



Intermediair afstroomgebied

A1_L107_413 Intermediair afstroomgebied van TANGEBEEK

gelegen in

Stroomgebiedsdistrict

Stroomgebiedsdistrict Schelde

Bekken

Dijle- en Zennebekken

Afstroomzone

A0_VL05_93 Afstroomzone van ZENNE II

Intermediair Afstroomgebied Code	Orde	Waterlichaam code	Naam	Categorie	Type	Statuut	Lengte (km)	Opp waterlichaam (ha)	Opp afstroomgebied (km ²)
A1_L107_413	Lokaal waterlichaam van 1ste orde	L107_413	TANGEBEEK	rivier	kleine beek	Natuurlijk	3,5		1,96
	Lokaal waterlichaam van 2de orde			rivier			7,7		12,17
Totaal							11,2		14,12

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_413	Puntbronnen	RWZI's
	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_413	Intermediair afstroomgebied van TANGEBEEK	107.048	31	4.522	14	93	111.708

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
Totaal		107.048	31	4.522	14	93	111.708

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

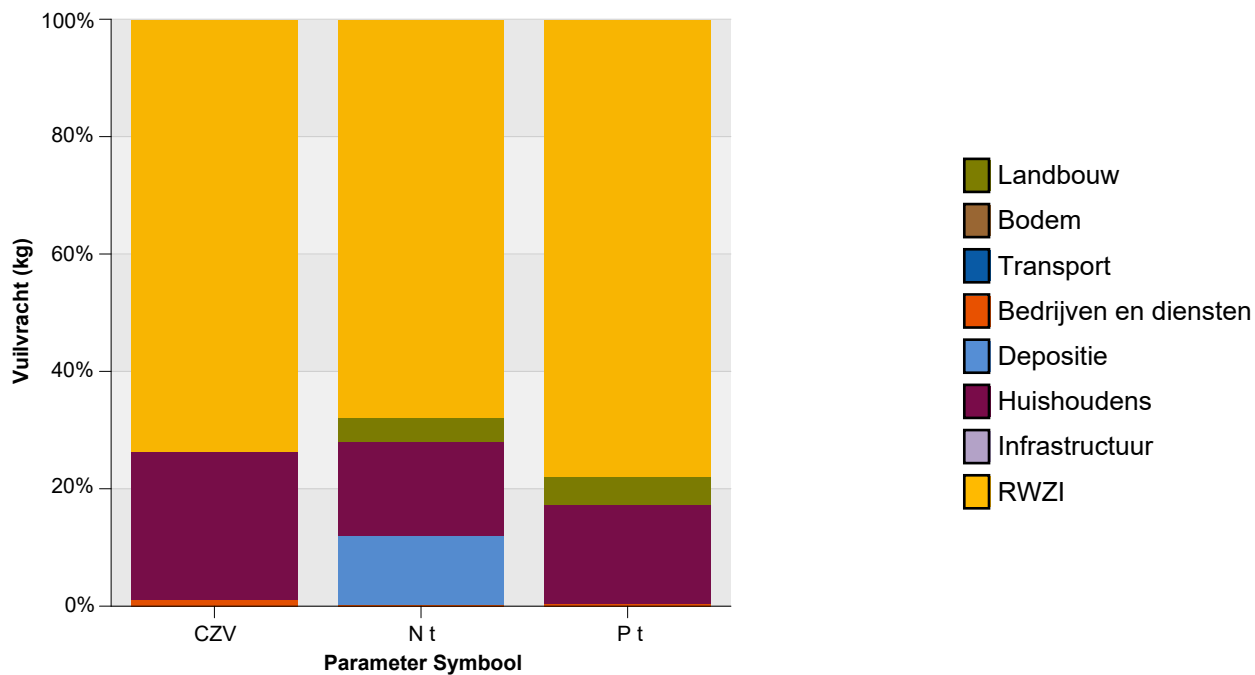
Parameter Symbool	Sector Naam	Subsector Naam	Vuilvracht (kg)
CZV	Bedrijven en diensten	Bedrijven en diensten - Overige	4.686
	Huishoudens	Huishoudelijk afvalwater	105.796
	RWZI	Gezuiverd afvalwater	308.156
CZV - Totaal			418.638
N t	Bedrijven en diensten	Bedrijven en diensten - Overige	278
	Depositie	Atmosferische depositie	9.637
	Huishoudens	Huishoudelijk afvalwater	13.337
	Landbouw	Uit- en afspoeling landbouwbodems	3.285
	RWZI	Gezuiverd afvalwater	56.180
N t - Totaal			82.718
P t	Bedrijven en diensten	Bedrijven en diensten - Overige	43
	Huishoudens	Huishoudelijk afvalwater	1.971
	Landbouw	Uit- en afspoeling landbouwbodems	560
	RWZI	Gezuiverd afvalwater	9.045
P t - Totaal			11.617

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

