



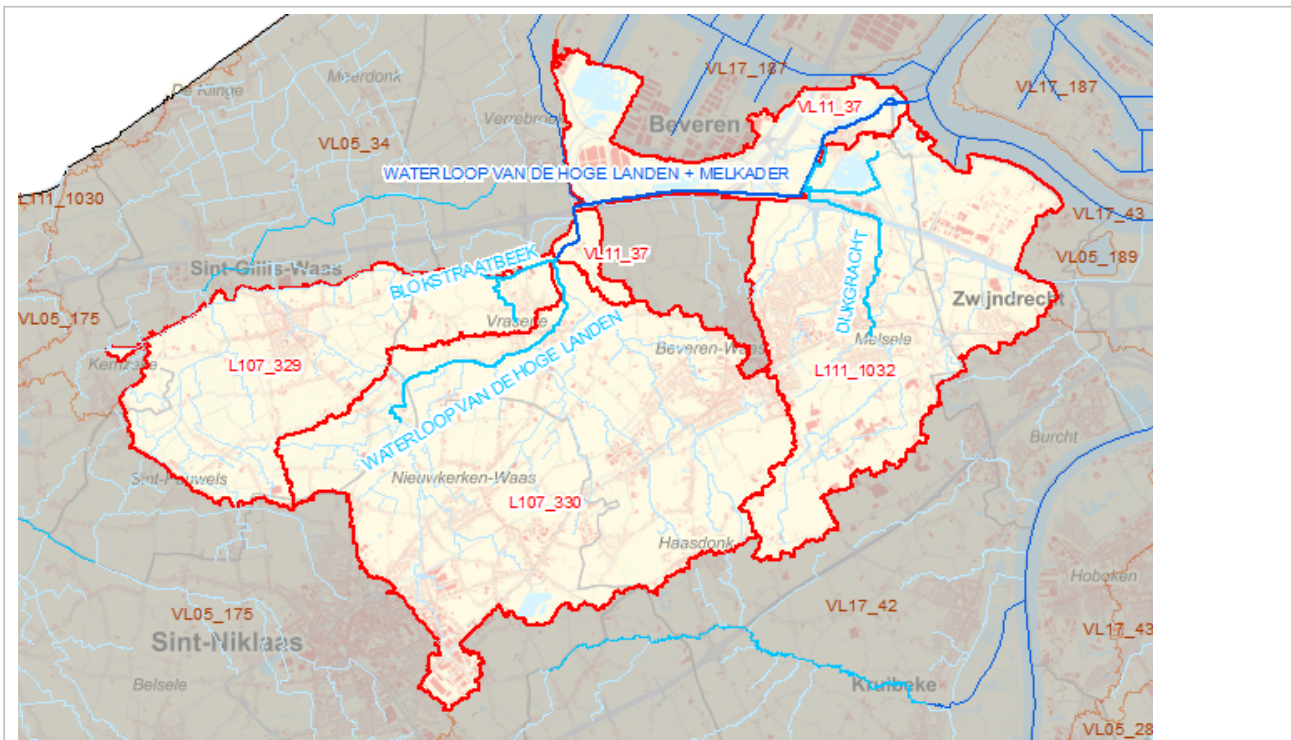
Waterlichamen gelegen in afstroomzone

A0_VL11_37	Afstroomzone van WATERLOOP VAN DE HOGE LANDEN + MELKADER
------------	--

Situering van de afstroomzone

Afstroomzone Code	Afstroomzone	Opp afstroomzone (m ²)	Bekken	Stroomgebiedsdistrict
A0_VL11_37	Afstroomzone van WATERLOOP VAN DE HOGE LANDEN + MELKADER	7.137.925	Benedenscheldebekken	Stroomgebiedsdistrict Schelde

Onderstaand situeringskaartje is een illustratie. Een meer gedetailleerde afbakening is te vinden op het geoloket 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 ²)	Orde	Categorie	Type	Statuut
VL11_37	WATERLOOP VAN DE HOGE LANDEN + MELKADER	8.681		Vlaams Waterlichaam	rivier	brakke polderwaterloop	Sterk Veranderd
L107_329	BLOKSTRAATBEEK	3.215		Lokaal waterlichaam van 1ste orde	rivier	zoete polderwaterloop	Sterk Veranderd
L107_330	WATERLOOP VAN DE HOGE LANDEN L1	6.230		Lokaal waterlichaam van 1ste orde	rivier	kleine beek	Sterk Veranderd
L111_1032	DIJKGRACHT	7.961		Lokaal waterlichaam van 1ste orde	rivier	zoete polderwaterloop	Sterk Veranderd

Nuttige doelen bij aanduiding van sterk veranderd karakter

Waterlichaam code	Naam	Type nuttig doel	Aanwezig
VL11_37	WATERLOOP VAN DE HOGE LANDEN + MELKADER	Bescherming overstroming	Nee
		Hernieuwbare energieopwekking	Nee
		Scheepvaart incl havenfaciliteiten	Nee
		Water voor menselijke consumptie	Nee
		Waterhuishouding / waterregulatie	Ja
L107_329	BLOKSTRAATBEEK	Bescherming overstroming	Ja
		Hernieuwbare energieopwekking	Nee
		Scheepvaart incl havenfaciliteiten	Nee
		Water voor menselijke consumptie	Nee
		Waterhuishouding / waterregulatie	Ja
L107_330	WATERLOOP VAN DE HOGE LANDEN L1	Bescherming overstroming	Ja
		Hernieuwbare energieopwekking	Nee
		Scheepvaart incl havenfaciliteiten	Nee
		Water voor menselijke consumptie	Nee
		Waterhuishouding / waterregulatie	Ja
L111_1032	DIJKGRACHT	Bescherming overstroming	Ja
		Hernieuwbare energieopwekking	Nee
		Scheepvaart incl havenfaciliteiten	Nee
		Water voor menselijke consumptie	Nee
		Waterhuishouding / waterregulatie	Ja