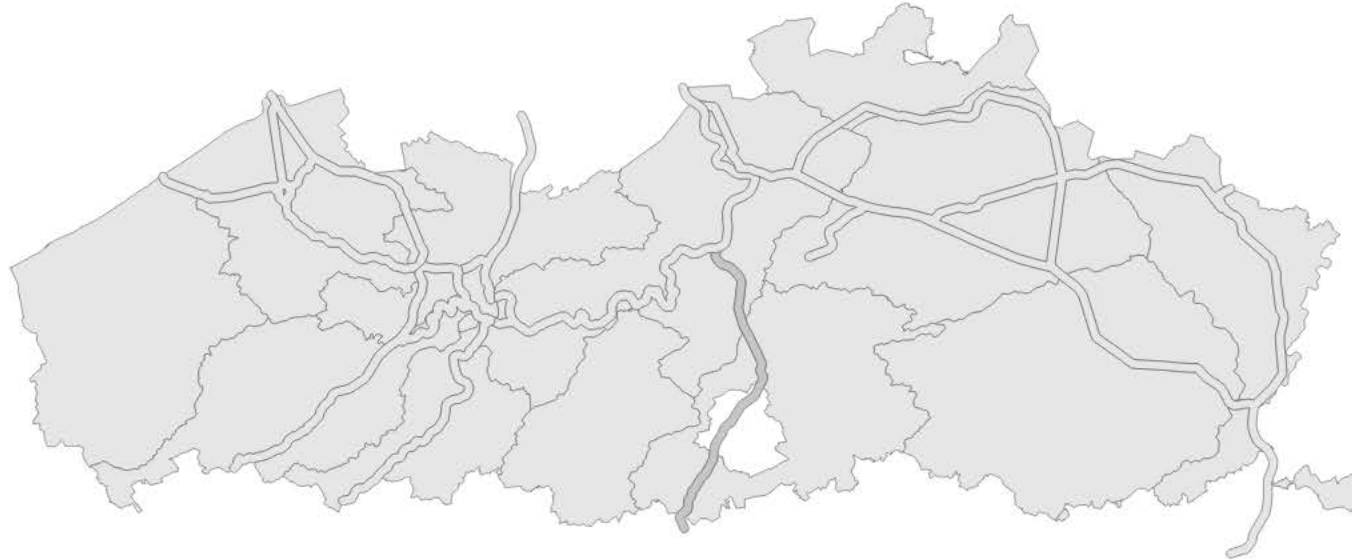




Kaartoverzicht droogte-indicatoren

Overzicht actuele toestand: indicatoren met droogteniveau 1 en 2



Indicator

- SPI-3
- Debiet onbevaarbaar
- Debiet bevaarbaar
- Waterpeil
- Grondwaterstand
- Zoutgehalte
- Watertemperatuur



Gebied type	Gebied naam	Station	Indicator	Datum	Droogte-niveau
Bekken	Denderbekken	Aalst Opwaarts/Dender	Waterpeil	10/06/2021	2
Bekken	Ijzerbekken	Boezinge/Ieperlee/IoW 7	Zoutgehalte	17/05/2021	1
Waterweg(en)	Zeeschelde	Kruikeke SF/Zeeschelde	Zoutgehalte	11/06/2021	1
Bekken	Demerbekken	Putnummer 2-0027	Grondwaterstand	31/05/2021	2
Bekken	Netebekken	Putnummer 2-0054	Grondwaterstand	31/05/2021	2
Bekken	Demerbekken	Putnummer 2-0113	Grondwaterstand	31/05/2021	2
Bekken	Dijlebekken	Putnummer 2-0416b	Grondwaterstand	31/05/2021	1



Tabeloverzicht droogte-indicatoren

Aandeel meetstations met actueel droogteniveau 1 en 2 per gebied en per droogt-indicator

