



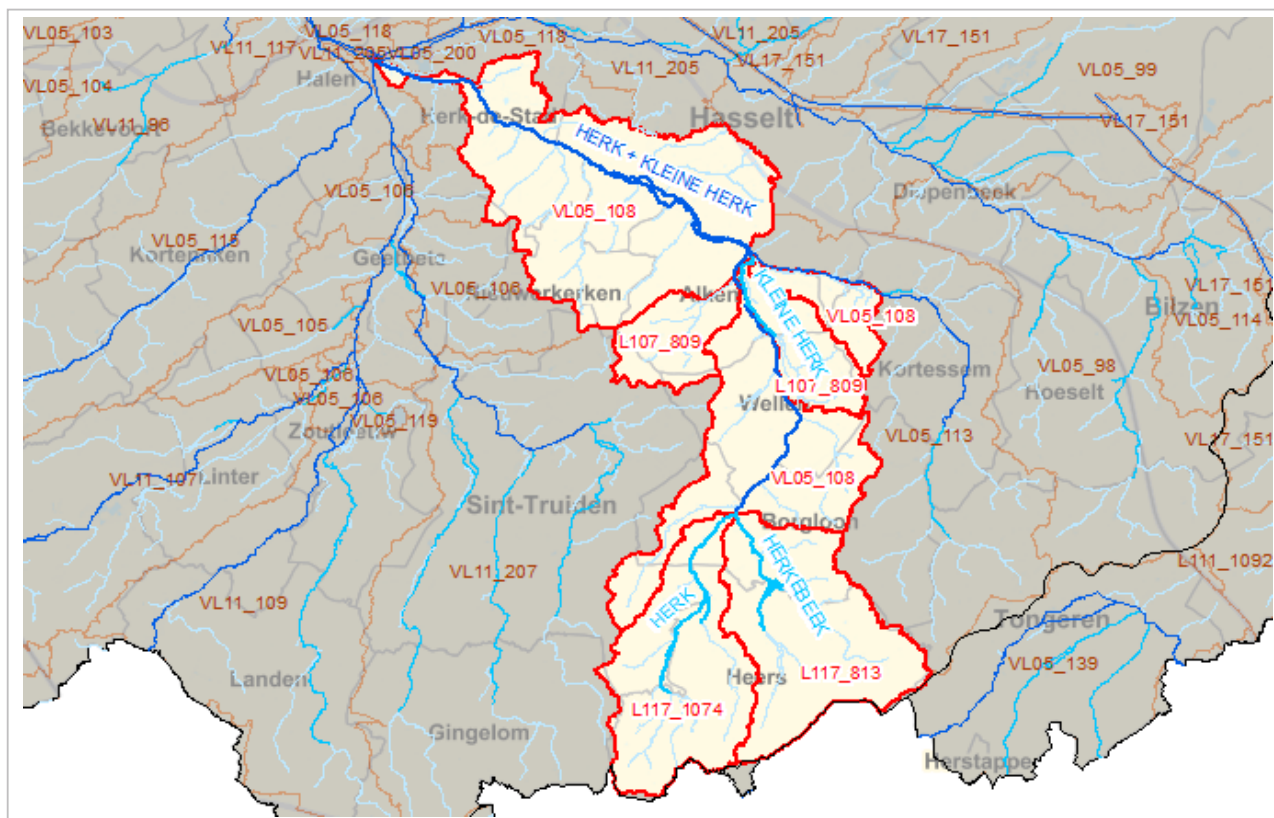
## Waterlichamen gelegen in afstroomzone

A0\_VL05\_108 Afstroomzone van HERK + KLEINE HERK

## Situering van de afstroomzone

| Afstroomzone Code | Afstroomzone                        | Opp afstroomzone (m <sup>2</sup> ) | Bekken      | Stroomgebiedsdistrict         |
|-------------------|-------------------------------------|------------------------------------|-------------|-------------------------------|
| A0_VL05_108       | Afstroomzone van HERK + KLEINE HERK | 24.536.659                         | Demerbekken | 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_108          | HERK + KLEINE HERK | 38.220     |                                    | Vlaams Waterlichaam               | rivier    | grote beek  | Natuurlijk      |
| L107_809          | KLEINE HERK L1     | 4.057      |                                    | Lokaal waterlichaam van 1ste orde | rivier    | kleine beek | Natuurlijk      |
| L117_1074         | HERK L1            | 10.295     |                                    | Lokaal waterlichaam van 1ste orde | rivier    | kleine beek | Natuurlijk      |
| L117_813          | HERKEBEEK          | 5.991      |                                    | 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_108          | HERK + KLEINE HERK | Bescherming overstroming           | Nee      |
|                   |                    | Hernieuwbare energieopwekking      | Nee      |
|                   |                    | Scheepvaart incl havenfaciliteiten | Nee      |
|                   |                    | Water voor menselijke consumptie   | Nee      |
|                   |                    | Waterhuishouding / waterregulatie  | Nee      |
| L107_809          | KLEINE HERK L1     | Bescherming overstroming           | Nee      |
|                   |                    | Hernieuwbare energieopwekking      | Nee      |
|                   |                    | Scheepvaart incl havenfaciliteiten | Nee      |
|                   |                    | Water voor menselijke consumptie   | Nee      |
|                   |                    | Waterhuishouding / waterregulatie  | Nee      |
| L117_1074         | HERK L1            | Bescherming overstroming           | Nee      |
|                   |                    | Hernieuwbare energieopwekking      | Nee      |
|                   |                    | Scheepvaart incl havenfaciliteiten | Nee      |
|                   |                    | Water voor menselijke consumptie   | Nee      |
|                   |                    | Waterhuishouding / waterregulatie  | Nee      |
| L117_813          | HERKEBEEK          | Bescherming overstroming           | Ja       |
|                   |                    | Hernieuwbare energieopwekking      | Nee      |
|                   |                    | Scheepvaart incl havenfaciliteiten | Nee      |
|                   |                    | Water voor menselijke consumptie   | Nee      |
|                   |                    | Waterhuishouding / waterregulatie  | Nee      |