

Veel te koud,

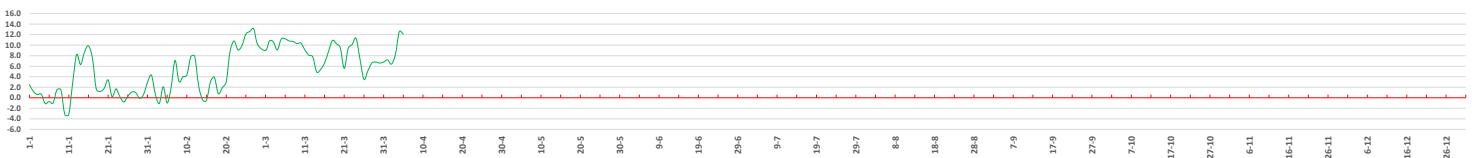
veel te droog

maar veel te somber

Temperatuur (°C)

Gemidd. Max. Etnaal gemidd. Gemidd. Min.	Januari 3.9 °C. 1.9 °C. -0.1 °C.	februari 8.1 °C. 5.1 °C. 2.6 °C.	maart 13.8 °C. 8.5 °C. 4.0 °C.	april 13.7 °C. 9.3 °C. 4.8 °C.	mei °C. °C. °C.	juni °C. °C. °C.	Dgn.max >=30°C 0 Dgn.max >=25°C 0 Dgn. Max >=20°C 0 Dgn. Max <=0°C 2 Dgn. Min <=0°C 29 Dgn. Max <=-5°C 1 Dgn. Min <=-10°C 0 Uren >=18°C 5 Warmte getal 0 Uren <=0,0°C 288 Koude getal 13.1	Jaar Norm Afw. 0 11 -11 dagen 0 46 -46 dagen 0 109 -109 dagen 2 8 -6 dagen 29 47 -18 dagen 1 10 -9 dagen 0 1 -1 dagen 5 1437 -1432 uren 0 162 -162 punten 288 357 -69 uren 13.1 48 -35 punten
Gemidd. Max. Etnaal gemidd. Gemidd. Min.	juli °C. °C. °C.	augustus °C. °C. °C.	september °C. °C. °C.	oktober °C. °C. °C.	november °C. °C. °C.	december °C. °C. °C.		
Gemidd. Max. Etnaal gemidd. Gemidd. Min.	Jaar Norm Afw. 8.9 °C. 15.0 -6.1 °C. 5.4 °C. 10.8 -5.4 °C. 2.3 °C. 6.9 -4.7 °C.		Hoogste maximum Laagste maximum Hoogste daggem. Laagste daggem. Hoogste minimum Laagste minimum	18.9 °C -1.4 °C 13.1 °C -3.2 °C 9.8 °C -6.2 °C	Dag / datum zondag 8 maart 2026 zaterdag 10 januari 2026 vrijdag 27 februari 2026 zaterdag 10 januari 2026 woensdag 25 februari 2026 zondag 11 januari 2026			

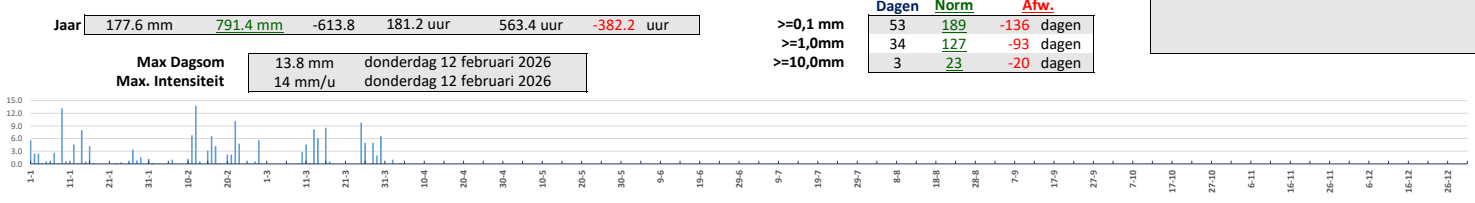
Onder de grafiek van de gemiddelde jaar temperatuur loopend jaar.



Neerslag (mm)

Jan	53.4	67.2	-13.8	66.7	59.7	7.0		Dagen Norm Afw.	
Feb	63.4	50.8	12.6	58.9	54.2	4.7		Droog	41 171 -130
Mrt	59.4	58.9	0.5	53.7	53.8	-0.1		Regen	47 192 -145
Apr	1.4	45.2	-43.8	1.9	34.1	-32.2		Hagel	3 9 -6
Mei	0.0	56.7	-56.7	0.0	36.5	-36.5		Mist	5 19 -14
Jun	0.0	70.2	-70.2	0.0	34.8	-34.8		Onweer	0 19 -19
Jul	0.0	80.7	-80.7	0.0	40.9	-40.9		Weerlicht	0 2 -2
Aug	0.0	81.0	-81.0	0.0	40.5	-40.5		Ijzregen	4 2 2
Sep	0.0	69.1	-69.1	0.0	42.5	-42.5		sneeuwval	14 16 -2
Okt	0.0	69.1	-69.1	0.0	46.7	-46.7		Sneeuwdek	14 8 6
Nov	0.0	67.4	-67.4	0.0	55.5	-55.5		Max Sn.dek	6 cm woensdag 7 januari 2026
Dec	0.0	75.1	-75.1	0.0	64.2	-64.2			
Jaar	177.6 mm	791.4 mm	-613.8	181.2 uur	563.4 uur	-382.2 uur		>=0,1 mm	53 189 -136 dagen
	Max Dagsom	13.8 mm	donderdag 12 februari 2026					>=1,0mm	34 127 -93 dagen
	Max. Intensiteit	14 mm/u	donderdag 12 februari 2026					>=10,0mm	3 23 -20 dagen

