

Afstroomzone A0\_VL05\_77 Afstroomzone van DIJLE I

gelegen in

Stroomgebiedsdistrict Stroomgebiedsdistrict Schelde

Bekken Dijle- en Zennebekken

Intermediair Afstroomgebied Code	Orde	Waterlichaam code	Naam	Categorie	Type	Statuut	Lengte (km)	Opp waterlichaam (ha)	Opp afstroomgebied (km <sup>2</sup> )
A1_VL05_77	Vlaams Waterlichaam	VL05_77	DIJLE I	rivier	grote rivier	Natuurlijk	12,0		3,39
	Lokaal waterlichaam van 2de orde			rivier			12,8		21,25
<b>Totaal</b>							<b>24,8</b>		<b>24,63</b>

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 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_77	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_77	Intermediair afstroomgebied van DIJLE I	2.544	365	913	21	78	3.921
<b>Totaal</b>		<b>2.544</b>	<b>365</b>	<b>913</b>	<b>21</b>	<b>78</b>	<b>3.921</b>

## Netto-emissies in de afstroomzone van het Vlaams waterlichaam

Parameter Symbool	Sector Naam	Subsector Naam	Vuilvracht (kg)
CZV	Bedrijven en diensten	Bedrijven en diensten - Overige	381
	Huishoudens	Huishoudelijk afvalwater	37.030

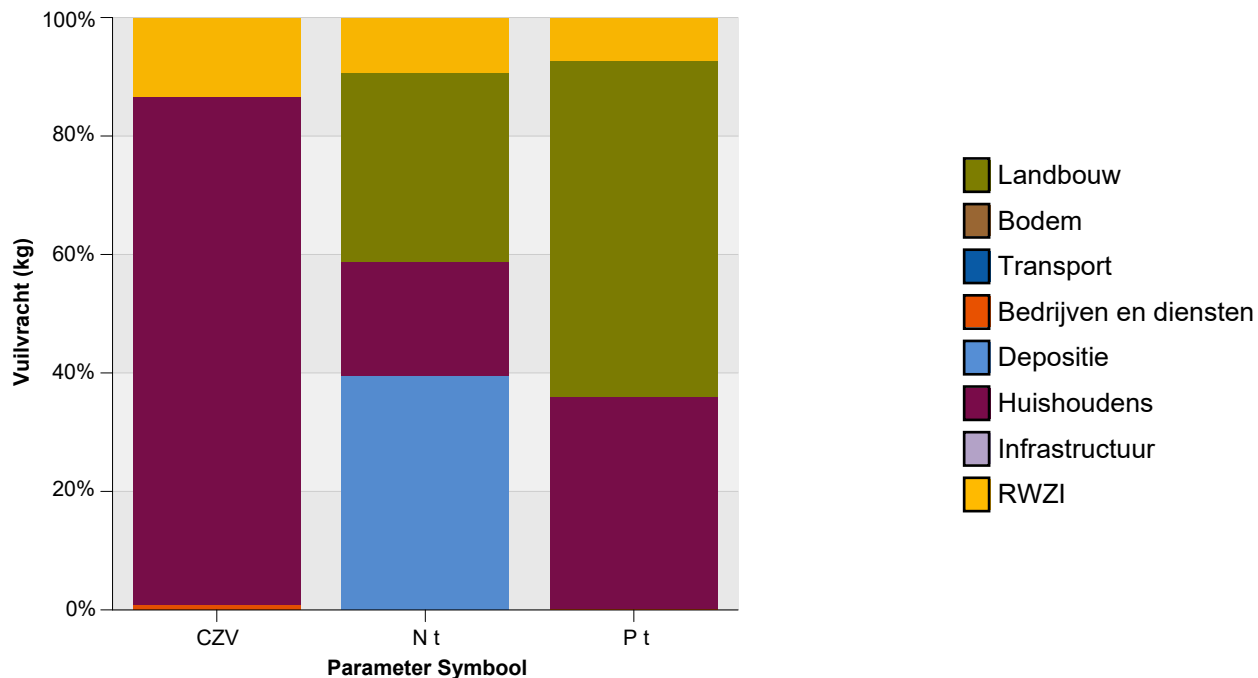
Parameter Symbool	Sector Naam	Subsector Naam	Vuilvracht (kg)
CZV	RWZI	Gezuiverd afvalwater	5.769
<b>CZV - Totaal</b>			<b>43.180</b>
N t	Bedrijven en diensten	Bedrijven en diensten - Overige	35
	Depositie	Atmosferische depositie	10.890
	Huishoudens	Huishoudelijk afvalwater	5.286
	Landbouw	Uit- en afspoeling landbouwbodems	8.851
	RWZI	Gezuiverd afvalwater	2.539
<b>N t - Totaal</b>			<b>27.601</b>
P t	Bedrijven en diensten	Bedrijven en diensten - Overige	5
	Huishoudens	Huishoudelijk afvalwater	796
	Landbouw	Uit- en afspoeling landbouwbodems	1.259
	RWZI	Gezuiverd afvalwater	162
<b>P t - Totaal</b>			<b>2.223</b>