Gebied

Meerdere selecties

% Meetstations waar droogteniveau 1 of 2 gemeten

Gebied	SPI-3	Debiet onbevaarbaar	Debiet bevaarbaar	Waterpeil	Grondwaterstand	Zoutgehalte	Watertemperatuur
Bekken							
Beneden-Scheldebekken	0%	0%	Geen getal	0%	5%	0%	0%
Demerbekken	0%	0%	Geen getal	Geen getal	33%	Geen getal	0%
Denderbekken	0%	0%	Geen getal	14%	0%	Geen getal	Geen getal
Dijlebekken	0%	0%	Geen getal	0%	20%	0%	0%
Waterweg(en)							
Kanaal Brussel-Charleroi	Geen getal	Geen getal	Geen getal	0%	Geen getal	Geen getal	Geen getal

Tabeloverzicht droogte-indicatoren

Aandeel meetstations met actueel droogteniveau 1 en 2 per gebied en per droogt-indicator

Gebied: Meerdere selecties

% Meetstations waar droogteniveau 1 of 2 gemeten

Gebied	SPI-3	Debiet onbevaarbaar	Debiet bevaarbaar	Waterpeil	Grondwaterstand	Zoutgehalte	Watertemperatuur										
Bekken																	
Beneden-Scheldebekken	0%	0%	Geen getal	0%	5%	0%	0%										
Demerbekken	0%	Demerbekken			33%	Geen getal	0%										
Denderbekken	0%	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Datum van laatste meting overheen de stations</th> <th>% Droge stations (stations met DN1 of DN2)</th> <th>Totaal aantal stations</th> <th>Aantal stations met DN1</th> <th>Aantal stations met DN2</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>31/05/2021</td> <td>33%</td> <td>24</td> <td>3</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>			Datum van laatste meting overheen de stations	% Droge stations (stations met DN1 of DN2)	Totaal aantal stations	Aantal stations met DN1	Aantal stations met DN2	31/05/2021	33%	24	3	5	0%	Geen getal	Geen getal
Datum van laatste meting overheen de stations	% Droge stations (stations met DN1 of DN2)	Totaal aantal stations	Aantal stations met DN1	Aantal stations met DN2													
31/05/2021	33%	24	3	5													
Dijlebekken	0%				20%	0%	0%										
Waterweg(en)																	
Kanaal Brussel-Charleroi	Geen getal	Geen getal	Geen getal	0%	Geen getal	Geen getal	Geen getal										



Meteorologische indicatoren

SPI-3, SPEI-3, en SPEI-24

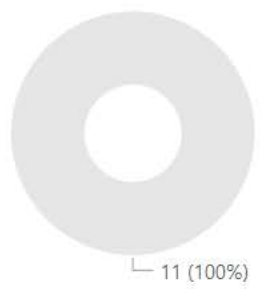
SPI-3

Station naam	Datum	Droogte niveau
Bekken Brugse Polders_VL-10...	09/06/2021	0
Bekken Gentse Kanalen_VL-1...	09/06/2021	0
Beneden-Scheldebekken_VL-...	09/06/2021	0
Boven-Scheldebekken_VL-1013	09/06/2021	0
Demerbekken_VL-1013	09/06/2021	0
Denderbekken_VL-1013	09/06/2021	0
Dijlebekken_VL-1013	09/06/2021	0
IJzerbekken_VL-1013	09/06/2021	0
Leiebekken_VL-1013	09/06/2021	0
Maasbekken_VL-1013	09/06/2021	0
Netebekken_VL-1013	09/06/2021	0

