

////////////////////////////////////

STATUSINDICATOR BEVOORRADING KRAANWATER

Situatie op 01/03/2025

////////////////////////////////////

De waterbedrijven rapporteren (minstens) per bevoorradsingsgebied over de ruwwaterbeschikbaarheid, de verbruikscijfers en de status van de bevoorrading aan de Vlaamse Milieumaatschappij.

Als er een probleem is om de drinkwaterlevering te blijven verzekeren, meldt het waterbedrijf dit ook onmiddellijk aan de VMM.

Wanneer komt de bevoorrading in het gevaar?

Of de **bevoorrading in gevaar komt is afhankelijk** van:

- **verbruiksdruk:** hoeveel kraanwater er die dag wordt verbruikt. Als het verbruik de maximale productiecapaciteit en/of de maximale leveringscapaciteit van het netwerk overschrijdt, kan de bevoorrading stilvallen.
- **bronbeschikbaarheid:** de toestand / beschikbaarheid van het oppervlaktewater en/of grondwater waaruit kraanwater geproduceerd wordt in het bevoorradsingsgebied. Wanneer een bron niet meer of onvoldoende kan worden aangesproken, kan de bevoorrading stilvallen.

In elk bevoorradsingsgebied worden beide aspecten opgevolgd en beoordeeld door het waterbedrijf. Daarvoor hanteert elk bedrijf criteria die afgestemd zijn op de eigenschappen van het waterbevoorradsingsgebied zoals:

- de maximale productiecapaciteit, de opslagcapaciteit, infrastructuur
- de mate waarin het bevoorradsingsgebied verbonden is met andere bevoorradsingsgebieden (interconnectiviteit)

Op basis van verbruiksdruk en de bronbeschikbaarheid en specifieke eigenschappen van het bevoorradsingsgebied, bepaalt het waterbedrijf de algemene status van de bevoorrading in de zone.

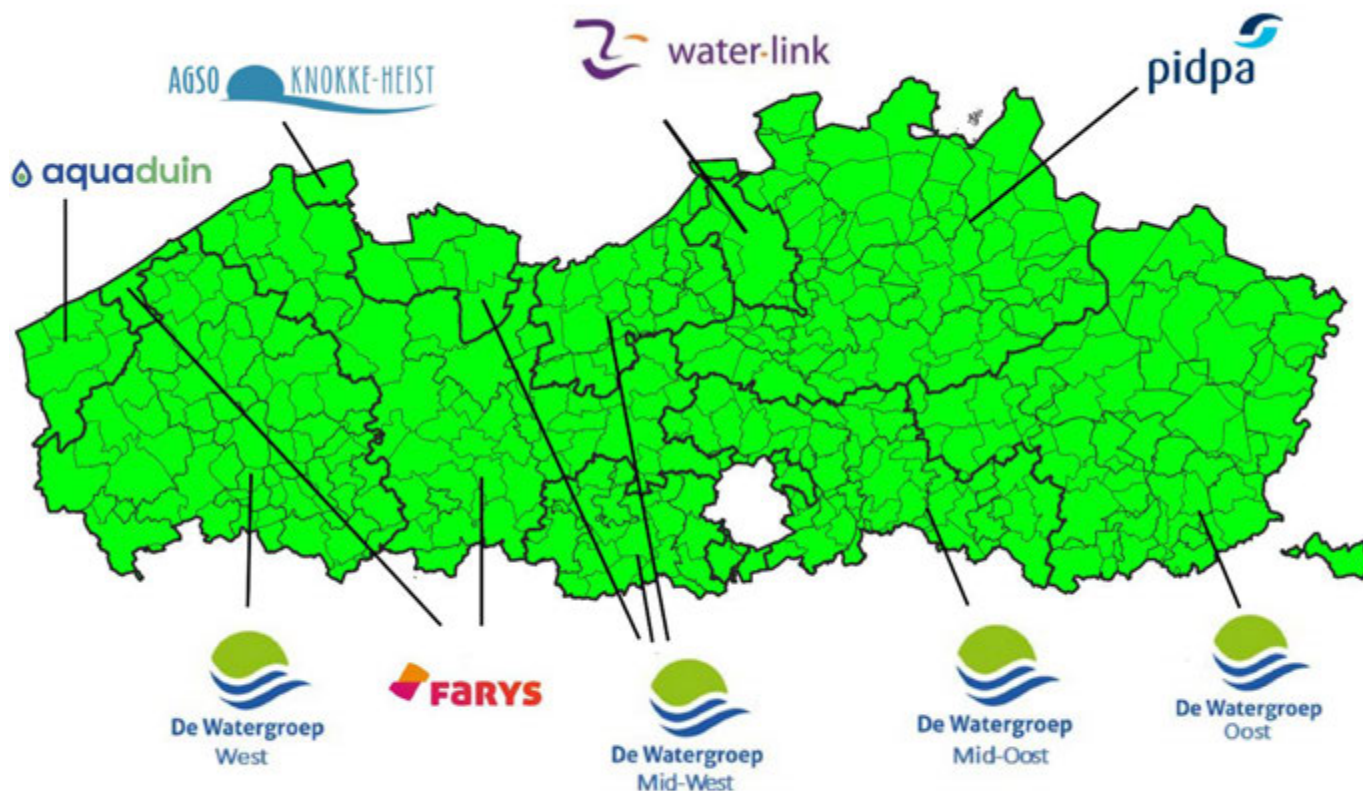
Vanaf pré-alarm worden gebruiksbepalingen van kracht die handhaafbaar zijn.

Wanneer en door wie worden gebruiksbepalingen opgelegd?

Of er tijdelijke gebruiksbepalingen noodzakelijk zijn, wordt in onderling overleg tussen de VMM en de waterbedrijven geëvalueerd. Indien de noodzaak zich opdringt, richt de VMM de vraag voor het instellen van tijdelijke gebruiksbepalingen, afhankelijk van het niveau, naar de minister, de gouverneur of de burgemeester (Drinkwaterbesluit - BVR 20 januari 2023, art. 27/2).

Vanaf pré-alarm worden gebruiksbepalingen van kracht die handhaafbaar zijn.

