Significante wijziging aan oever
		Significante wijziging aan stroming
		Significante wijziging aan laterale continuïteit
	Significante wijziging aan alluviale processen	

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_60	Intermediair afstroomgebied van GROOTGELEED	632	16	548	47	567	1.810
Totaal		632	16	548	47	567	1.810

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

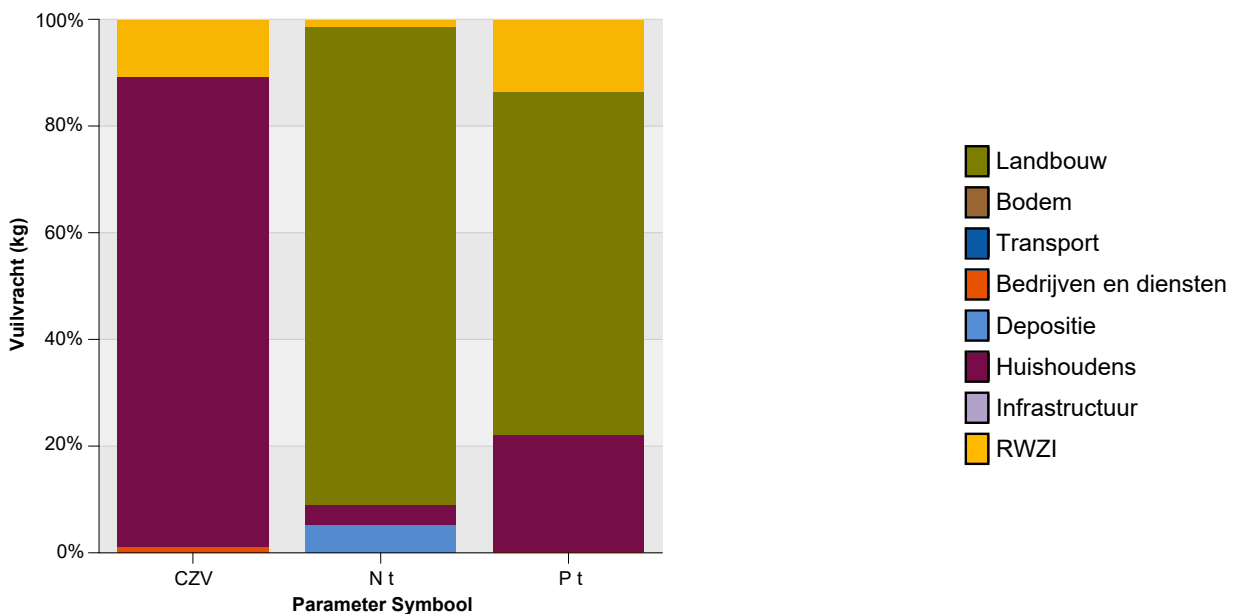
Parameter Symbool	Sector Naam	Subsector Naam	Vuilvracht (kg)
CZV	Bedrijven en diensten	Bedrijven en diensten - Overige	323
	Huishoudens	Huishoudelijk afvalwater	23.947
	RWZI	Gezuiverd afvalwater	2.911
CZV - Totaal			27.181
N t	Bedrijven en diensten	Bedrijven en diensten - Overige	22
	Depositie	Atmosferische depositie	5.147
	Huishoudens	Huishoudens - Overige	3.499
	Landbouw	Uit- en afspoeling landbouwbodems	85.968
	RWZI	RWZI - Overige	1.234
N t - Totaal			95.871
P t	Bedrijven en diensten	Bedrijven en diensten - Overige	5
	Huishoudens	Huishoudelijk afvalwater	533
	Landbouw	Uit- en afspoeling landbouwbodems	1.566
	RWZI	Gezuiverd afvalwater	327
P t - Totaal			2.431

Opmerking :

De jaarvuilvrachten van de andere sectoren dan RWZI, zijn exclusief de vuilvrachten gezuiverd door Rioolwaterzuiveringinstallaties (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