Totaal

Droogteniveau

0 1 2



VERKENNER: SPI-3

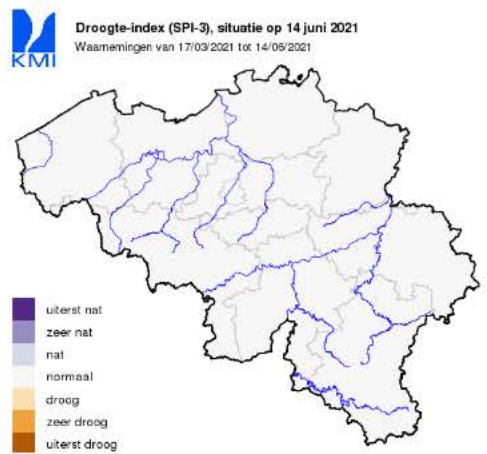
Droogteniveau per bekken



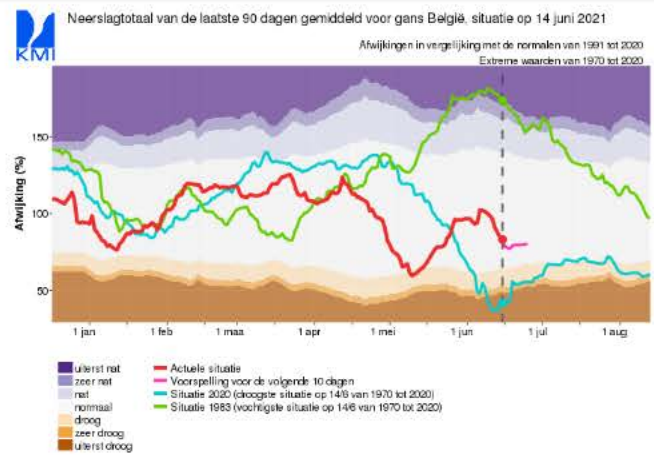
KAARTWEERGAVE (SPI / SPEI)

Indicator

- SPI-3
- SPEI-3
- SPEI-24



TIJDSWEERGAVE (SPI / SPEI)





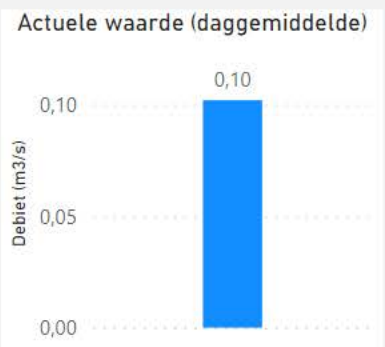
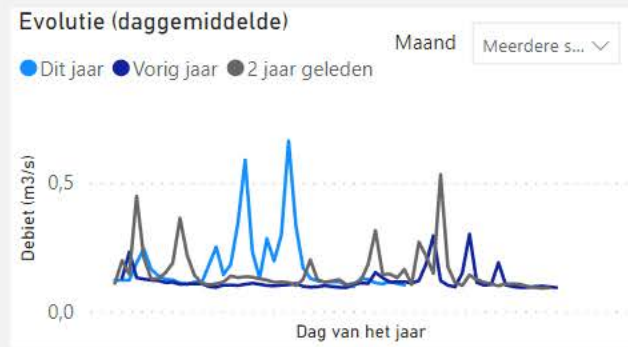
Hydrologische indicatoren

Debiet & waterpeil waterlopen en kanalen

DEBIET ONBEVAARBARE WATERLOPEN

Meetstation

Datum: 7/06/2021
 Droogteniveau: 0



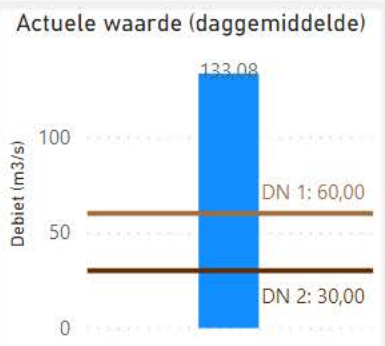
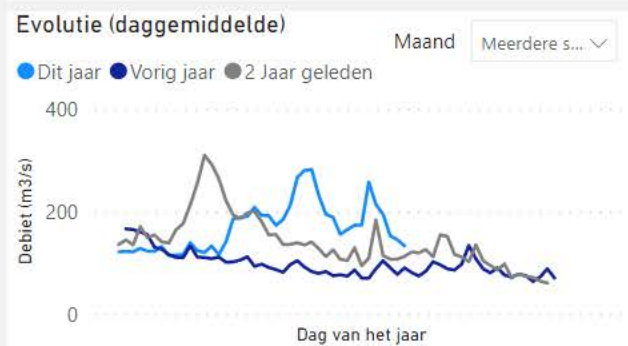
VERKENNER



