

Waterlichaam:	ZUID-WILLEMSVAART + KANAAL BOCHOLT-HERENTALS (deels) + KANAAL BRIEGDEN-NEERHAREN VL22_221		
Categorie:	rivier	Statuut:	kunstmatig
Indeling:	Vlaams waterlichaam	Type:	grote rivier

DISCLAIMER:

De gegevens voor de druk- en impactanalyse werden berekend in 2018-2019. Het referentiejaar is 2017 (of het laatst beschikbare jaar).

Bij goedkeuring van de plannen, zijn er enkele lichte geografische aanpassingen in de afbakening van VL17_183 doorgevoerd. Dit resulteert in een nieuwe code VL22_221 voor de ZUID-WILLEMSVAART + KANAAL BOCHOLT-HERENTALS (deels) + KANAAL BRIEGDEN-NEERHAREN.

Afwijkingen, aangepaste plandoelstellingen en reductiedoelen

Afwijkingen

Met betrekking tot voorkomen achteruitgang

Tijdelijke achteruitgang. Dit waterlichaam gaat één kwaliteitsklasse achteruit voor fytoplankton. Dit is te wijten aan de beperktere debieten tijdens de droge zomers van 2017 en 2018, die een sterkere ontwikkeling van algen met zich meebrengt.

Met betrekking tot goede toestand

Termijnverlenging: ja

- o Technisch onhaalbaar: ja
- o Disproportionele kosten: ja
- o Natuurlijke omstandigheden: ja

Gebiedsindeling

Gebiedsgerichte prioritering

klasse 6 : Gebieden waar de Goede Ecologische Toestand/Potentieel niet bereikt wordt in 2033

Reductiedoel en plandoelstelling

Plandoelstelling: 33,0% van de reductiedoelen voor N te realiseren tegen 2027

Plandoelstelling: 33,0% van de reductiedoelen voor P te realiseren tegen 2027

	Stikstof	Fosfor
Totale hoeveelheid (kg)	5990,96	4938,66
Percentage reductie tov. jaarvrucht	5,76%	41,18%
Aandeel landbouw in jaarlijkse emissie (%)	14,52%	9,14%
Aandeel huishoudens en RWZI in jaarlijkse emissie (%)	5,2%	6,78%
Aandeel bedrijven en diensten in jaarlijkse emissie (%)	43,12%	84,08%
Aandeel atmosferische depositie in jaarlijkse emissie (%)	37,16%	