

|               |                                      |          |   |
|---------------|--------------------------------------|----------|---|
| Waterlichaam: | ZEESCHELDE III +<br>RUPEL<br>VL17_42 |          |   |
| Categorie:    | overgangswater                       | Klasse:  | AG - klasse 5   |
| Indeling:     | Vlaams<br>waterlichaam               | Statuut: | sterk veranderd   |
|               |                                      | Type:    | zwak brak (oligohalien)<br>macrotidaal<br>laaglandestuarium |

## Toekomstverkenning waterkwaliteit op basis van modelresultaten

Onderstaande tabellen bevatten scenario-resultaten van de modellen Pegase en ELMO, met in de kolommen de scenario-titels

Let op: de doorgerekende scenario's zijn gebaseerd op de inhoud van het ontwerpstroomgebiedbeheerplan. Na het openbaar onderzoek zijn daaraan nog wijzigingen aangebracht, in het definitieve stroomgebiedbeheerplan dat werd vastgesteld door de Vlaamse regering.

Voor de omschrijving van de inhoud van de scenario's wordt verwezen naar hoofdstuk 6 van het maatregelenprogramma.

### Fysico-chemische toestandsverkenning (PEGASE)

|                                 | Referentie<br>2017 | Beslist beleid | Maatregelenprogramma | Maximaal<br>scenario |
|---------------------------------|--------------------|----------------|----------------------|----------------------|
| Opgeloste<br>zuurstof<br>(mg/L) | 6.46               | 6.47           | 6.52                 | 7.02                 |
| Fosfor totaal<br>(mgP/L)        | n.r.               | n.r.           | n.r.                 | n.r.                 |
| Stikstof totaal<br>(mgN/L)      | 2.91               | 2.97           | 2.86                 | 2.67                 |

n.r. : niet representatief, n.b. : niet beschikbaar

### Ecologische toestandsverkenning (ELMO)

|             | Referentie<br>2017 | Beslist beleid | Maatregelenprogramma | Maximaal<br>scenario |
|-------------|--------------------|----------------|----------------------|----------------------|
| MMIF klasse | n.b.               | n.b.           | n.b.                 | n.b.                 |

n.r. : niet representatief, n.b. : niet beschikbaar

MMIF: multi-metric macroinvertebrate index Flanders