



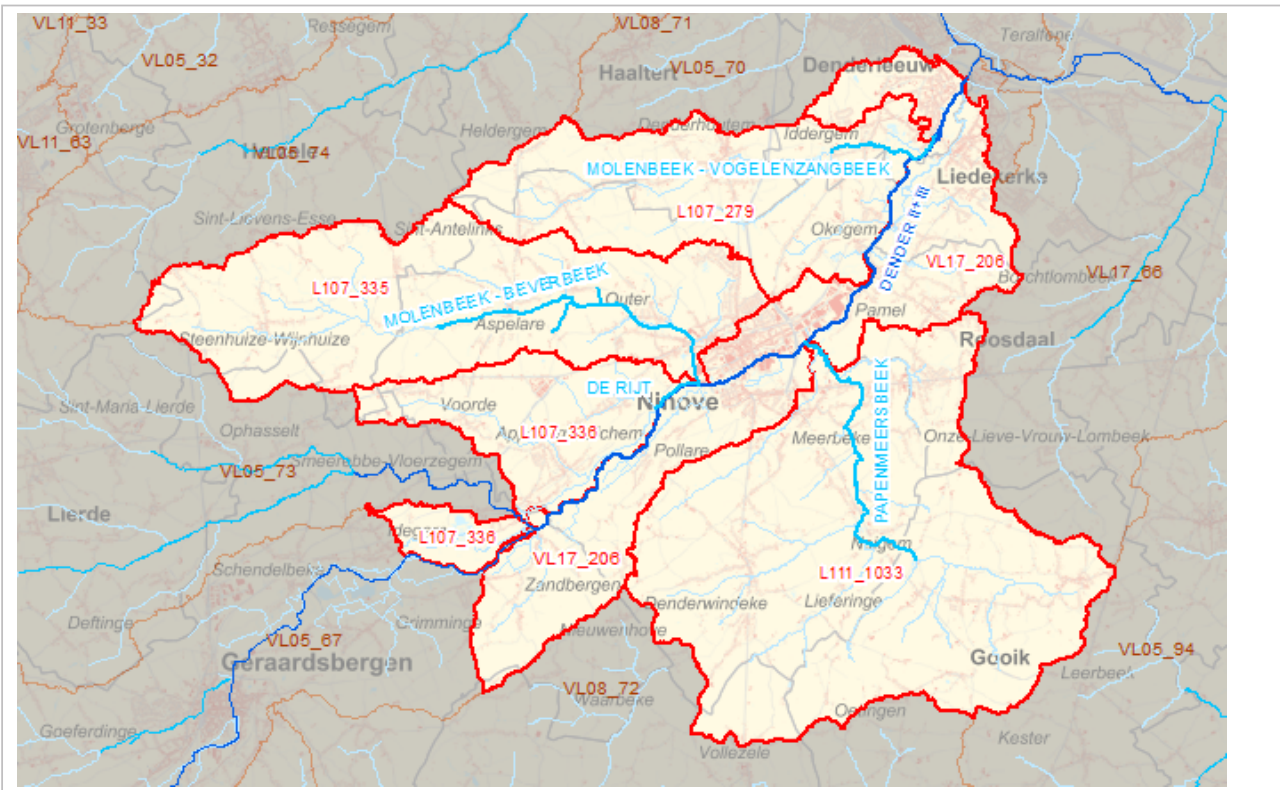
Waterlichamen gelegen in afstroomzone

A0_VL17_206 Afstroomzone van DENDER II+III

Situering van de afstroomzone

Afstroomzone Code	Afstroomzone	Opp afstroomzone (m ²)	Bekken	Stroomgebiedsdistrict
A0_VL17_206	Afstroomzone van DENDER II+III	6.768.861	Denderbekken	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
VL17_206	DENDER II+III	14.716		Vlaams Waterlichaam	rivier	grote rivier	Sterk Veranderd
L107_279	MOLENBEEK - VOGELENZANGBEEK	2.603		Lokaal waterlichaam van 1ste orde	rivier	kleine beek	Sterk Veranderd
L107_335	MOLENBEEK - BEVERBEEK	7.734		Lokaal waterlichaam van 1ste orde	rivier	kleine beek	Sterk Veranderd
L107_336	DE RIJT	1.083		Lokaal waterlichaam van 1ste orde	rivier	kleine beek	Sterk Veranderd
L111_1033	PAPENMEERSBEEK	7.835		Lokaal waterlichaam van 1ste orde	rivier	kleine beek	Natuurlijk

Nuttige doelen bij aanduiding van sterk veranderd karakter

Waterlichaam code	Naam	Type nuttig doel	Aanwezig
VL17_206	DENDER II+III	Bescherming overstroming	Ja
		Hernieuwbare energieopwekking	Nee
		Scheepvaart incl havenfaciliteiten	Ja
		Water voor menselijke consumptie	Nee
		Waterhuishouding / waterregulatie	Nee
L107_279	MOLENBEEK - VOGELENZANGBEEK	Bescherming overstroming	Ja
		Hernieuwbare energieopwekking	Nee
		Scheepvaart incl havenfaciliteiten	Nee
		Water voor menselijke consumptie	Nee
		Waterhuishouding / waterregulatie	Nee
L107_335	MOLENBEEK - BEVERBEEK	Bescherming overstroming	Ja
		Hernieuwbare energieopwekking	Nee
		Scheepvaart incl havenfaciliteiten	Nee
		Water voor menselijke consumptie	Nee
		Waterhuishouding / waterregulatie	Nee
L107_336	DE RIJT	Bescherming overstroming	Ja
		Hernieuwbare energieopwekking	Nee
		Scheepvaart incl havenfaciliteiten	Nee
		Water voor menselijke consumptie	Nee
		Waterhuishouding / waterregulatie	Nee
L111_1033	PAPENMEERSBEEK	Bescherming overstroming	Nee
		Hernieuwbare energieopwekking	Nee
		Scheepvaart incl havenfaciliteiten	Nee
		Water voor menselijke consumptie	Nee
		Waterhuishouding / waterregulatie	Nee