



Intermediair afstroomgebied

A1_L111_1021 Intermediair afstroomgebied van ZWALMBEEK

gelegen in

Stroomgebiedsdistrict

Stroomgebiedsdistrict Schelde

Bekken

Bovenscheldebekken

Afstroomzone

A0_VL11_63 Afstroomzone van ZWALM

Intermediair Afstroomgebied Code	Orde	Waterlichaam code	Naam	Categorie	Type	Statuut	Lengte (km)	Opp waterlichaam (ha)	Opp afstroomgebied (km ²)
A1_L111_1021	Lokaal waterlichaam van 1ste orde	L111_1021	ZWALMBEEK	rivier	kleine beek	Sterk Veranderd	8,1		5,81
	Lokaal waterlichaam van 2de orde			rivier			44,2		35,11
Totaal							52,3		40,92

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_1021	Puntbronnen	RWZI's
		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 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_1021	Intermediair afstroomgebied van ZWALMBEEK	8.380	527	3.769	183	552	13.411
Totaal		8.380	527	3.769	183	552	13.411

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

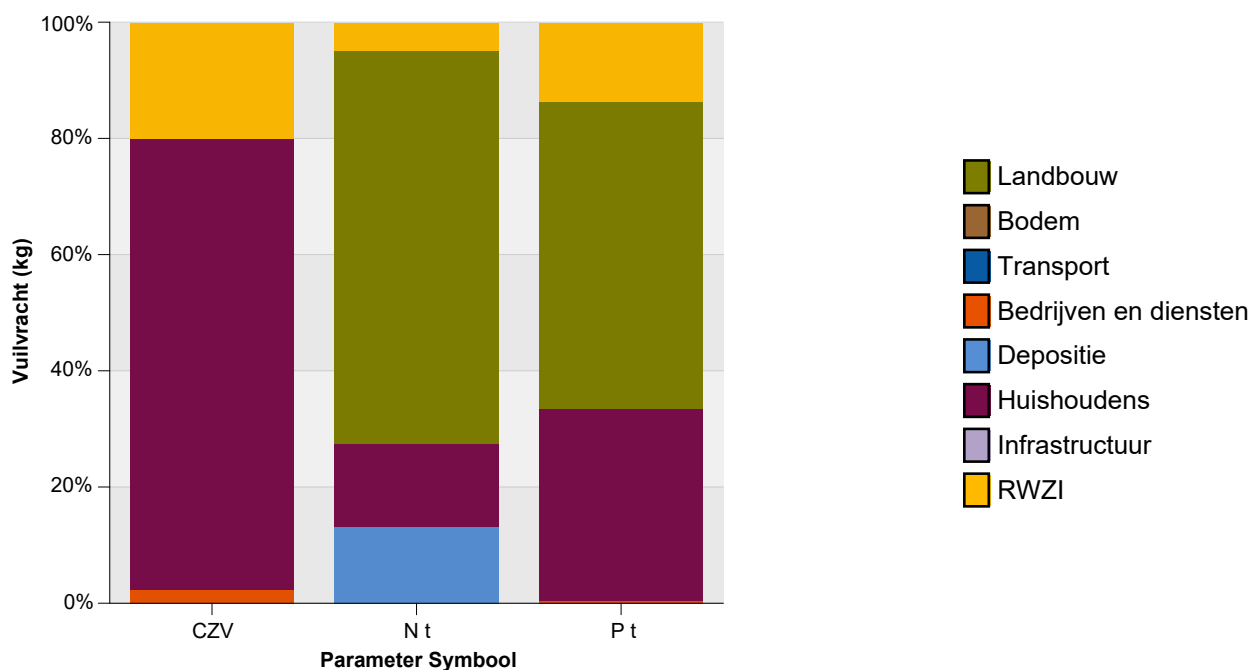
Parameter Symbool	Sector Naam	Subsector Naam	Vuilvracht (kg)
CZV	Bedrijven en diensten	Bedrijven en diensten - Overige	974
		verv. van dranken	2.358
	Huishoudens	Huishoudelijk afvalwater	109.352
	RWZI	Gezuiverd afvalwater	28.187
CZV - Totaal			140.871
N t	Bedrijven en diensten	Bedrijven en diensten - Overige	181
	Depositie	Atmosferische depositie	14.117
	Huishoudens	Huishoudelijk afvalwater	15.487
	Landbouw	Uit- en afspoeling landbouwbodems	73.528
	RWZI	Gezuiverd afvalwater	5.319
N t - Totaal			108.632
P t	Bedrijven en diensten	Bedrijven en diensten - Overige	32
	Huishoudens	Huishoudelijk afvalwater	2.349
	Landbouw	Uit- en afspoeling landbouwbodems	3.756
	RWZI	Gezuiverd afvalwater	974
P t - Totaal			7.112

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

