

Afstroomzone

A0_VL05_158 Afstroomzone van KANAAL BOSSUIT-KORTRIJK

gelegen in

Stroomgebiedsdistrict

Stroomgebiedsdistrict Schelde

Bekken

Leiebekken

Intermediair Afstroomgebied Code	Orde	Waterlichaam code	Naam	Categorie	Type	Statuut	Lengte (km)	Opp waterlichaam (ha)	Opp afstroomgebied (km ²)
A1_VL05_158	Vlaams Waterlichaam	VL05_158	KANAAL BOSSUIT-KORTRIJK	rivier	grote rivier	Kunstmatig	15,5		7,55
	Lokaal waterlichaam van 2de orde			rivier			6,9		6,39
Totaal							22,5		13,93

De gegevens voor de druk- en impactanalyse werden berekend in 2018-2019. Het referentiejaar is 2017 (of het laatst beschikbare jaar). Later, bij goedkeuring van de plannen, is het waterlichaam VL05_158 gesplitst ter hoogte van de bekkengrens. Dit resulteert in 2 nieuwe waterlichamen : KANAAL BOSSUIT-KORTRIJK - Bovenscheldebekken (VL22_219) en KANAAL BOSSUIT-KORTRIJK - Leiebekken (VL22_220).

Aanwezigheid van significante druk in het Vlaams waterlichaam en zijn afstroomzone

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 afstroomzone. 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
VL05_158	Diffuse bronnen	Landbouw
		Transport en verkeersinfrastructuur
		Atmosferische depositie
		Huishoudelijk afvalwater niet gezuiverd door RWZI

Aantal inwoners (IE) lozend in de afstroomzone van het Vlaams waterlichaam

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_VL05_158	Intermediair afstroomgebied van KANAAL BOSSUIT-KORTRIJK	0	196,5	0	33	492	721,5
Totaal		0	196,5	0	33	492	721,5

Netto-emissies in de afstroomzone van het Vlaams waterlichaam

Parameter Symbool	Sector Naam	Subsector Naam	Vuilvracht (kg)
CZV	Bedrijven en	Bedrijven en diensten - Overige	1.178

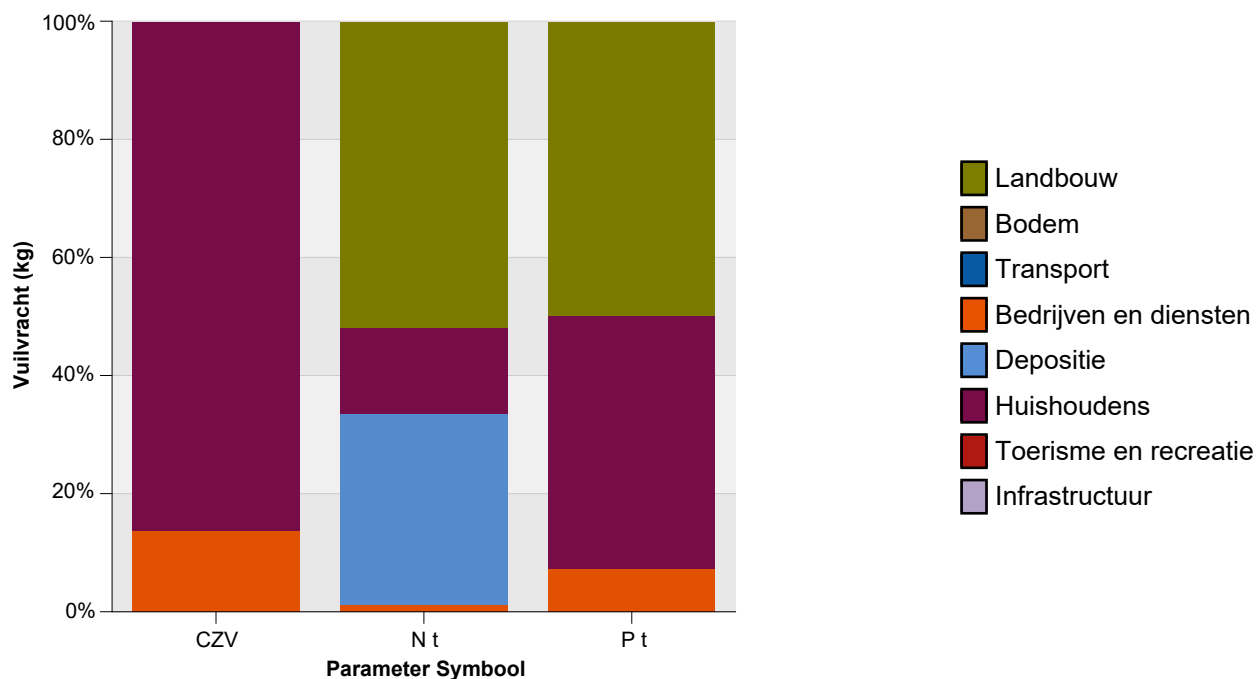
Parameter Symbool	Sector Naam	Subsector Naam	Vuilvracht (kg)
CZV	diensten	andere diensten	386
		overige gezondheidszorg	712
		verv. andere niet-metaalhoudende minerale producten	845
		verv. producten van metaal (excl. machines, apparaten)	725
		verv. van voeding	765
	Huishoudens	Huishoudelijk afvalwater	28.805
CZV - Totaal			33.416
N t	Bedrijven en diensten	Bedrijven en diensten - Overige	346
	Depositie	Atmosferische depositie	8.696
	Huishoudens	Huishoudelijk afvalwater	3.912
	Landbouw	Uit- en afspoeling landbouwbodems	14.001
N t - Totaal			26.955
P t	Bedrijven en diensten	Bedrijven en diensten - Overige	38
		verv. producten van metaal (excl. machines, apparaten)	62
	Huishoudens	Huishoudelijk afvalwater	588
	Landbouw	Uit- en afspoeling landbouwbodems	686
P t - Totaal			1.375