STATUSINDICATOR BEVOORRADING OP 1 MAART 2025



Status bevoorrading	Normaal	Waakzaamheid	Pré-alarm	Alarm
---------------------	---------	--------------	-----------	-------

Geldende maatregelen

VERBRUIKSDRUK

Voor de verbruiksdruk zijn volgende aspecten opgenomen:

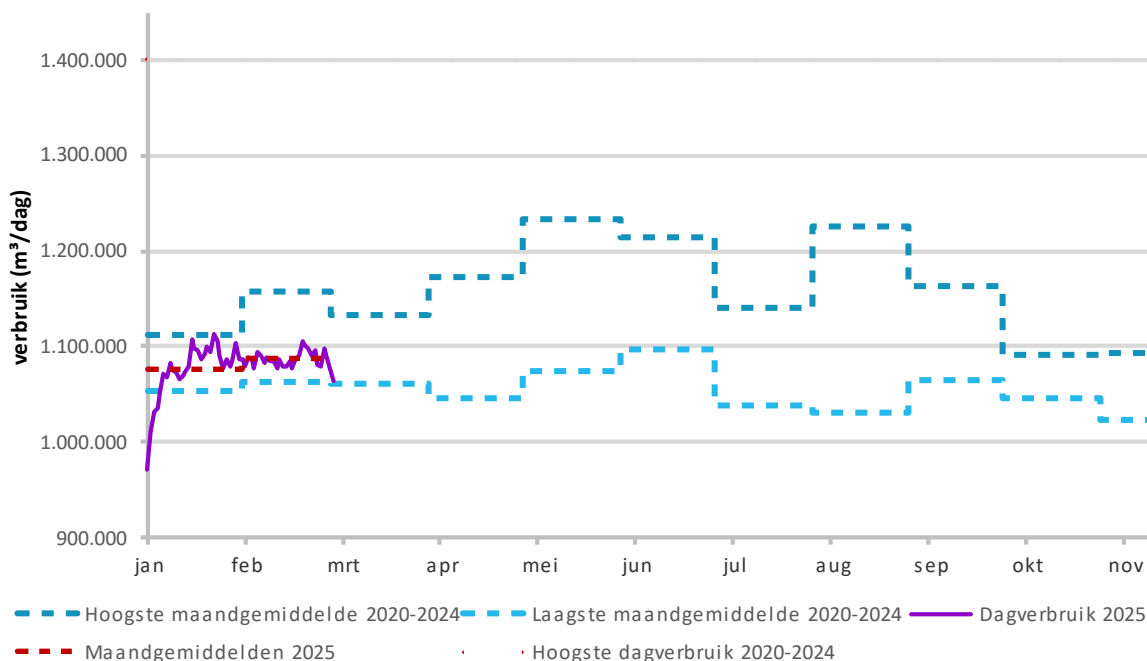
- Grafieken met dagverbruikscijfers
- Tabel met dagverbruiken t.o.v. historische maandgemiddelden

De **grafieken** geven de dagverbruikscijfers. Om deze beter te kunnen interpreteren, zijn daarnaast de maandverbruiken (hoogste en laagste van de laatste 5 jaar – indien beschikbaar) én de hoogste dagpiek (2020 tot 2024) weergegeven. **OPGELET:** Het hoogste dagverbruik betekent niet dat de maximum leveringscapaciteit bereikt is.

De **tabel** geeft per dag weer hoe de dagverbruikscijfers zich verhouden t.o.v. de maandgemiddelden van de laatste 5 jaar (indien beschikbaar) opgedeeld in 4 categorieën:

- Normaal of minder
- Licht verhoogd verbruik
- Sterk verhoogd
- Zeer sterk verhoogd

Vlaanderen – grafiek



*Opgelet: de Y-as start op 0,9 miljoen m³ per dag

Bijlage 1 bevat de grafieken per bevoorradingsgebied.

Bijlage 2 verzamelt per bevoorradingsgebied de dagverbruiken van de laatste 6 weken.

Dagverbruiken t.o.v. maandgemiddelden – laatste 6 weken

Normaal of minder	<110%	Licht verhoogd	110%-120%	Sterk verhoogd	120%-130%	Zeer sterk verhoogd*	>130%
-------------------	-------	----------------	-----------	----------------	-----------	----------------------	-------

* Een zeer sterk verhoogd verbruik (donker blauw), betekent niet per se dat er een probleem is met de bevoorrading.

