



Intermediair afstroomgebied	A1_L111_1110 Intermediair afstroomgebied van EDE
gelegen in	
Stroomgebiedsdistrict	Stroomgebiedsdistrict Schelde
Bekken	Bekken van de Brugse Polders
Afstroomzone	A0_VL22_218 Afstroomzone van AFLEIDINGSKANAAL van de LEIE II - Bekken van de Brugse polders

Intermediair Afstroomgebied Code	Orde	Waterlichaam code	Naam	Categorie	Type	Statuut	Lengte (km)	Opp waterlichaam (ha)	Opp afstroomgebied (km ²)
A1_L111_1110	Lokaal waterlichaam van 1ste orde	L111_1110	EDE	rivier	kleine beek	Sterk Veranderd	8,0		4,09
	Lokaal waterlichaam van 2de orde			rivier			116,1		87,01
Totaal							124,1		91,10

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
L111_1110	Diffuse bronnen	Stedelijke runoff van huisvesting
		Landbouw
		Transport en verkeersinfrastructuur
		Atmosferische depositie
		Huishoudelijk afvalwater niet gezuiverd door RWZI
	Hydromorfologische wijziging	Significante wijziging aan profiel
		Significante wijziging aan bedding
		Significante wijziging aan oever
		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_L111_1110	Intermediair	0	173	0	389	184	746

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
	afstroomgebied van EDE						
Totaal		0	173	0	389	184	746

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

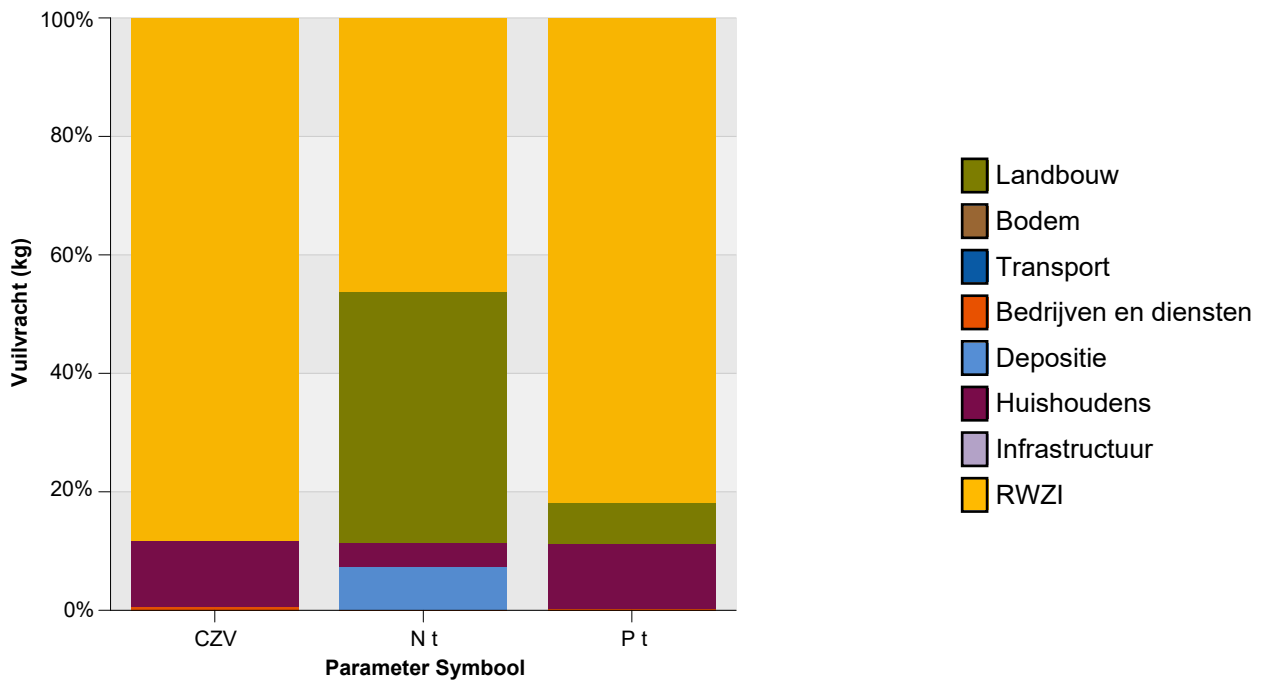
Parameter Symbool	Sector Naam	Subsector Naam	Vuilvracht (kg)
CZV	Bedrijven en diensten	Bedrijven en diensten - Overige	478
	Huishoudens	Huishoudelijk afvalwater	9.478
	RWZI	Gezuiverd afvalwater	75.167
CZV - Totaal			85.123
N t	Bedrijven en diensten	Bedrijven en diensten - Overige	30
	Depositie	Atmosferische depositie	2.548
	Huishoudens	Huishoudelijk afvalwater	1.435
	Landbouw	Uit- en afspoeling landbouwbodems	14.731
	RWZI	Gezuiverd afvalwater	16.116
N t - Totaal			34.860
P t	Bedrijven en diensten	Bedrijven en diensten - Overige	5
	Huishoudens	Huishoudelijk afvalwater	222
	Landbouw	Uit- en afspoeling landbouwbodems	139
	RWZI	Gezuiverd afvalwater	1.640
P t - Totaal			2.006

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