Opmerking :

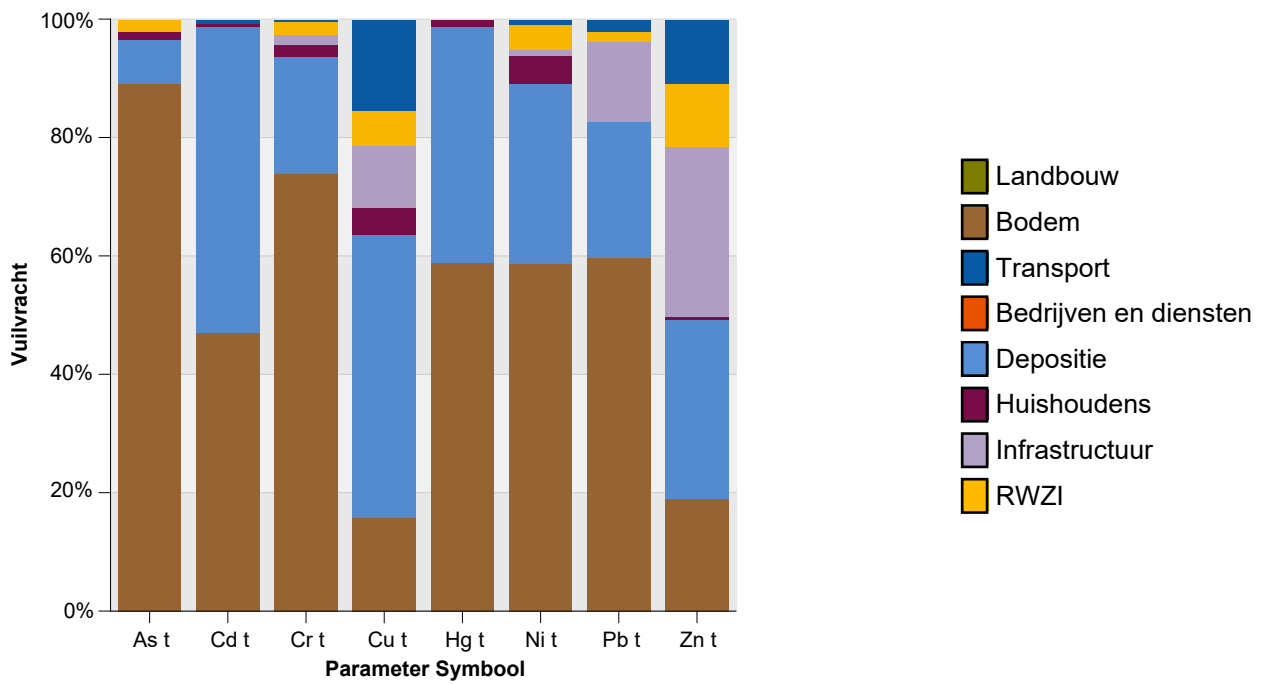
De jaarvuilvrachten van de andere sectoren dan RWZI, zijn exclusief de vuilvrachten gezuiverd door Riolwaterzuiveringinstallaties (RWZI's).

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)