Verbruik t.o.v. 5 jarig maandgemiddelde van de betreffende maand (%)											
Dag	Datum	De Watergroep West	De Watergroep Mid-West	De Watergroep Mid-Oost	De Watergroep Oost	Farys	Aquaduin	AGSO Knokke-Heist	Pidpa	Water-Link	Vlaanderen
zo	19/jan	92,9%	92,9%	92,9%	92,9%	92,9%	92,9%	92,9%	92,9%	92,9%	92,9%
ma	20/jan	97,6%	102,6%	103,6%	101,5%	108,6%	107,9%	103,1%	103,3%	93,8%	101,3%
di	21/jan	98,4%	101,8%	101,4%	101,6%	107,8%	105,4%	92,6%	102,7%	93,7%	100,7%
wo	22/jan	101,3%	101,8%	103,4%	104,3%	111,0%	103,8%	90,4%	102,6%	95,6%	102,5%
do	23/jan	101,5%	102,2%	102,3%	104,0%	109,3%	108,0%	87,9%	100,0%	95,4%	101,7%
vr	24/jan	100,1%	98,7%	100,8%	103,2%	106,4%	111,7%	91,5%	99,7%	94,8%	100,3%
za	25/jan	99,7%	98,1%	102,5%	105,3%	103,4%	105,3%	93,5%	99,4%	90,5%	99,1%
zo	26/jan	96,1%	100,8%	105,8%	104,0%	107,2%	108,0%	101,3%	100,2%	90,5%	100,0%
ma	27/jan	93,4%	102,3%	101,2%	103,9%	107,2%	104,0%	100,6%	101,0%	90,2%	99,3%
di	28/jan	99,2%	98,9%	102,1%	99,4%	108,1%	102,7%	117,1%	103,1%	90,5%	99,9%
wo	29/jan	101,5%	100,9%	103,5%	105,0%	107,0%	103,3%	110,1%	102,6%	93,9%	101,6%
do	30/jan	100,2%	99,2%	100,6%	101,9%	107,1%	105,0%	114,2%	98,9%	93,8%	100,1%
vr	31/jan	97,3%	100,6%	102,0%	103,1%	104,4%	116,1%	118,1%	100,4%	93,7%	100,0%
za	01/feb	94,4%	100,9%	98,2%	101,4%	104,2%	107,7%	93,5%	99,1%	92,2%	98,3%
zo	02/feb	95,2%	103,5%	101,9%	100,0%	103,9%	114,1%	103,2%	98,3%	93,2%	99,1%
ma	03/feb	94,3%	101,9%	98,0%	101,4%	106,3%	106,4%	104,4%	99,4%	93,2%	99,1%
di	04/feb	94,4%	102,2%	97,8%	98,1%	104,6%	105,5%	75,5%	98,6%	93,3%	98,2%
wo	05/feb	97,4%	105,4%	98,5%	100,9%	103,8%	106,6%	89,3%	101,5%	93,8%	99,8%
do	06/feb	97,6%	102,2%	97,9%	99,4%	106,4%	101,9%	87,2%	100,9%	93,2%	99,4%
vr	07/feb	98,2%	101,9%	96,1%	99,7%	104,1%	103,2%	87,6%	98,6%	93,6%	98,6%
za	08/feb	96,6%	102,1%	101,0%	102,6%	104,4%	110,1%	94,1%	98,9%	91,7%	99,1%
zo	09/feb	95,2%	103,4%	102,7%	99,6%	103,9%	103,3%	98,7%	99,2%	91,9%	98,8%
ma	10/feb	95,2%	103,2%	98,7%	99,0%	106,4%	101,8%	104,9%	100,4%	91,3%	98,8%
di	11/feb	99,0%	100,2%	97,1%	97,8%	104,1%	98,9%	83,3%	98,9%	92,0%	98,1%
wo	12/feb	97,1%	101,1%	101,5%	100,3%	104,4%	100,9%	83,7%	101,7%	91,1%	99,0%
do	13/feb	95,7%	100,0%	98,2%	99,1%	105,9%	72,7%	118,6%	99,5%	92,5%	98,4%
vr	14/feb	97,5%	100,3%	98,6%	98,3%	105,8%	102,2%	90,9%	98,6%	91,5%	98,3%
za	15/feb	96,3%	101,8%	99,5%	102,3%	106,9%	118,4%	98,3%	98,4%	89,5%	98,8%
zo	16/feb	95,3%	102,7%	103,3%	99,4%	101,5%	71,2%	112,6%	99,1%	91,7%	98,1%
ma	17/feb	96,1%	101,7%	98,3%	100,9%	105,5%	109,0%	106,8%	100,5%	91,3%	98,9%
di	18/feb	95,9%	101,2%	100,9%	98,8%	105,8%	107,3%	94,2%	99,9%	94,2%	99,4%
wo	19/feb	95,8%	102,0%	101,7%	102,5%	107,8%	107,5%	92,3%	102,9%	94,2%	100,8%
do	20/feb	100,3%	101,8%	100,0%	101,3%	108,1%	104,5%	92,0%	99,9%	93,5%	100,4%
vr	21/feb	98,0%	96,6%	101,4%	102,3%	106,8%	106,9%	96,6%	101,1%	94,3%	100,1%
za	22/feb	96,0%	101,4%	100,3%	101,9%	105,0%	112,6%	103,8%	98,3%	93,5%	99,3%
zo	23/feb	93,9%	103,7%	105,0%	102,0%	104,8%	110,4%	111,5%	100,4%	92,7%	99,9%
ma	24/feb	94,8%	101,6%	98,2%	98,9%	104,1%	110,0%	107,9%	99,6%	92,8%	98,5%
di	25/feb	96,7%	100,3%	98,0%	99,7%	103,5%	107,4%	93,9%	100,3%	91,8%	98,4%
wo	26/feb	98,0%	103,2%	98,9%	101,5%	105,6%	111,6%	98,7%	103,1%	92,6%	100,1%
do	27/feb	99,3%	101,1%	100,2%	100,4%	106,0%	103,8%	92,3%	99,8%	92,0%	99,4%
vr	28/feb	98,4%	99,9%	97,6%	99,9%	102,5%	110,3%	99,2%	99,2%	91,8%	98,2%
za	01/mrt	94,6%	98,4%	98,2%	100,4%	103,5%	86,4%	95,3%*	96,7%	90,4%	96,9%

*Er werden geen cijfers aangeleverd voor deze data. Er werd hiervoor een inschatting gebruikt op basis van het verbruikscijfer de dag ervoor en erna. De percentages van het verbruik voor Vlaanderen is indicatief voor deze dagen.

BRONBESCHIKBAARHEID – LAATSTE 6 RAPPORTERINGEN

Voor de bronbeschikbaarheid (om kraanwater te produceren) rapporteren de waterbedrijven 3 impactniveaus.

De bronnen verschillende per bevoorradingsgebied:

- 8 bevoorradingsgebieden hebben grondwaterwinningen
- 3 bevoorradingsgebieden hebben oppervlaktewaterwinningen
- 1 bevoorradingsgebied heeft enkel oppervlaktewater als bron

Voor grondwater gebeurt de evaluatie per bevoorradingsgebied, voor oppervlaktewater per waterproductiecentrum.

Impactniveau	0	1	2
Bronbeschikbaarheid bij droogte	Geen impact op de bronbeschikbaarheid	Maatregelen nodig, normale debieten kunnen niet meer gewonnen worden	Genomen maatregelen zijn onvoldoende

Grondwater

Tabel 1 Status impactindicator – Grondwater van de laatste 6 maanden voor de 8 bevoorradingsgebieden.

