



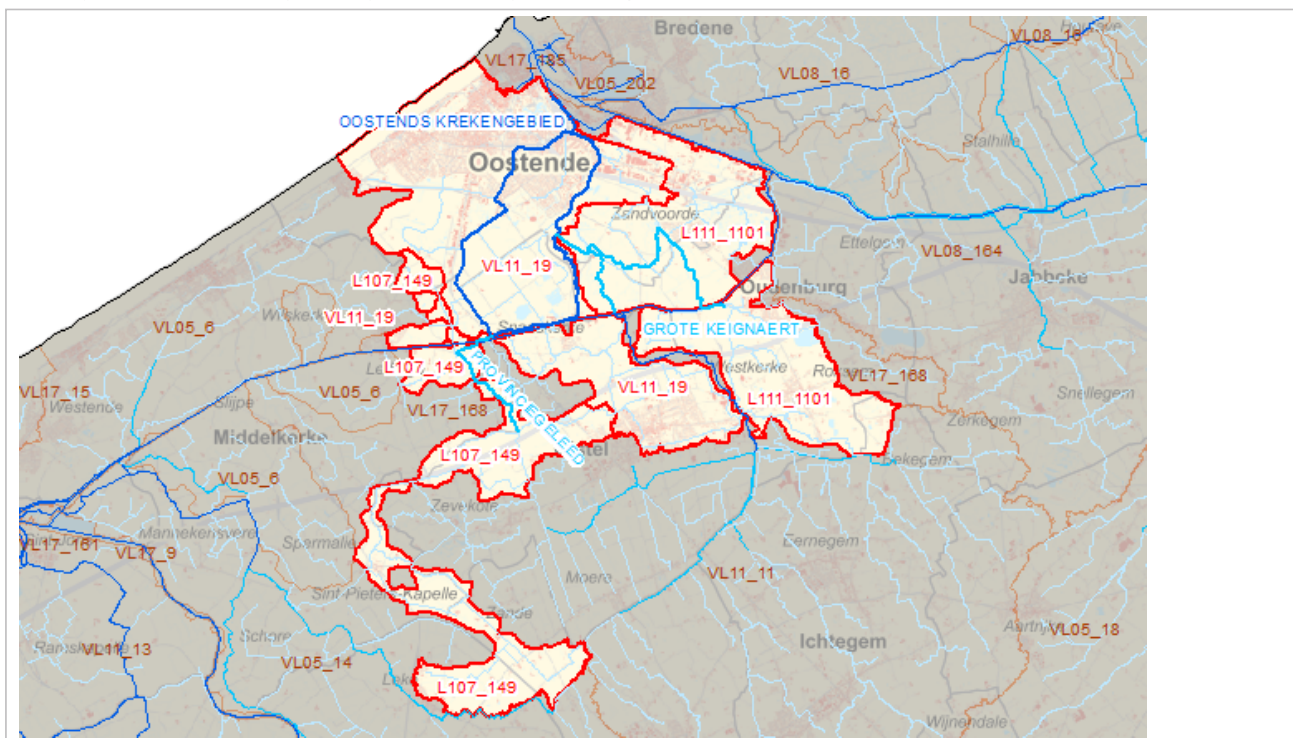
## Waterlichamen gelegen in afstroomzone

A0\_VL11\_19 Afstroomzone van OOSTENDS KREKENGEBIED

## Situering van de afstroomzone

Afstroomzone Code	Afstroomzone	Opp afstroomzone (m <sup>2</sup> )	Bekken	Stroomgebiedsdistrict
A0_VL11_19	Afstroomzone van OOSTENDS KREKENGEBIED	9.014.613	IJzerbekken	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_19	OOSTENDS KREKENGEBIED	15.718		Vlaams Waterlichaam	rivier	brakke polderwaterloop	Sterk Veranderd
L107_149	PROVINCIEGELEED	3.602		Lokaal waterlichaam van 1ste orde	rivier	brakke polderwaterloop	Sterk Veranderd
L111_1101	GROTE KEIGNAERT	8.763		Lokaal waterlichaam van 1ste orde	rivier	brakke polderwaterloop	Sterk Veranderd

## Nuttige doelen bij aanduiding van sterk veranderd karakter

Waterlichaam code	Naam	Type nuttig doel	Aanwezig
VL11_19	OOSTENDS KREKENGEBIED	Bescherming overstrooming	Nee
		Hernieuwbare energieopwekking	Nee
		Scheepvaart incl havenfaciliteiten	Nee
		Water voor menselijke consumptie	Nee
		Waterhuishouding / waterregulatie	Ja
L107_149	PROVINCIEGELEED	Bescherming overstrooming	Nee
		Hernieuwbare energieopwekking	Nee
		Scheepvaart incl havenfaciliteiten	Nee
		Water voor menselijke consumptie	Nee
		Waterhuishouding / waterregulatie	Ja
L111_1101	GROTE KEIGNAERT	Bescherming overstrooming	Nee
		Hernieuwbare energieopwekking	Nee
		Scheepvaart incl havenfaciliteiten	Nee
		Water voor menselijke consumptie	Nee
		Waterhuishouding / waterregulatie	Ja