



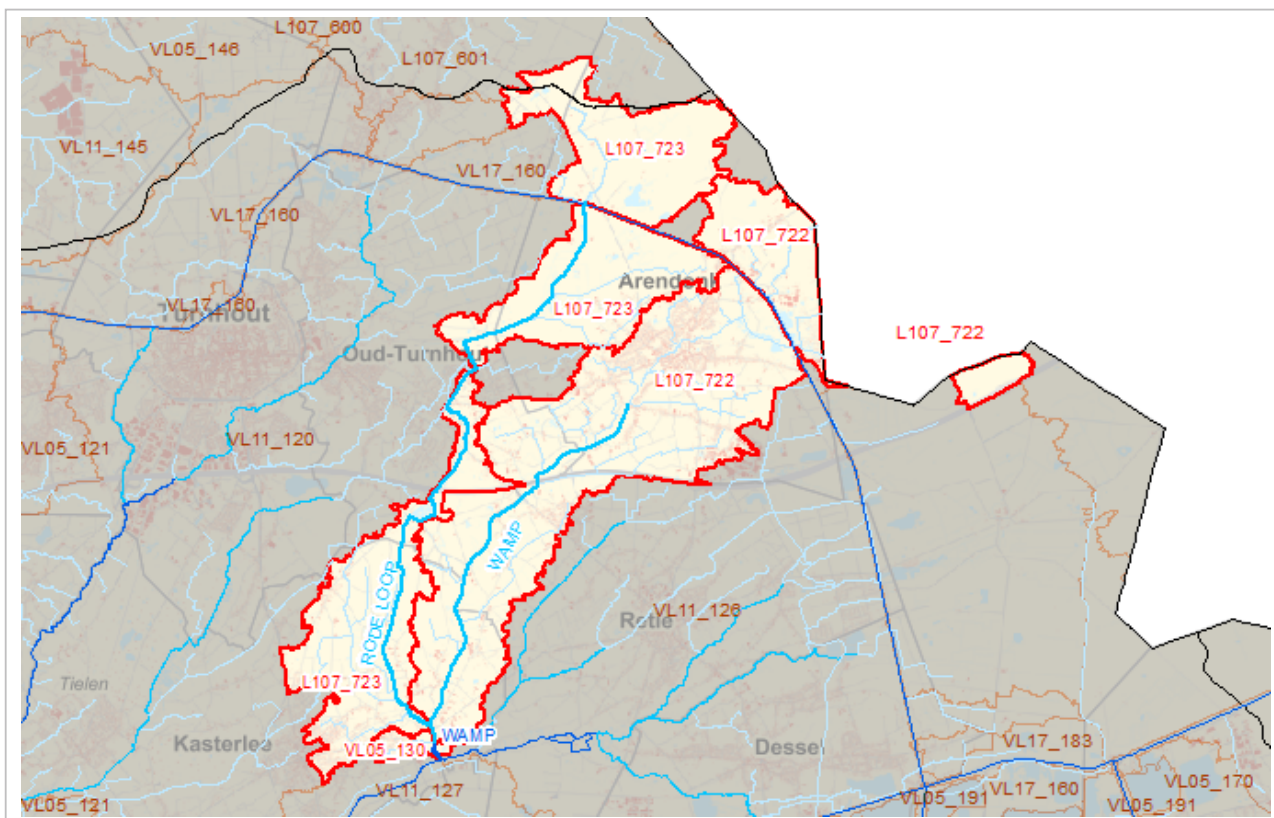
Lokale waterlichamen gelegen in intermediair afstroomgebied

A1_L107_723 Intermediair afstroomgebied van RODE LOOP

Situering binnen de afstroomzone van het Vlaams waterlichaam

Afstroomzone Code	Afstroomzone van Vlaams waterlichaam	Opp afstroomzone (m ²)	Bekken	Stroomgebiedsdistrict
A0_VL05_130	Afstroomzone van WAMP	12.369.489	Netebekken	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 lokale waterlichamen binnen het afstroomgebied

Waterlichaam code	Naam	Lengte (m)	Opp waterlichaam (m ²)	Orde	Categorie	Type	Statuut
L107_723	RODE LOOP	15.470		Lokaal waterlichaam van 1ste orde	rivier	Kleine Beek kempen	Sterk Veranderd
L217_4692		25.931		Lokaal waterlichaam van 2de orde	rivier	riviertype, nog niet toegekend	

Nuttige doelen bij aanduiding van sterk veranderd karakter (enkel bij lokaal waterlichaam 1ste orde)

Waterlichaam code	Naam	Type nuttig doel	Aanwezig
L107_723	RODE LOOP	Bescherming overstrooming	Nee
		Hernieuwbare energieopwekking	Nee
		Scheepvaart incl havenfaciliteiten	Nee
		Water voor menselijke consumptie	Nee
		Waterhuishouding / waterregulatie	Ja