Bevoorradingsgebied	De Watergroep West	De Watergroep Mid-West	De Watergroep Mid-Oost	De Watergroep Oost	Farys	Aquaduin	Pidpa	Knokke-Heist
01/10/24								
01/11/24								
01/12/24								
01/01/25								
01/02/25								
01/03/25								

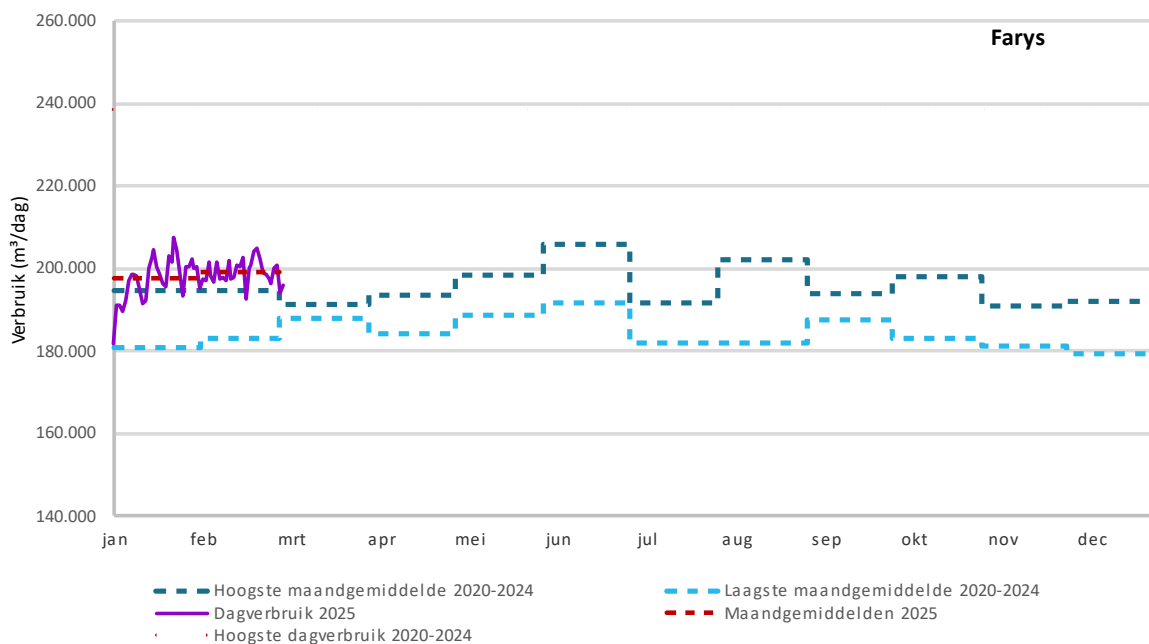
Oppervlaktewater

Tabel 2 Status impactindicator – Oppervlaktewater van de laatste 6 maanden voor de 8 oppervlaktewaterwinningen.

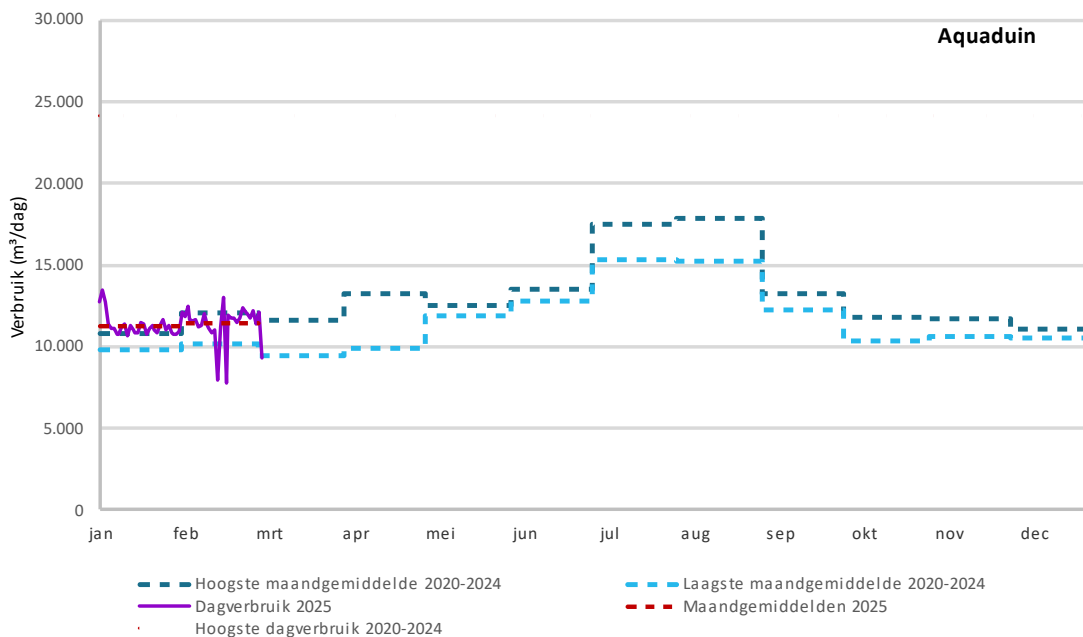
Bedrijf	De Watergroep					Water-link		Farys
	West Blankaart	West Zillebeke	West Dikkebus	West De Gavers	Mid-West Kluizen	Oelegem	Notmeir - Walem-	
Winning								Oostende
01/10/24								
01/11/24								
01/12/24								
01/01/25								
01/02/25								
01/03/25								

