

Intermediair afstroomgebied

A1_L117_1068 Intermediair afstroomgebied van
HERTSBERGEBEEK - GETEBEEK

gelegen in

Stroomgebiedsdistrict

Stroomgebiedsdistrict Schelde

Bekken

Bekken van de Brugse Polders

Afstroomzone

A0_VL05_20 Afstroomzone van RIVIERBEEK + HERTSBERGEBEEK

Intermediair Afstroomgebied Code	Orde	Waterlichaam code	Naam	Categorie	Type	Statuut	Lengte (km)	Opp waterlichaam (ha)	Opp afstroomgebied (km ²)
A1_L117_1068	Lokaal waterlichaam van 1ste orde	L117_1068	HERTSBERGEBEEK - GETEBEEK	rivier	kleine beek	Sterk Veranderd	3,1		1,87
	Lokaal waterlichaam van 2de orde			rivier			21,0		15,76
Totaal							24,1		17,62

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
L117_1068	Puntbronnen	RWZI's
	Diffuse bronnen	Landbouw
		Huishoudelijk afvalwater niet gezuiverd door RWZI
	Hydromorfologische wijziging	Significante wijziging aan profiel
		Significante wijziging aan bedding
		Significante wijziging aan alluviale processen
		Inbuizing

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_L117_1068	Intermediair afstroomgebied van HERTSBERGEBEEK - GETEBEEK	382	81	100	77	181	821
Totaal		382	81	100	77	181	821

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

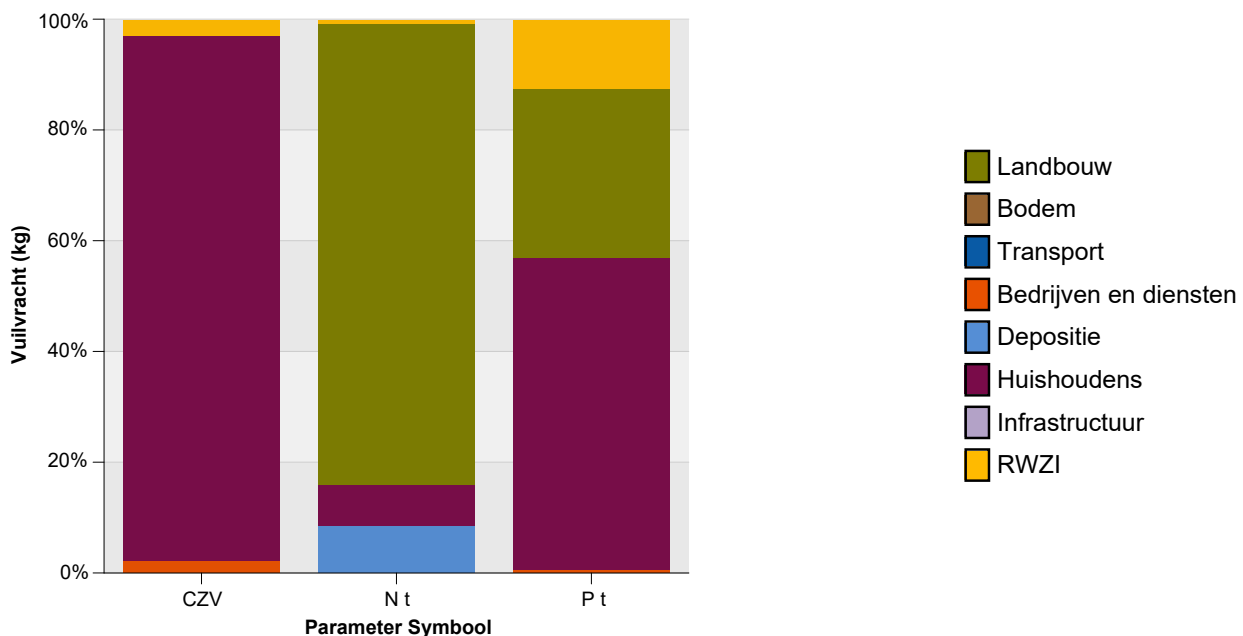
Parameter Symbool	Sector Naam	Subsector Naam	Vuilvracht (kg)
CZV	Bedrijven en diensten	Bedrijven en diensten - Overige	883
	Huishoudens	Huishoudelijk afvalwater	36.567
	RWZI	RWZI - Overige	1.139
CZV - Totaal			38.589
N t	Bedrijven en diensten	Bedrijven en diensten - Overige	61
	Depositie	Atmosferische depositie	6.043
	Huishoudens	Huishoudens - Overige	5.314
	Landbouw	Uit- en afspoeling landbouwbodems	59.472
	RWZI	RWZI - Overige	503
N t - Totaal			71.393
P t	Bedrijven en diensten	Bedrijven en diensten - Overige	10
	Huishoudens	Huishoudelijk afvalwater	811
	Landbouw	Uit- en afspoeling landbouwbodems	439
	RWZI	Gezuiverd afvalwater	181
P t - Totaal			1.440

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