DEBIET BEVAARBARE WATERLOPEN

Meetstation

Datum: 9/06/2021
 Droogteniveau: 0

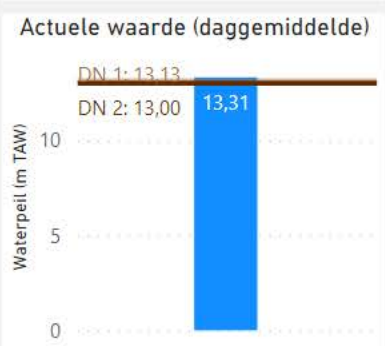


WATERPEIL

Type: Bevaarbaar

Meetstation

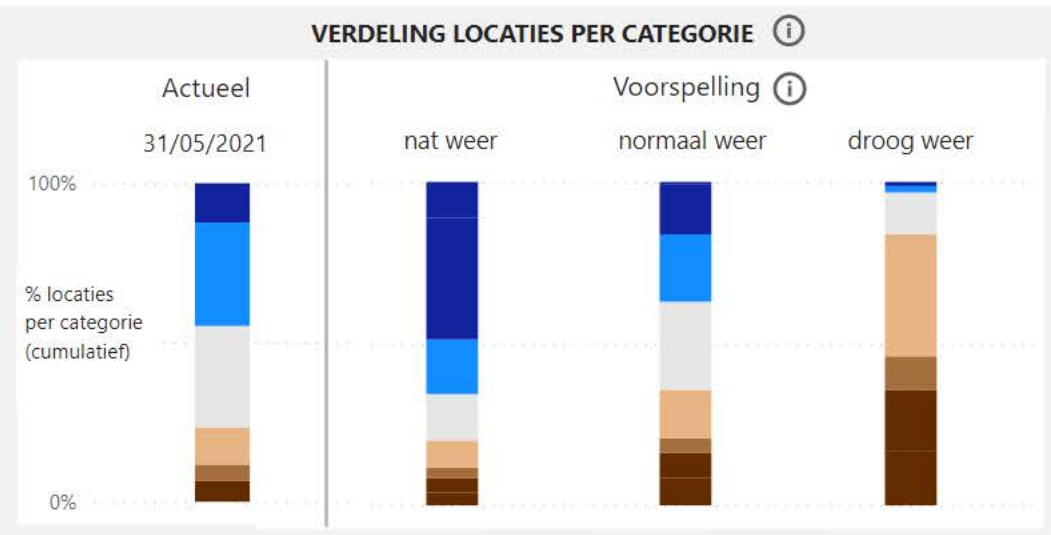
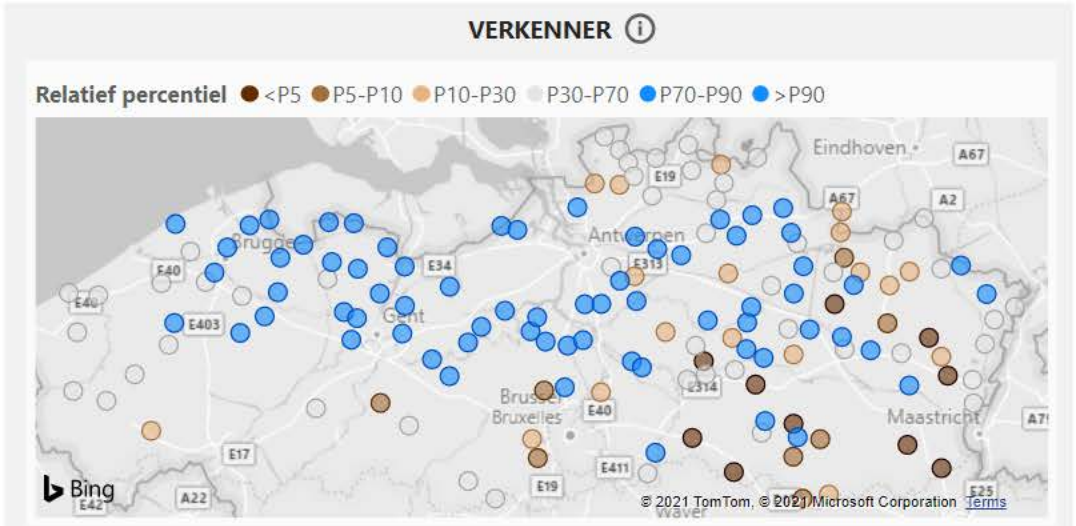
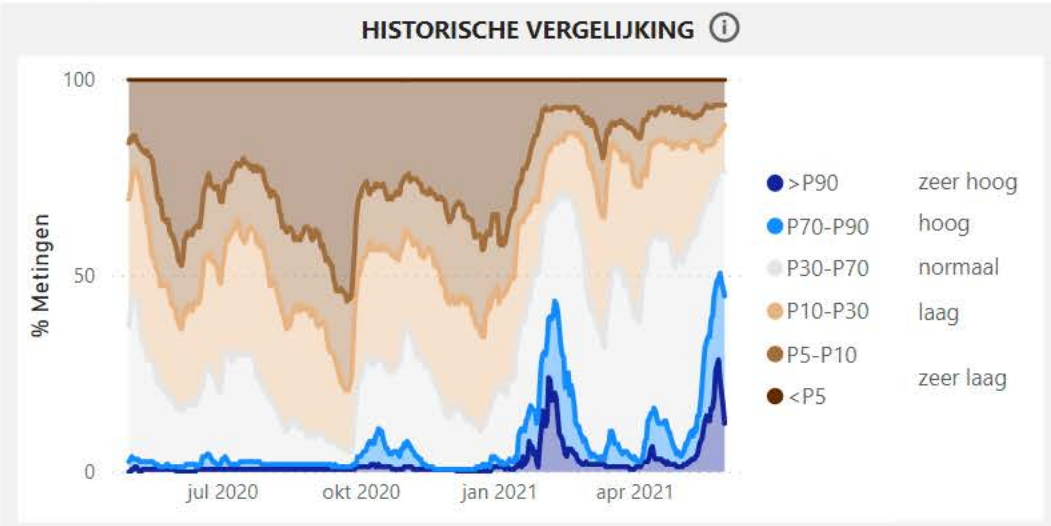
Datum: 10/06/2021
 Droogteniveau: 0