BIJLAGE 1: GRAFIEKEN PER BEVOORRADINGSGEBIED

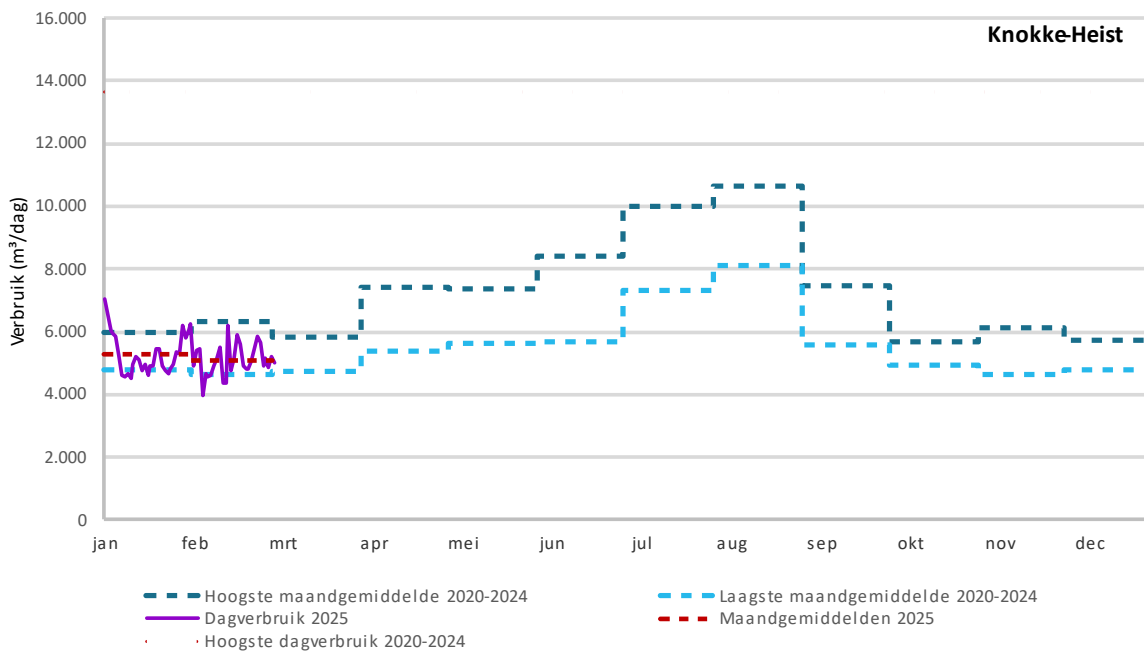
Farys



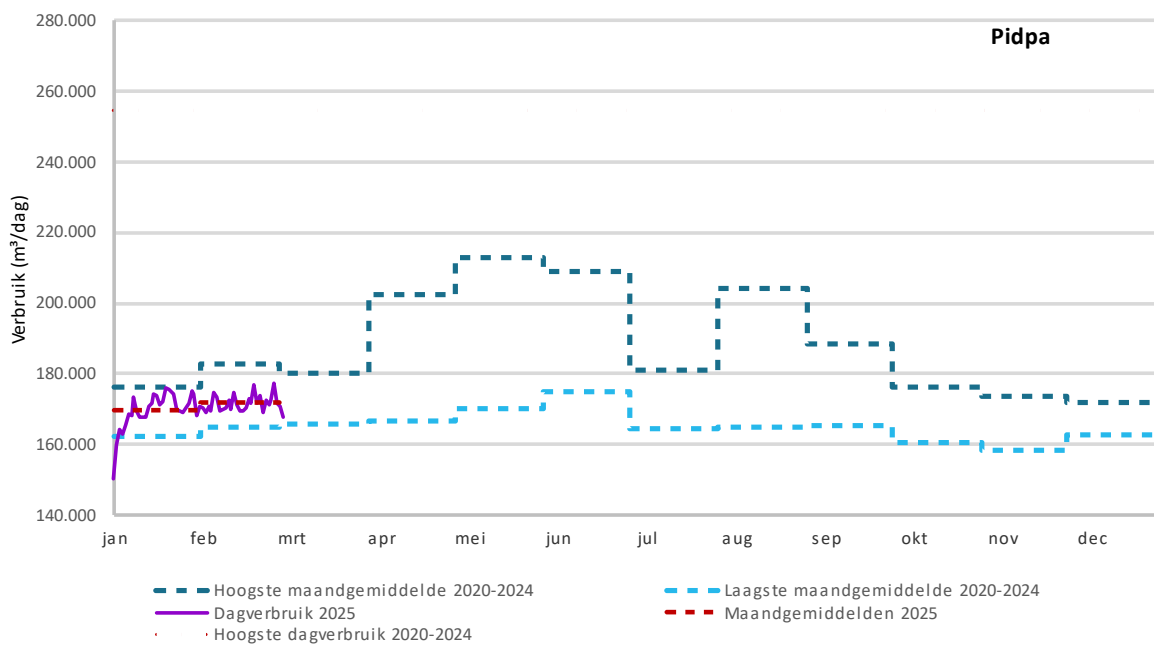
Aquaduin



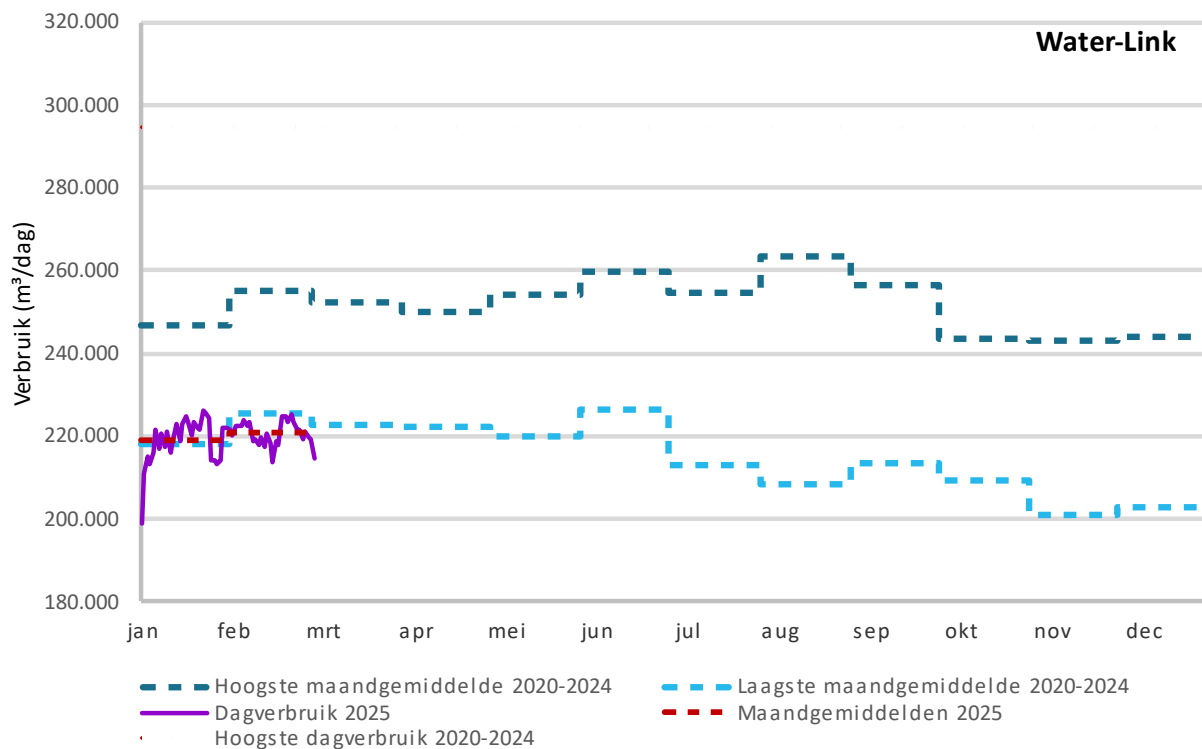
AGSO Knokke-Heist



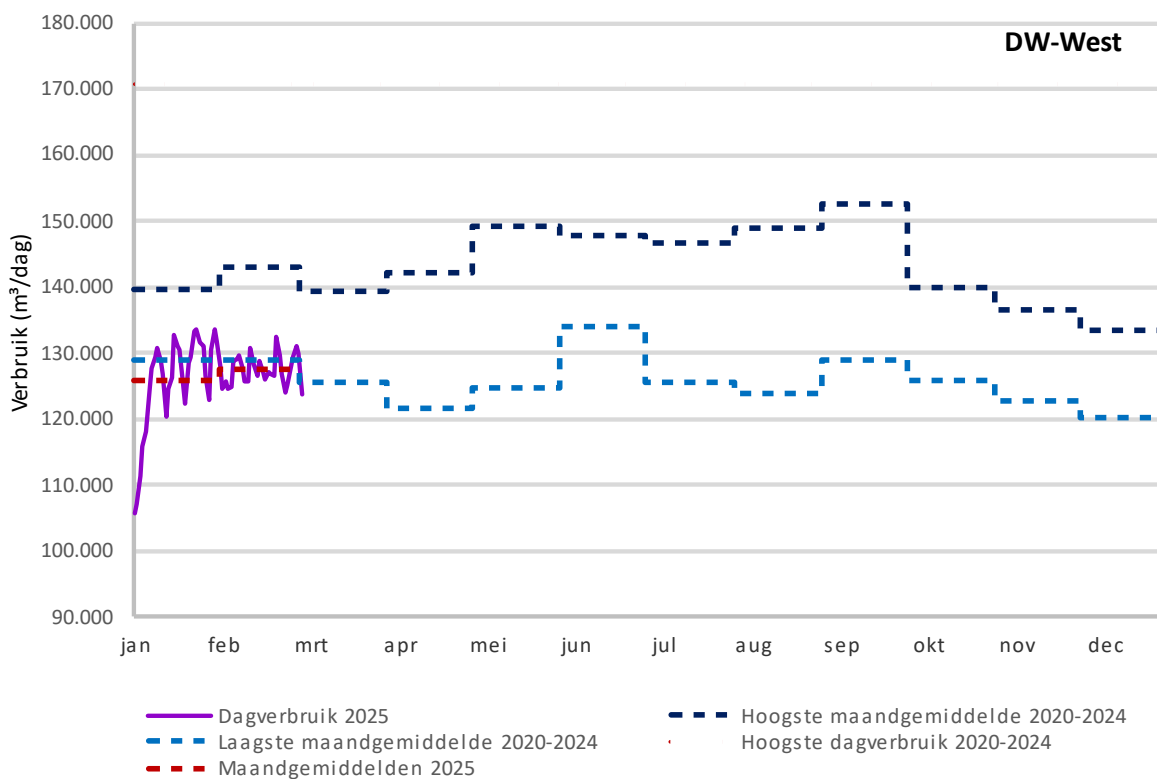
Pidpa



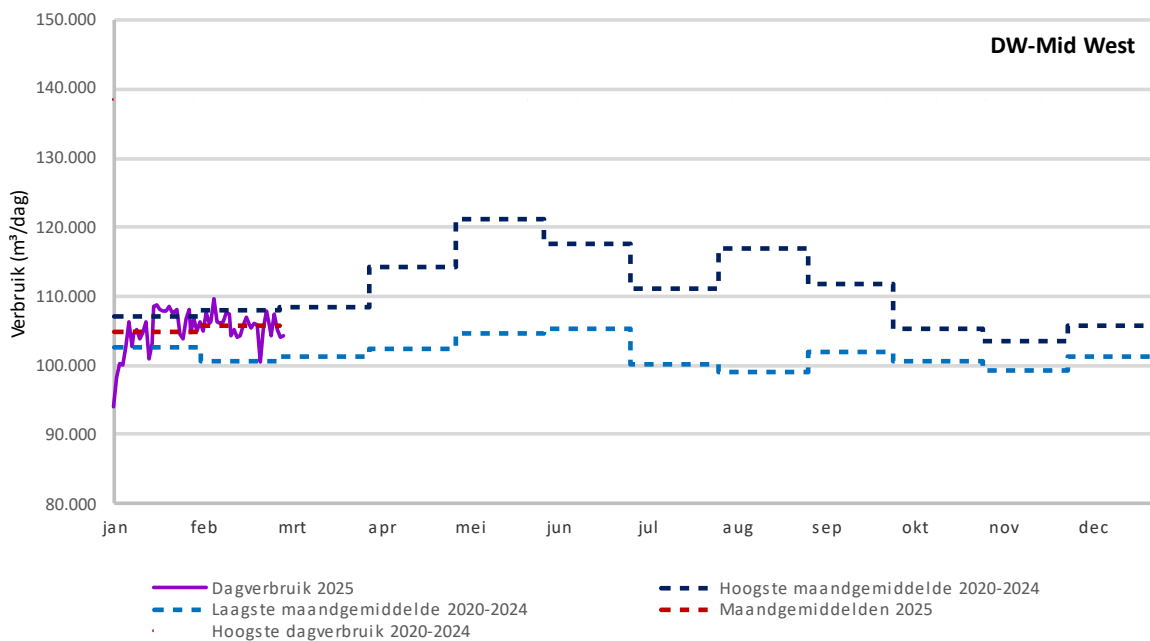
Water-link



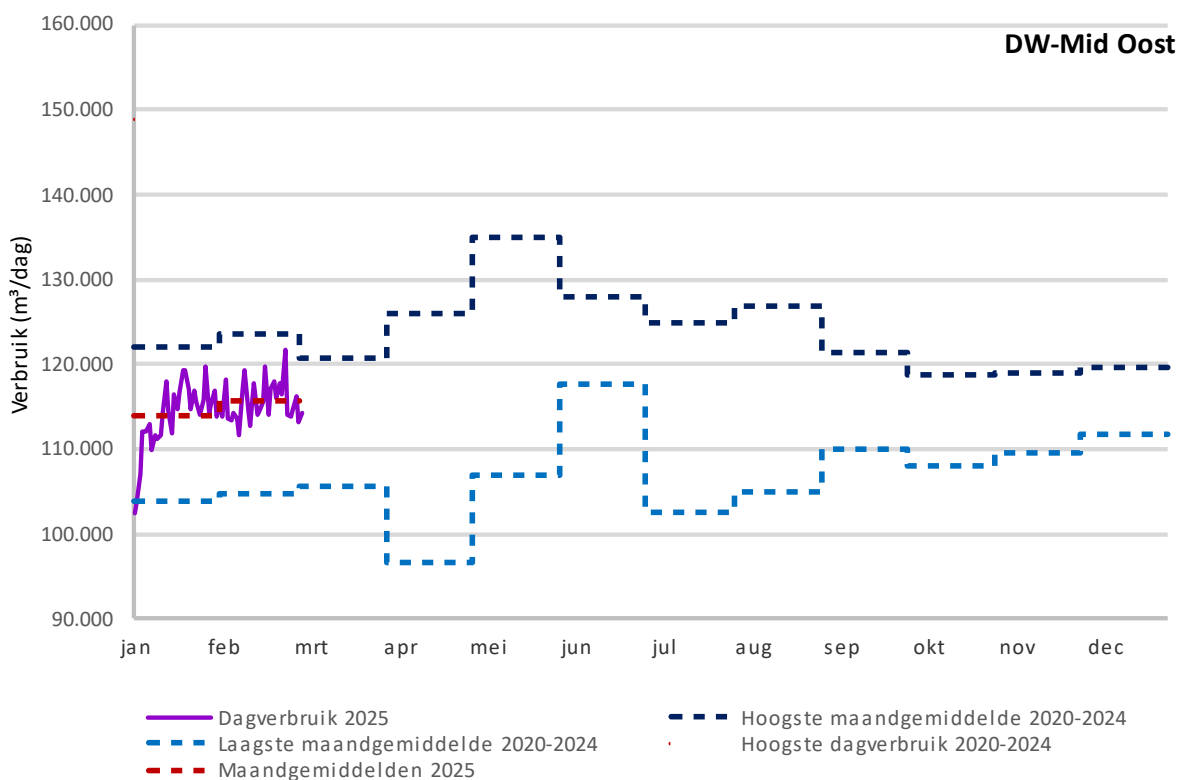
De Watergroep West



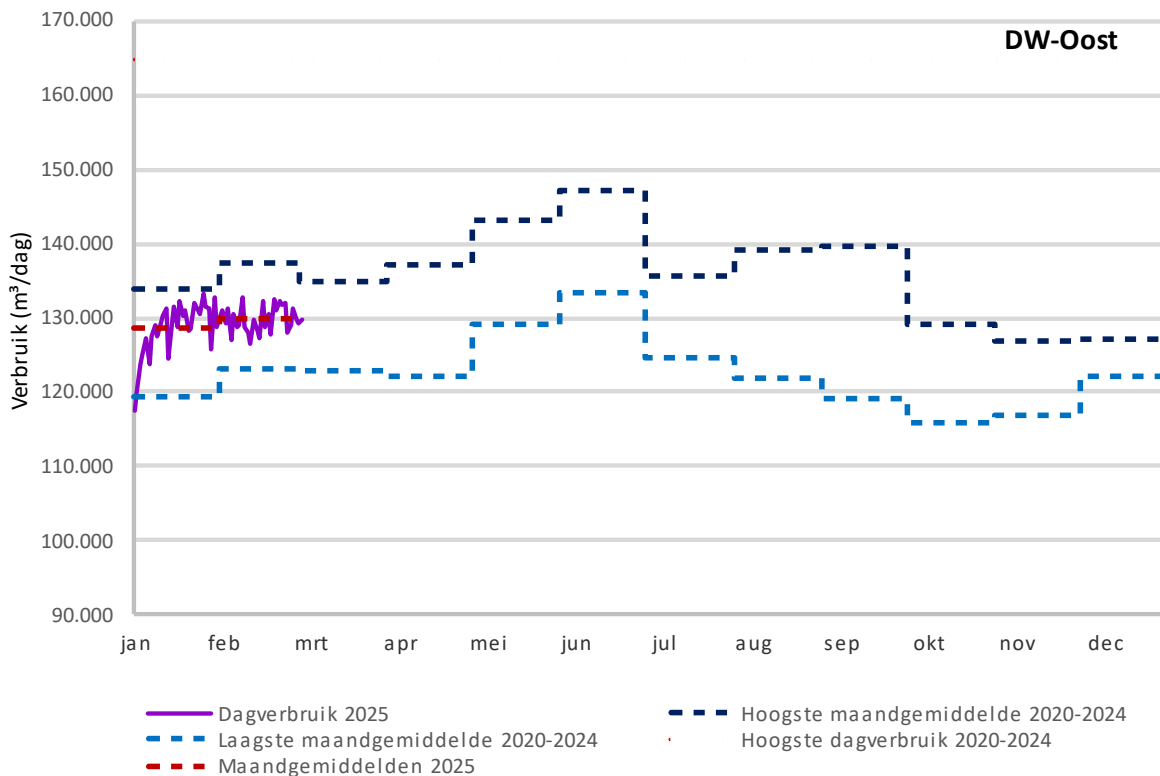
De Watergroep Mid-West



De Watergroep Mid-Oost



De Watergroep Oost



BIJLAGE 2: DAGVERBRUIKEN – LAATSTE 6 WEKEN

Dagverbruik (m ³ /dag)											
Dag	Datum	De Water-groep West	De Water-groep Mid-West	De Water-groep Mid Oost	De Water-groep Oost	Farys	Aquaduin	AGSO Knokke-Heist	Pidpa	water-link	Vlaanderen
zo	19/jan	122.248	107.794	119.257	131.041	195.459	11.158	5.467	175.977	223.564	1.091.965
ma	20/jan	128.483	108.533	117.152	128.374	203.122	11.273	5.442	175.620	221.885	1.099.884
di	21/jan	129.473	107.634	114.685	128.456	201.774	11.011	4.886	174.591	221.587	1.094.097
wo	22/jan	133.340	107.675	116.944	131.917	207.625	10.843	4.770	174.419	226.227	1.113.760
do	23/jan	133.643	108.124	115.673	131.554	204.472	11.289	4.637	170.103	225.699	1.105.194
