



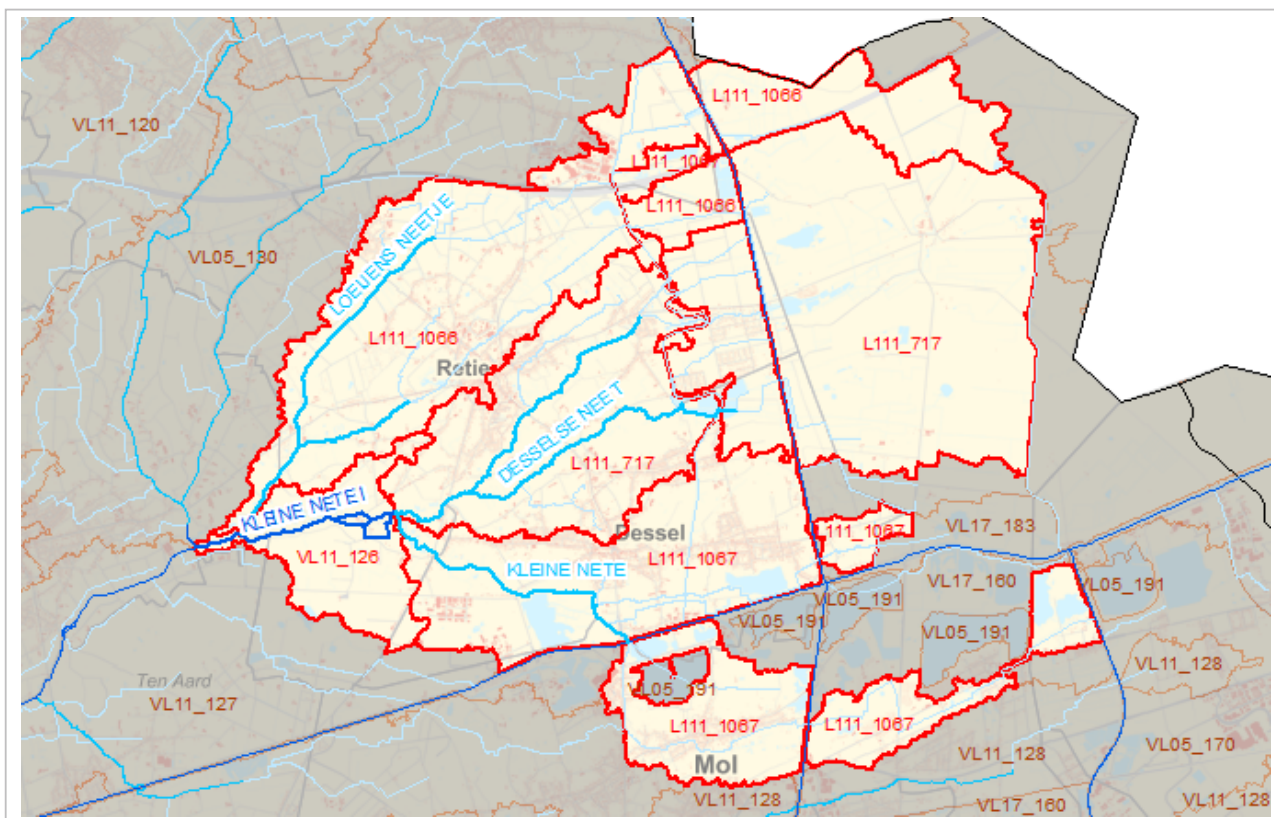
Lokale waterlichamen gelegen in intermediair afstroomgebied

A1_L111_717 Intermediair afstroomgebied van DESSELSE NEET

Situering binnen de afstroomzone van het Vlaams waterlichaam

| Afstroomzone Code | Afstroomzone van Vlaams waterlichaam | Opp afstroomzone (m ²) | Bekken | Stroomgebiedsdistrict |
|-------------------|--------------------------------------|------------------------------------|------------|-------------------------------|
| A0_VL11_126 | Afstroomzone van KLEINE NETE I | 11.901.726 | 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 |
|-------------------|---------------|------------|------------------------------------|-----------------------------------|-----------|--------------------------------|------------|
| L111_717 | DESSELSE NEET | 13.607 | | Lokaal waterlichaam van 1ste orde | rivier | Kleine Beek kempen | Natuurlijk |
| L217_4652 | | 21.704 | | Lokaal waterlichaam van 2de orde | rivier | riviertype, nog niet toegekend | |
| L219_6979 | | | | Lokaal waterlichaam van 2de orde | meer | meertype, nog niet toegekend | |
| L219_6980 | | | | Lokaal waterlichaam van 2de orde | meer | meertype, nog niet toegekend | |
| L219_6981 | | | | Lokaal waterlichaam van 2de orde | meer | meertype, nog niet toegekend | |

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

| Waterlichaam code | Naam | Type nuttig doel | Aanwezig |
|-------------------|---------------|------------------------------------|----------|
| L111_717 | DESSELSE NEET | Bescherming overstrooming | Nee |
| | | Hernieuwbare energieopwekking | Nee |
| | | Scheepvaart incl havenfaciliteiten | Nee |
| | | Water voor menselijke consumptie | Nee |
| | | Waterhuishouding / waterregulatie | Nee |