



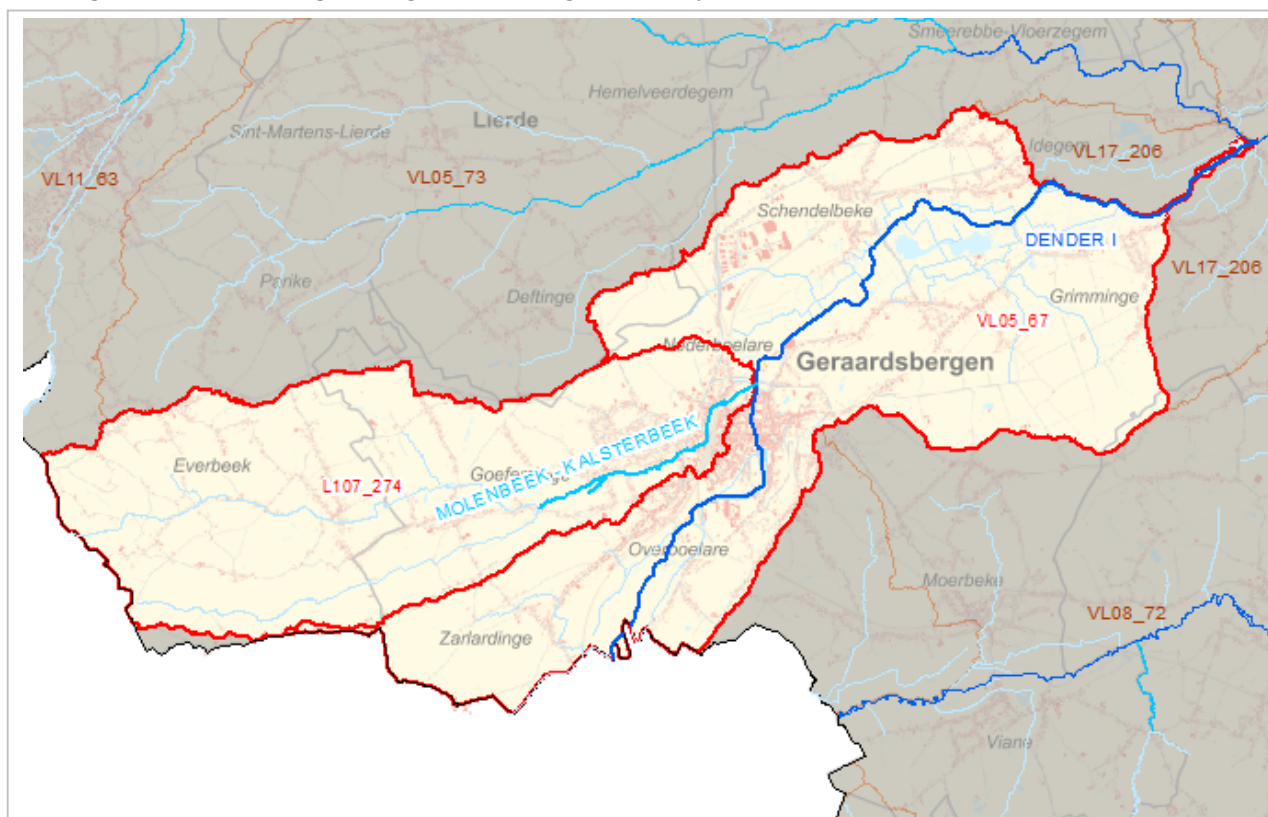
## Waterlichamen gelegen in afstroomzone

A0\_VL05\_67 Afstroomzone van DENDER I

## Situering van de afstroomzone

Afstroomzone Code	Afstroomzone	Opp afstroomzone (m <sup>2</sup> )	Bekken	Stroomgebiedsdistrict
A0_VL05_67	Afstroomzone van DENDER I	2.857.141	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/](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
VL05_67	DENDER I	12.756		Vlaams Waterlichaam	rivier	grote rivier	Sterk Veranderd
L107_274	MOLENBEEK - KALSTERBEEK	3.920		Lokaal waterlichaam van 1ste orde	rivier	kleine beek	Sterk Veranderd

**Nuttige doelen bij aanduiding van sterk veranderd karakter**

Waterlichaam code	Naam	Type nuttig doel	Aanwezig
VL05_67	DENDER I	Bescherming overstrooming	Ja
		Hernieuwbare energieopwekking	Nee
		Scheepvaart incl havenfaciliteiten	Ja
		Water voor menselijke consumptie	Nee
		Waterhuishouding / waterregulatie	Nee
L107_274	MOLENBEEK - KALSTERBEEK	Bescherming overstrooming	Ja
		Hernieuwbare energieopwekking	Nee
		Scheepvaart incl havenfaciliteiten	Nee
		Water voor menselijke consumptie	Nee
		Waterhuishouding / waterregulatie	Nee