



Intermediair afstroomgebied

A1_L111_1098 Intermediair afstroomgebied van KEIBEEK

gelegen in

Stroomgebiedsdistrict

Stroomgebiedsdistrict Schelde

Bekken

Leiebekken

Afstroomzone

A0_VL05_46 Afstroomzone van GAVERBEEK II

Intermediair Afstroomgebied Code	Orde	Waterlichaam code	Naam	Categorie	Type	Statuut	Lengte (km)	Opp waterlichaam (ha)	Opp afstroomgebied (km ²)
A1_L111_1098	Lokaal waterlichaam van 1ste orde	L111_1098	KEIBEEK	rivier	kleine beek	Sterk Veranderd	4,9		4,59
	Lokaal waterlichaam van 2de orde			rivier			19,8		16,22
Totaal							24,7		20,80

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_1098	Puntbronnen	Bedrijven
	Diffuse bronnen	Stedelijke runoff van huisvesting
		Landbouw
		Transport en verkeersinfrastructuur
		Atmosferische depositie
		Huishoudelijk afvalwater niet gezuiverd door RWZI
		Bodemerosie
	Hydromorfologische wijziging	Significante wijziging aan profiel
		Significante wijziging aan bedding
		Significante wijziging aan laterale continuïteit
		Significante wijziging aan alluviale processen
		Inbuizing
	Oppervlaktewater onttrekkingen	Onttrekkingen van proceswater voor industrie
		Onttrekkingen van koelwater

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_1098	Intermediair afstroomgebied van KEIBEEK	0	573	0	45	924	1.542
Totaal		0	573	0	45	924	1.542

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

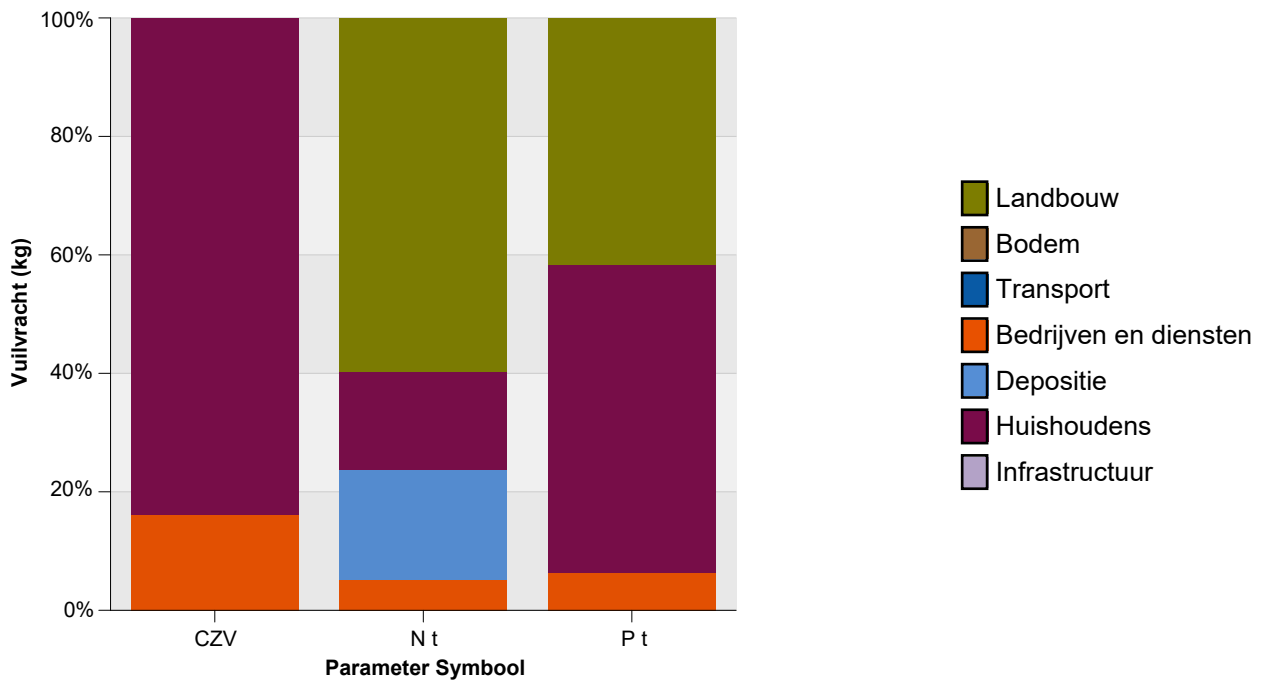
Parameter Symbool	Sector Naam	Subsector Naam	Vuilvracht (kg)
CZV	Bedrijven en diensten	Bedrijven en diensten - Overige	3.703
		afval & sanering	850
		verv. producten van metaal (excl. machines, apparaten)	8.263
	Huishoudens	Huishoudelijk afvalwater	66.693
CZV - Totaal			79.510
N t	Bedrijven en diensten	Bedrijven en diensten - Overige	438
		verv. producten van metaal (excl. machines, apparaten)	2.344
	Depositie	Atmosferische depositie	9.860
	Huishoudens	Huishoudelijk afvalwater	8.732
	Landbouw	Uit- en afspoeling landbouwbodems	31.754
N t - Totaal			53.127
P t	Bedrijven en diensten	Bedrijven en diensten - Overige	52
		verv. producten van metaal (excl. machines, apparaten)	105
	Huishoudens	Huishoudelijk afvalwater	1.302
	Landbouw	Uit- en afspoeling landbouwbodems	1.041
P t - Totaal			2.501

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