Opmerking :

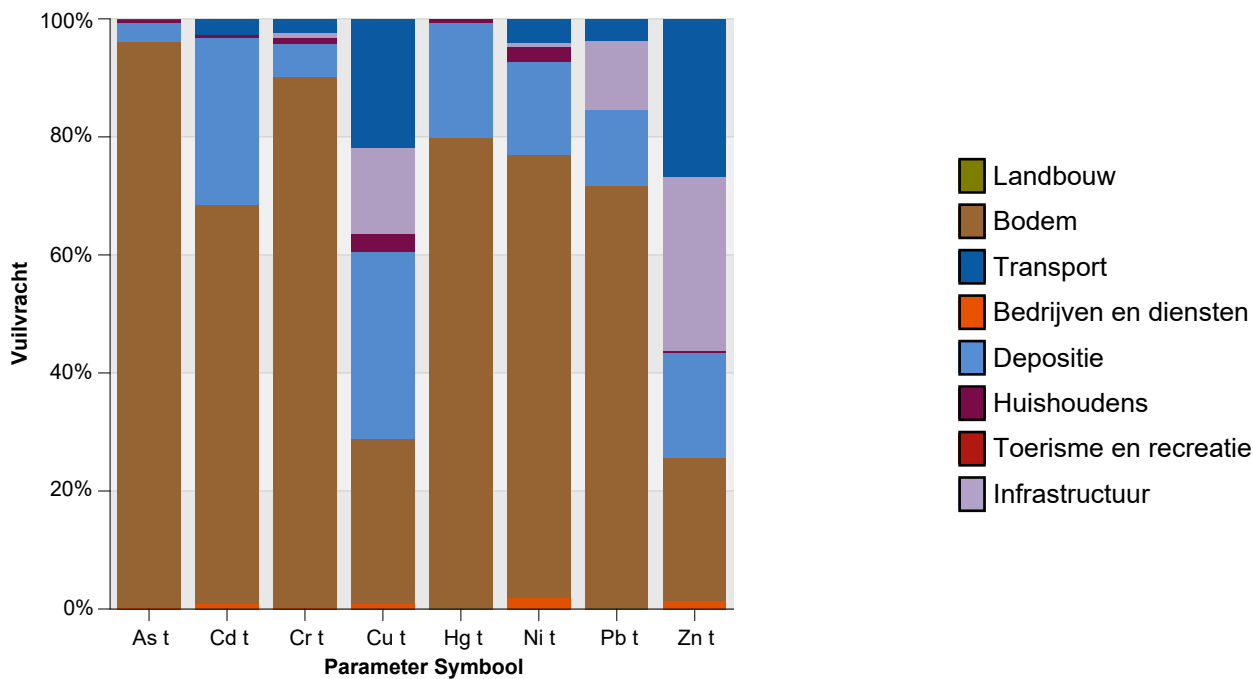
De jaarvuilvrachten van de andere sectoren dan RWZI, zijn exclusief de vuilvrachten gezuiverd door Riolwaterzuiveringinstallaties (RWZI's).

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



Netto-emissies : polycyclische aromatische koolwaterstoffen (PAK's)

