



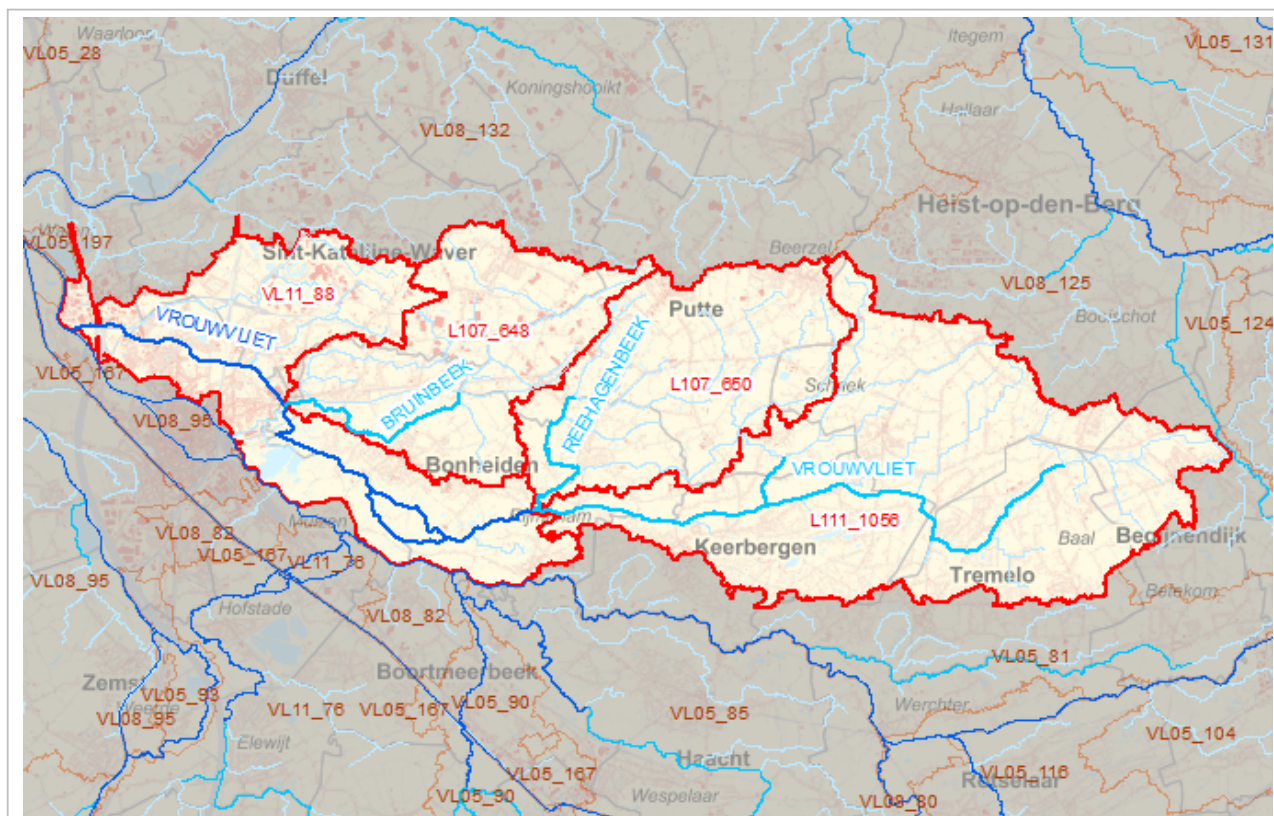
## Waterlichamen gelegen in afstroomzone

A0\_VL11\_88 Afstroomzone van VROUWVLIET

## Situering van de afstroomzone

Afstroomzone Code	Afstroomzone	Opp afstroomzone (m <sup>2</sup> )	Bekken	Stroomgebiedsdistrict
A0_VL11_88	Afstroomzone van VROUWVLIET	15.120.289	Dijle- en Zennebekken	Stroomgebiedsdistrict Schelde

Onderstaand situeringskaartje is een illustratie. Een meer gedetailleerde afbakening is te vinden op het geoloket [www.integraalwaterbeleid.be/nl/geoloket/geoloket-stroomgebiedbeheerplannen/](http://www.integraalwaterbeleid.be/nl/geoloket/geoloket-stroomgebiedbeheerplannen/)



## Karakterisering van de Vlaamse en lokale 1ste orde waterlichamen binnen de afstroomzone

Waterlichaam code	Naam	Lengte (m)	Opp waterlichaam (m <sup>2</sup> )	Orde	Categorie	Type	Statuut
VL11_88	VROUWLIET	16.302		Vlaams Waterlichaam	rivier	grote beek	Sterk Veranderd
L107_648	BRUINBEEK	5.239		Lokaal waterlichaam van 1ste orde	rivier	kleine beek	Natuurlijk
L107_650	REEHAGENBEEK	4.195		Lokaal waterlichaam van 1ste orde	rivier	kleine beek	Natuurlijk
L111_1056	VROUWLIET L1	15.426		Lokaal waterlichaam van 1ste orde	rivier	kleine beek	Natuurlijk

### Nuttige doelen bij aanduiding van sterk veranderd karakter

Waterlichaam code	Naam	Type nuttig doel	Aanwezig
VL11_88	VROUWLIET	Bescherming overstrooming	Ja
		Hernieuwbare energieopwekking	Nee
		Scheepvaart incl havenfaciliteiten	Nee
		Water voor menselijke consumptie	Nee
		Waterhuishouding / waterregulatie	Nee
L107_648	BRUINBEEK	Bescherming overstrooming	Nee
		Hernieuwbare energieopwekking	Nee
		Scheepvaart incl havenfaciliteiten	Nee
		Water voor menselijke consumptie	Nee
		Waterhuishouding / waterregulatie	Nee
L107_650	REEHAGENBEEK	Bescherming overstrooming	Nee
		Hernieuwbare energieopwekking	Nee
		Scheepvaart incl havenfaciliteiten	Nee
		Water voor menselijke consumptie	Nee
		Waterhuishouding / waterregulatie	Nee
L111_1056	VROUWLIET L1	Bescherming overstrooming	Nee
		Hernieuwbare energieopwekking	Nee
		Scheepvaart incl havenfaciliteiten	Nee
		Water voor menselijke consumptie	Nee
		Waterhuishouding / waterregulatie	Nee