Freatische grondwaterstand

Droogteniveau
Absoluut
Relatief
31/05/2021



RESULTATEN VOOR EEN SPECIFIEKE PUT

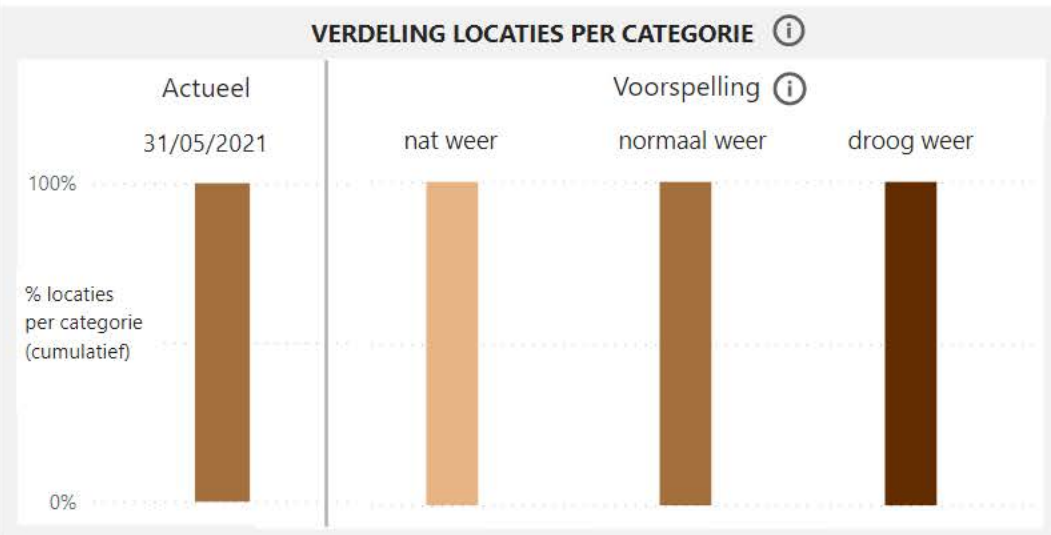
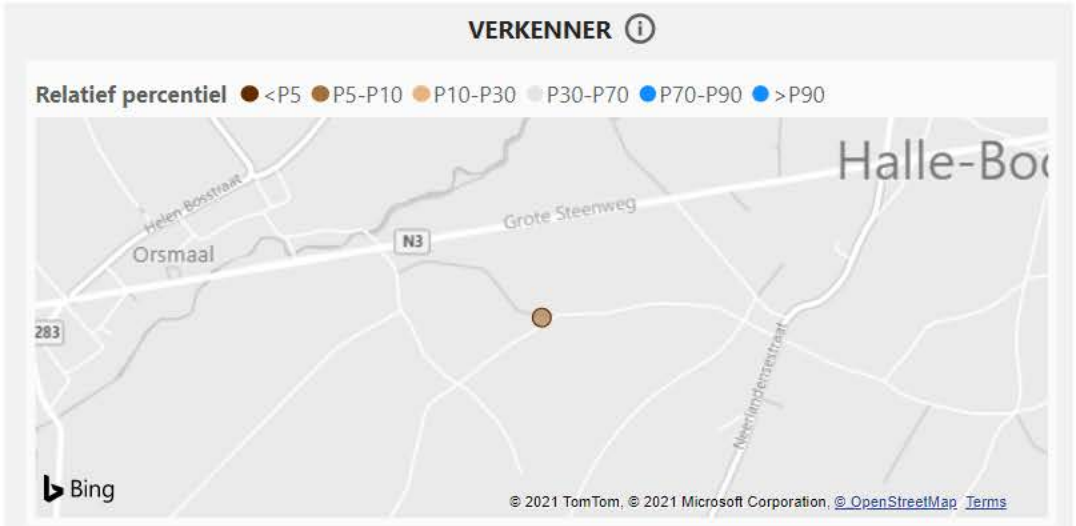
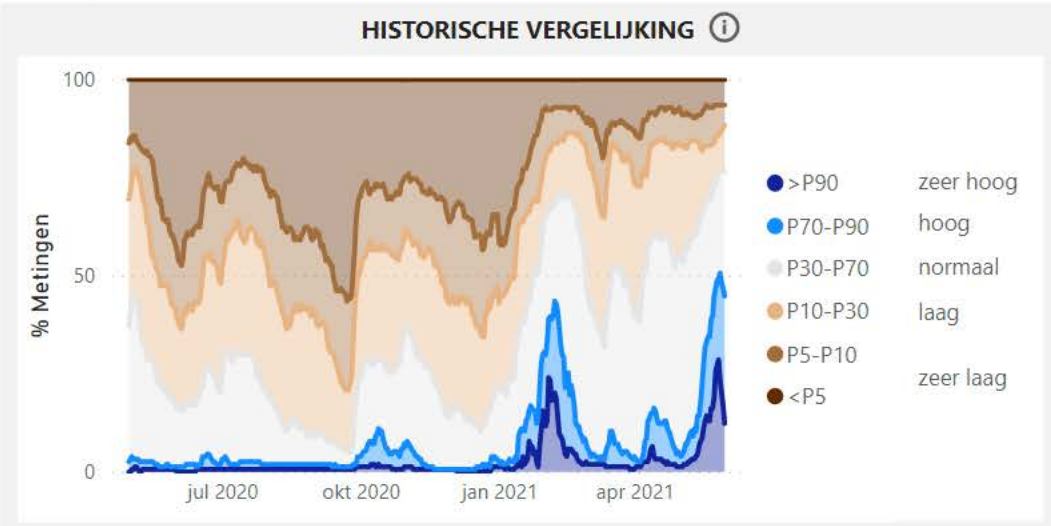
Putnummer:

Gelieve 1 putnummer te selecteren



Freatische grondwaterstand

Droogteniveau
Absoluut
Relatief
31/05/2021



RESULTATEN VOOR EEN SPECIFIEKE PUT

Putnummer: 2-0425

Zoutleeuw: Gemeente

Grondwaterstand in cm onder maaiveld: 0

1 Droogteniveau

-297,60 Grondwaterstand (cm)

gedaald

Ten opzichte van vorige maand



Kwaliteit indicatoren

Zoutgehalte, Blauwalgengroei en Watertemperatuur

ZOUTGEHALTE

Meetstation
 942000_KANAAL IEPEER-IJZER_IJzer

Type meting: Manual
In scope: Ja

Datum: 05/05/2021
Droogteniveau: 0

Geleidbaarheid per meetstation (top 5 daggemiddelde)