vr	24/jan	131.742	104.457	113.941	130.496	199.101	11.674	4.830	169.505	224.251	1.089.997
za	25/jan	131.196	103.777	115.895	133.154	193.540	11.008	4.935	168.966	214.010	1.076.481
zo	26/jan	126.466	106.675	119.660	131.521	200.594	11.287	5.345	170.443	214.008	1.085.999
ma	27/jan	122.995	108.223	114.375	131.352	200.588	10.869	5.310	171.670	213.349	1.078.731
di	28/jan	130.618	104.665	115.448	125.677	202.274	10.738	6.179	175.252	214.126	1.084.977
wo	29/jan	133.613	106.773	116.972	132.748	200.209	10.798	5.809	174.417	222.195	1.103.534
do	30/jan	131.892	104.912	113.757	128.852	200.386	10.971	6.030	168.085	221.937	1.086.822
vr	31/jan	128.107	106.381	115.276	130.339	195.256	12.131	6.233	170.732	221.627	1.086.082
za	01/feb	124.722	105.055	113.937	131.135	197.609	11.805	4.894	170.503	220.063	1.079.261
zo	02/feb	125.822	107.766	118.302	129.346	196.965	12.500	5.402	169.123	222.573	1.087.799
ma	03/feb	124.553	106.099	113.714	131.193	201.493	11.660	5.465	170.933	222.538	1.087.648
di	04/feb	124.747	106.380	113.465	126.890	198.269	11.565	3.955	169.518	222.667	1.077.456
wo	05/feb	128.744	109.653	114.348	130.528	196.814	11.683	4.679	174.549	224.031	1.095.029
