



Intermediair afstroomgebied

A1_L111_1042 Intermediair afstroomgebied van LEIBEK -
LIPSEBEEK L1

gelegen in

Stroomgebiedsdistrict

Stroomgebiedsdistrict Schelde

Bekken

Dijle- en Zennebekken

Afstroomzone

A0_VL05_85 Afstroomzone van LEIBEK - LAAKBEEK

Intermediair Afstroomgebied Code	Orde	Waterlichaam code	Naam	Categorie	Type	Statuut	Lengte (km)	Opp waterlichaam (ha)	Opp afstroomgebied (km ²)
A1_L111_1042	Lokaal waterlichaam van 1ste orde	L111_1042	LEIBEK - LIPSEBEEK L1	rivier	kleine beek	Natuurlijk	10,3		19,12
	Lokaal waterlichaam van 2de orde			rivier			29,0		27,39
Totaal							39,2		46,52

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_1042	Puntbronnen	Bedrijven
		Landbouw
	Diffuse bronnen	Atmosferische depositie
		Huishoudelijk afvalwater niet gezuiverd door RWZI
		Hydromorfologische wijziging
	Hydromorfologische wijziging	Significante wijziging aan profiel
		Significante wijziging aan bedding
		Significante wijziging aan laterale continuïteit
		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_L111_1042	Intermediair afstroomgebied van	0	456	413	29	214	1.112

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
	LEIBEEK - LIPSEBEEK L1						
Totaal		0	456	413	29	214	1.112

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

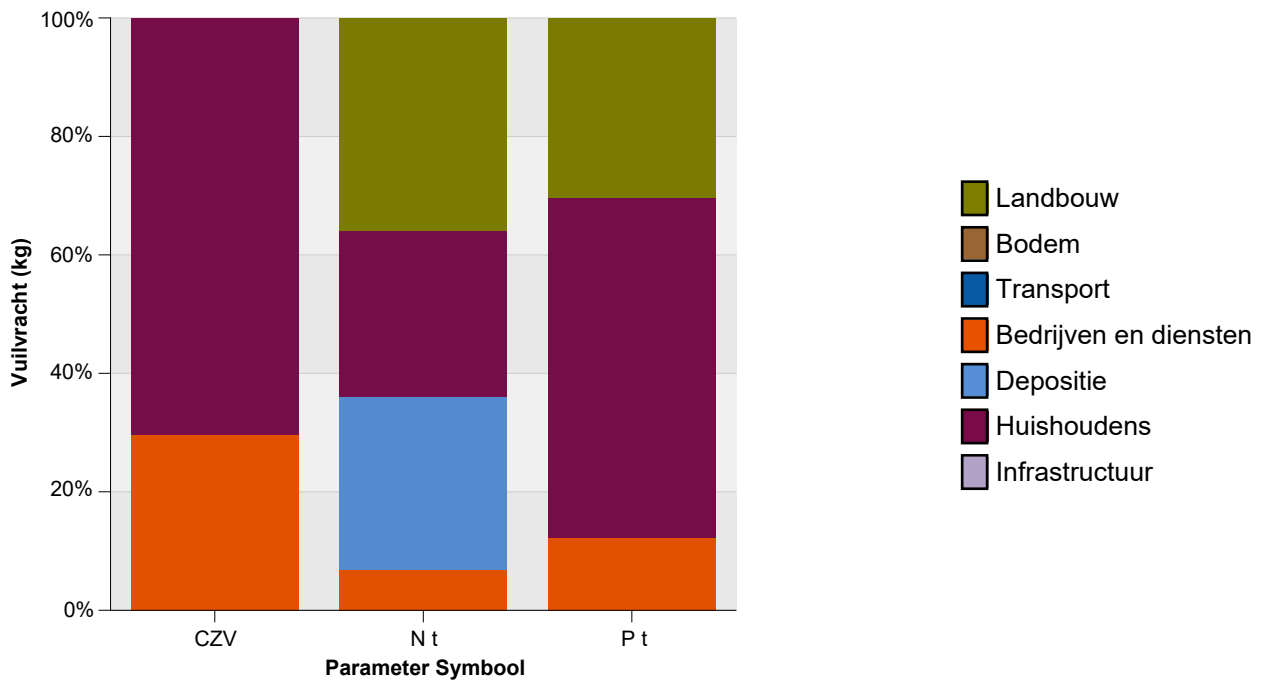
Parameter Symbool	Sector Naam	Subsector Naam	Vuilvracht (kg)
CZV	Bedrijven en diensten	Bedrijven en diensten - Overige	3.407
		verv. van dranken	53.205
	Huishoudens	Huishoudelijk afvalwater	133.897
CZV - Totaal			190.509
N t	Bedrijven en diensten	Bedrijven en diensten - Overige	525
		verv. van dranken	4.197
	Depositie	Atmosferische depositie	19.887
	Huishoudens	Huishoudelijk afvalwater	19.091
	Landbouw	Uit- en afspoeling landbouwbodems	24.482
N t - Totaal			68.181
P t	Bedrijven en diensten	Bedrijven en diensten - Overige	44
		verv. van dranken	574
	Huishoudens	Huishoudelijk afvalwater	2.868
	Landbouw	Uit- en afspoeling landbouwbodems	1.514
P t - Totaal			4.999

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