DN 2: 5000	5K
DN 1: 2100	159
0K	

Trend voorbije jaar (DagGem)

VERKENNER

Zoutgehalte | Watertemperatuur

Zoutgehalte 0 ● 1 ● 2

Bing

© 2021 TomTom, © 2021 Microsoft Corporation

BLAUWALGEN

Meldingen website

Melding	Gemeente	Naam	Soort oppervlaktewater
23/04/2021	De Pinte	Hagelandplas	Recreatiewater
23/04/2021	Mechelen	Eglegemvijver	Recreatiewater
23/04/2021	Sint-Laureins	Boerenkreek	Recreatiewater
12/05/2021	Mechelen	Eglegemvijver	Recreatiewater
10/06/2021	Kortrijk	Kanaal Bossuit-Kortrijk	kanaal

WATERTEMPERatuur

Meetstation
 Epegem SF/Zenne

Type meting: Alle

Datum: 11/06/2021
Droogteniveau: 0

Temperatuur per meetstation (top 5 daggemiddelde)

DN 2: 30	20
DN 1: 25	19,42
0	

Trend voorbije jaar (DagGem)



Ruwwaterbeschikbaarheidsindicator

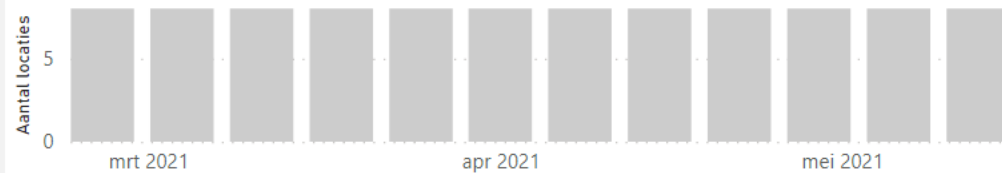
Overzicht

Selectie

GRONDWATER ⓘ

Evolutie ruwwaterbeschikbaarheid op basis van de laatste 12 metingen

Droogteniveau 0 1 2



Overzicht droogteniveau (metingen voorbij 3 maanden)

Datum	De Watergroep Mid-Oost	De Watergroep Mid-West	De Watergroep Oost	De Watergroep West	Farys	IWVA	Knokke-Heist	Pidpa
13/05/21	0	0	0	0	0	0	0	0
6/05/21	0	0	0	0	0	0	0	0
29/04/21	0	0	0	0	0	0	0	0
22/04/21	0	0	0	0	0	0	0	0
15/04/21	0	0	0	0	0	0	0	0
8/04/21	0	0	0	0	0	0	0	0
1/04/21	0	0	0	0	0	0	0	0
25/03/21	0	0	0	0	0	0	0	0
18/03/21	0	0	0	0	0	0	0	0

OPPERVLAKTEWATER ⓘ

Evolutie ruwwaterbeschikbaarheid op basis van de laatste 12 metingen

Droogteniveau 0 1 2



Overzicht droogteniveau (metingen voorbij 3 maanden)

Datum	DWMW - WPC Kluizen	DWW - WPC De Blankaart	DWW - WPC De Gavers	DWW - WPC Dikkebus	DWW - WPC Zillebeke	Farys - WPC Oostende	WL - WPC Noord (Oelegem)	WL - WPC Zuid (Walem-Notmeir)
13/05/21	0	1	0	1	1	0	0	0
6/05/21	0	1	0	1	1	0	0	0
29/04/21	0	0	0	0	0	0	0	0
22/04/21	0	0	0	0	0	0	0	0
15/04/21	0	0	0	0	0	0	0	0
8/04/21	0	0	0	0	0	0	0	0
1/04/21	0	0	0	0	0	0	0	0
25/03/21	0	0	0	0	0	0	0	0
18/03/21	0	0	0	0	0	0	0	0