do	06/feb	128.986	106.410	113.679	128.643	201.761	11.162	4.568	173.552	222.515	1.091.276
vr	07/feb	129.780	106.088	111.553	128.913	197.377	11.306	4.587	169.531	223.368	1.082.503
za	08/feb	127.641	106.230	117.212	132.698	197.921	12.062	4.930	170.144	218.944	1.087.782
zo	09/feb	125.841	107.598	119.233	128.805	197.046	11.320	5.171	170.550	219.393	1.084.957
ma	10/feb	125.830	107.368	114.600	128.115	201.823	11.151	5.493	172.629	217.874	1.084.883
di	11/feb	130.850	104.252	112.650	126.462	197.470	10.843	4.361	170.018	219.770	1.076.676
wo	12/feb	128.305	105.235	117.838	129.804	198.034	11.054	4.383	174.815	217.497	1.086.965
do	13/feb	126.498	104.043	113.957	128.239	200.907	7.971	6.211	171.061	220.828	1.079.715
vr	14/feb	128.834	104.418	114.392	127.215	200.573	11.199	4.760	169.496	218.481	1.079.368
za	15/feb	127.196	105.916	115.542	132.324	202.718	12.975	5.146	169.304	213.626	1.084.747
zo	16/feb	125.916	106.903	119.843	128.647	192.451	7.798	5.895	170.421	218.845	1.076.719
ma	17/feb	126.990	105.865	114.045	130.514	200.092	11.941	5.593	172.832	217.978	1.085.850
di	18/feb	126.731	105.328	117.087	127.794	200.687	11.755	4.932	171.857	224.874	1.091.045
