

Intermediair afstroomgebied

A1_L107_602 Intermediair afstroomgebied van BLAUWPUTTEN EN LEILOOP

gelegen in

Stroomgebiedsdistrict

Stroomgebiedsdistrict Maas

Bekken

Maasbekken

Afstroomzone

A0_VL11_145 Afstroomzone van MARK (Maas)

Intermediair Afstroomgebied Code	Orde	Waterlichaam code	Naam	Categorie	Type	Statuut	Lengte (km)	Opp waterlichaam (ha)	Opp afstroomgebied (km ²)
A1_L107_602	Lokaal waterlichaam van 1ste orde	L107_602	BLAUWPUTTEN EN LEILOOP	rivier	Kleine Beek kempen	Sterk Veranderd	8,3		4,50
	Lokaal waterlichaam van 2de orde			meer	meertype, nog niet toegekend				
	Lokaal waterlichaam van 2de orde			rivier			20,7		15,43
Totaal							29,0		19,93

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_602	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

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_L107_602	Intermediair afstroomgebied van BLAUWPUTTEN EN LEILOOP	10	0	0	20	93	123
Totaal		10	0	0	20	93	123

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

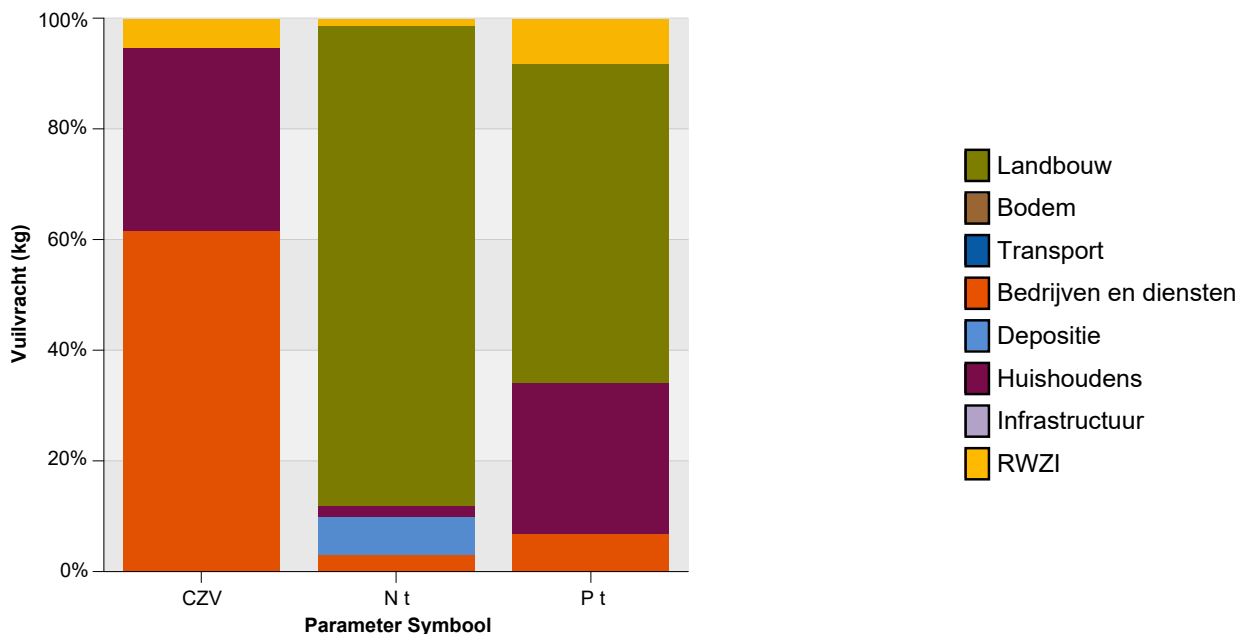
Parameter Symbool	Sector Naam	Subsector Naam	Vuilvracht (kg)
CZV	Bedrijven en diensten	afval & sanering	7.021
		verv. producten van metaal (excl. machines, apparaten)	19.458
		verv. van voeding	5.785
	Huishoudens	Huishoudelijk afvalwater	17.225
	RWZI	Gezuiverd afvalwater	2.810
CZV - Totaal			52.299
N t	Bedrijven en diensten	Bedrijven en diensten - Overige	3.446
	Depositie	Atmosferische depositie	7.889
	Huishoudens	Huishoudens - Overige	2.358
	Landbouw	Uit- en afspoeling landbouwbodems	99.431
	RWZI	RWZI - Overige	1.574
N t - Totaal			114.698
P t	Bedrijven en diensten	Bedrijven en diensten - Overige	91
	Huishoudens	Huishoudelijk afvalwater	355
	Landbouw	Uit- en afspoeling landbouwbodems	751
	RWZI	Gezuiverd afvalwater	107
P t - Totaal			1.304

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

