

Afstroomzone A0\_VL05\_167 Afstroomzone van KANAAL LEUVEN-DIJLE

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_167	Vlaams Waterlichaam	VL05_167	KANAAL LEUVEN-DIJLE	rivier	grote rivier	Kunstmatig	30,3		3,40
<b>Totaal</b>							<b>30,3</b>		<b>3,40</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_167	Diffuse bronnen	Landbouw
		Atmosferische depositie
		Huishoudelijk afvalwater niet gezuiverd door RWZI
	Oppervlaktewater onttrekkingen	Onttrekkingen van proceswater voor industrie

## 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_167	Intermediair afstroomgebied van KANAAL LEUVEN-DIJLE	0	0	0	11	11	22
<b>Totaal</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>22</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	43
	Huishoudens	Huishoudelijk afvalwater	4.733
<b>CZV - Totaal</b>			<b>4.776</b>

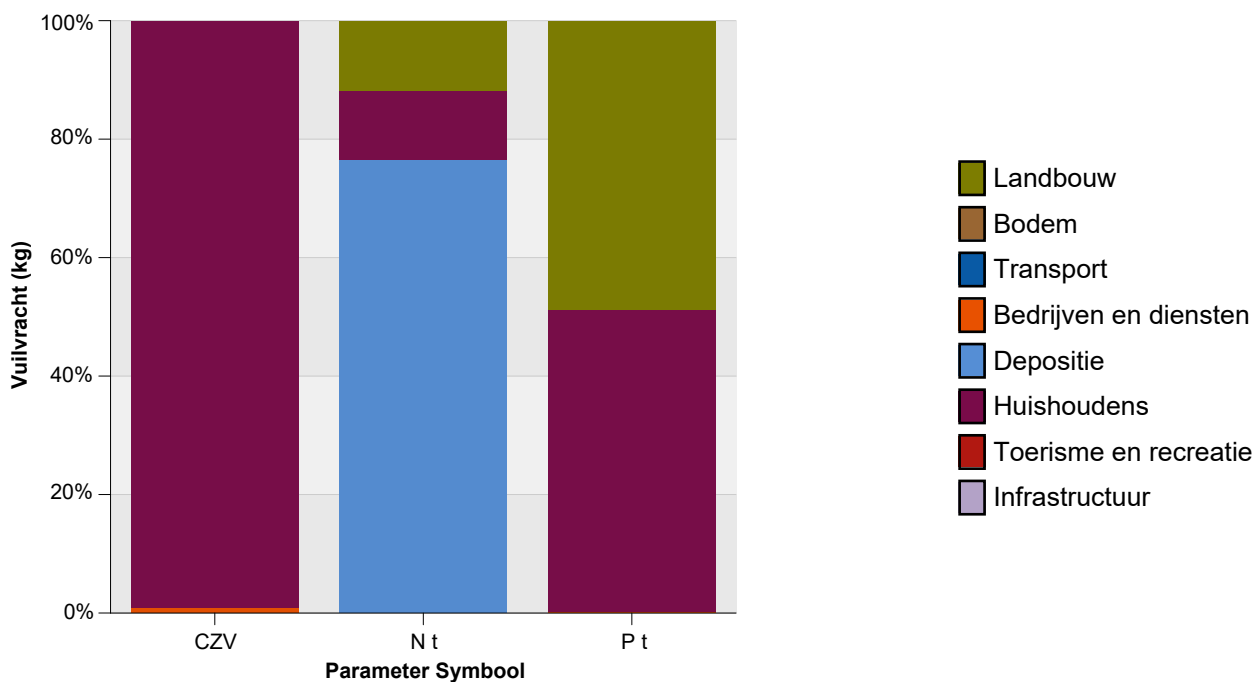
Parameter Symbool	Sector Naam	Subsector Naam	Vuilvracht (kg)
N t	Bedrijven en diensten	Bedrijven en diensten - Overige	4
	Depositie	Atmosferische depositie	4.622
	Huishoudens	Huishoudelijk afvalwater	697
	Landbouw	Uit- en afspoeling landbouwbodems	716
<b>N t - Totaal</b>			<b>6.038</b>
P t	Bedrijven en diensten	Bedrijven en diensten - Overige	1
	Huishoudens	Huishoudelijk afvalwater	105
	Landbouw	Uit- en afspoeling landbouwbodems	101
<b>P t - Totaal</b>			<b>207</b>

Opmerking :

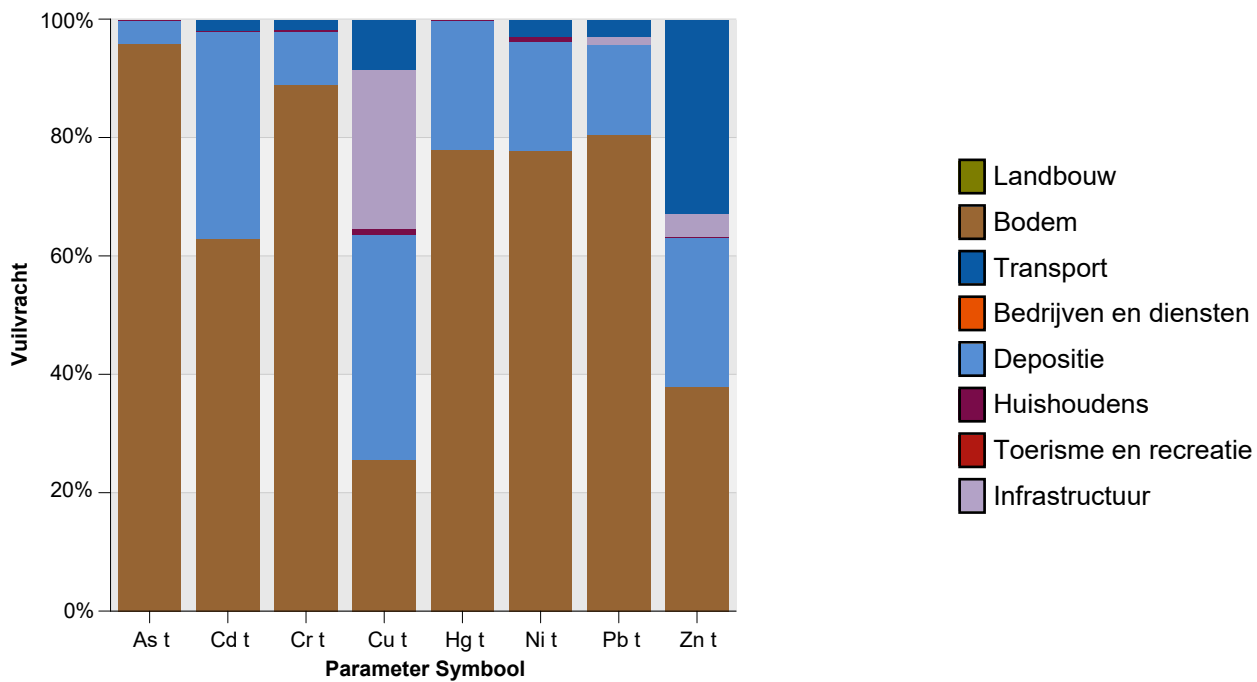
De jaarvuilvrachten van de andere sectoren dan RWZI, zijn exclusief de vuilvrachten gezuiverd door Riolwaterzuiveringinstallaties (RWZI's).

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)