wo	19/feb	126.619	106.151	117.992	132.626	204.362	11.781	4.834	176.947	224.976	1.106.288
do	20/feb	132.593	105.971	116.019	131.064	204.995	11.446	4.820	171.876	223.354	1.102.138
vr	21/feb	129.561	100.571	117.708	132.361	202.521	11.710	5.058	173.912	225.133	1.098.535
za	22/feb	126.905	105.520	116.440	131.803	199.149	12.339	5.438	169.064	223.226	1.089.884
zo	23/feb	124.095	107.923	121.827	132.012	198.743	12.095	5.840	172.742	221.318	1.096.595
ma	24/feb	125.231	105.739	114.027	127.959	197.457	12.056	5.651	171.330	221.463	1.080.913
di	25/feb	127.833	104.402	113.782	129.023	196.228	11.769	4.919	172.541	219.194	1.079.691
wo	26/feb	129.486	107.380	114.785	131.282	200.159	12.227	5.170	177.344	221.109	1.098.942
do	27/feb	131.186	105.240	116.248	129.862	200.967	11.378	4.836	171.695	219.752	1.091.164
vr	28/feb	129.969	103.996	113.239	129.191	194.283	12.092	5.196	170.667	219.264	1.077.897
za	01/mrt	123.703	104.278	114.232	129.754	195.950	9.318	5.016*	167.923	214.758	1.064.932

*Er werden geen cijfers aangeleverd voor deze data. Er werd hiervoor een inschatting gebruikt op basis van het verbruikscijfer de dag ervoor. De som van het verbruik voor Vlaanderen is indicatief.