



Intermediair afstroomgebied

A1_G_L107_403 Intermediair afstroomgebied van MOLENBEEK - NEERPEDEBEEK

gelegen in

Stroomgebiedsdistrict

Stroomgebiedsdistrict Schelde

Bekken

Dijle- en Zennebekken

Afstroomzone

A0_G_L107_403 Afstroomzone van MOLENBEEK - NEERPEDEBEEK

Intermediair Afstroomgebied Code	Orde	Waterlichaam code	Naam	Categorie	Type	Statuut	Lengte (km)	Opp waterlichaam (ha)	Opp afstroomgebied (km ²)
A1_G_L107_403	Lokaal waterlichaam van 1ste orde	L107_403	MOLENBEEK - NEERPEDEBEEK	rivier	kleine beek	Natuurlijk	2,8		5,40
	Lokaal waterlichaam van 2de orde			rivier			9,5		10,68
Totaal							12,3		16,07

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_403	Diffuse bronnen	Landbouw
		Huishoudelijk afvalwater niet gezuiverd door RWZI
	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_G_L107_403	Intermediair afstroomgebied van MOLENBEEK - NEERPEDEBEEK	59	443	0	29	283	814
Totaal		59	443	0	29	283	814

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

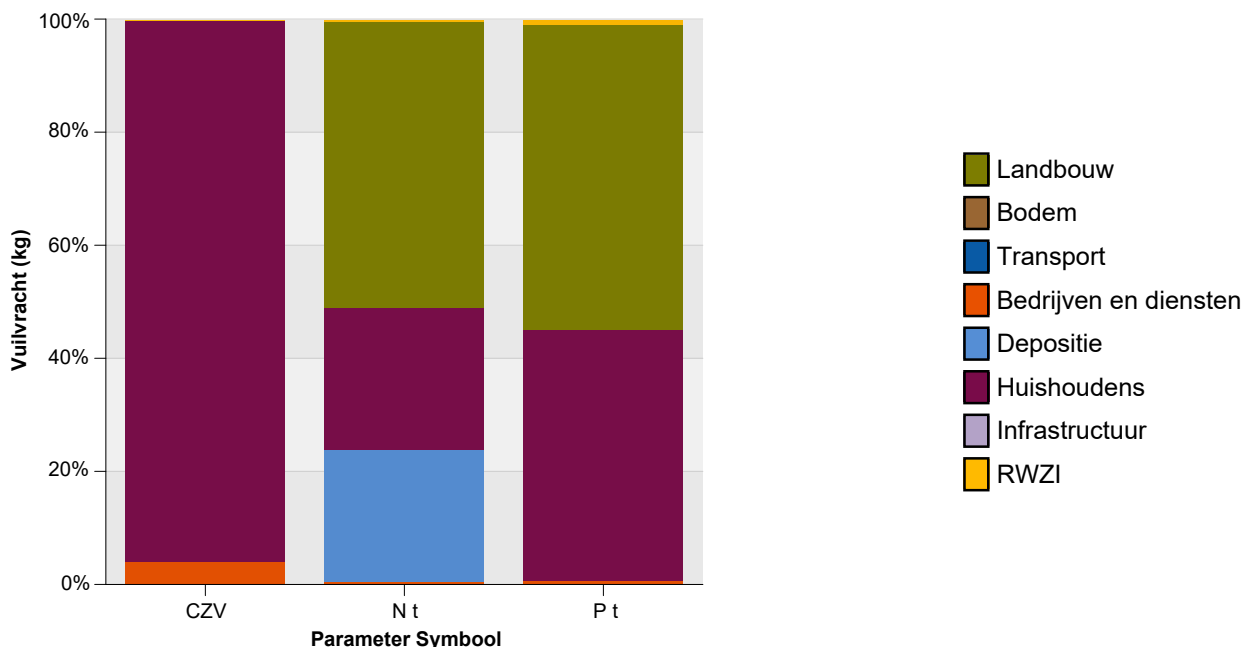
Parameter Symbool	Sector Naam	Subsector Naam	Vuilvracht (kg)
CZV	Bedrijven en diensten	Bedrijven en diensten - Overige	759
		verv. van dranken	1.152
	Huishoudens	Huishoudelijk afvalwater	45.753
	RWZI	RWZI - Overige	152
CZV - Totaal			47.816
N t	Bedrijven en diensten	Bedrijven en diensten - Overige	116
		Depositie	Atmosferische depositie
	Huishoudens	Huishoudelijk afvalwater	6.357
	Landbouw	Uit- en afspoeling landbouwbodems	12.856
	RWZI	RWZI - Overige	102
N t - Totaal			25.371
P t	Bedrijven en diensten	Bedrijven en diensten - Overige	16
		Huishoudens	Huishoudelijk afvalwater
	Landbouw	Uit- en afspoeling landbouwbodems	1.161
	RWZI	Gezuiverd afvalwater	22
P t - Totaal			2.155

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