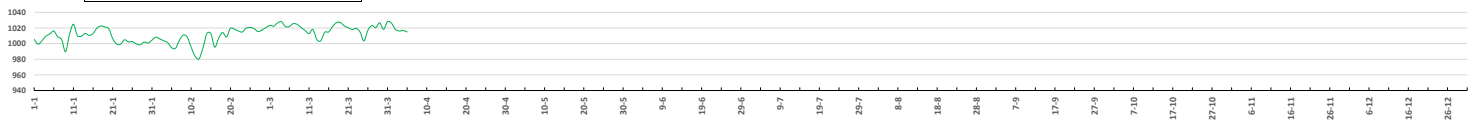
* Links in de eerste kolom ziet u de neerslagsommen van de maanden. In de tweede kolom de mormalen over 30 jaar. De derde kolom geeft de afwijking weer **rood is te weinig** en **zwart is teveel** neerslag. De vierde kolom staat voor de duur waar in de neerslag is gevallen, de vijfde kolom is weer de norm in 30 jaar en de laatste kolom de afwijking. De drie laatste kolommen is hoeveel dagen we het droog hebben gehouden, en de rest van het ongemak, zoals regen, hagel en onweer. *Onder deze gegevens een grafiek van de neerslag lopend jaar.



Luchtdruk (hPa)

Jan	1007.9	1016.2	-8.3					Norm / dag en datum / Afw.	
Feb	1007.1	1016.1	-9.0					Max. Luchtdruk	1030.7 hPa op zondag 29 maart 2026
Mrt	1019.6	1015.8	3.9					Gemidd. Luchtdruk	1012.0 hPa 1015.4 hPa -3.4
Apr	1018.5	1014.5	3.9					Min. Luchtdruk	975.8 hPa op donderdag 12 februari 2026
Mei		1015.8							
Jun		1015.9							
Jul		1015.2							
Aug		1015.1							
Sep		1016.0							
Okt		1015.1							
Nov		1013.9							
Dec		1015.6							
				Winter 2025 / 2026	Lente	Zomer	Herfst		
				1011.8	1019.5				
				1016.0	1015.4	1015.4	1015.0		
				-4.2	4.1				

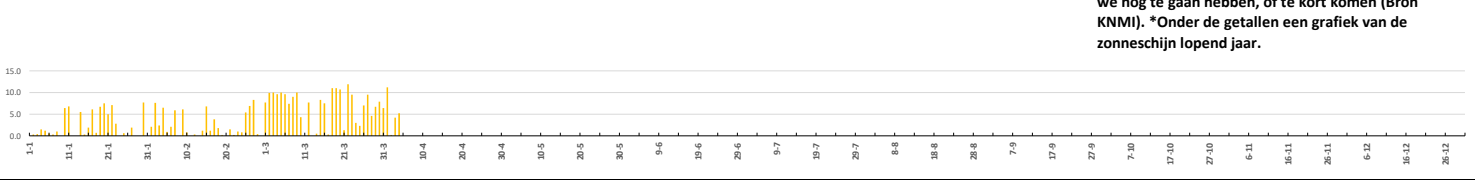
Voor elke maand wordt de gemiddelde luchtdruk weergegeven in de kolom aan de linke kant. De norm staat in de tweede kolom, de afwijking staat in de derde kolom. De hoogste, laagste en gemiddelde luchtdruk in de laatste twee kolommen, de hoogste en laagste luchtdruk met datum. **Rood** is onder de norm. *Onder deze gegevens een grafiek van de gemiddelde luchtdruk lopend jaar.



Zonneschijn (uren)

Zon	72.2 uur	59.4 uur	74.2 uur	87.7 uur	214.6 uur	135.7 uur	20.8 uur	187.9 uur	0.0 uur	211.3 uur	0.0 uur	202.1 uur
Bewolking (x1/8)	7.4 okta	6.7 okta	7.5 okta	5.9 okta	5.2 okta	5.5 okta	6.3 okta	4.8 okta	okta	4.6 okta	okta	4.9 okta
Zonnigste dag	7.7 uur op	30-1-2026	8.3 uur op	27-2-2026	11.9 uur op	22-3-2026	11.2 uur op	1-4-2026	0.0 uur op	0.0 uur op	0.0 uur op	0.0 uur op
Zon	0.0 uur	214.1 uur	0.0 uur	195.4 uur	0.0 uur	154.1 uur	0.0 uur	119.3 uur	0.0 uur	64.9 uur	0.0 uur	52.6 uur
Bewolking (x1/8)	okta	4.9 okta	okta	4.6 okta	okta	5.3 okta	okta	5.8 okta	okta	6.4 okta	okta	6.6 okta
Zonnigste dag	0.0 uur op	0.0 uur op	0.0 uur op	0.0 uur op	0.0 uur op	0.0 uur op	0.0 uur op	0.0 uur op	0.0 uur op	0.0 uur op	0.0 uur op	0.0 uur op
Winter 2025 / 2026	Zon (uren)	219.8	199.7	20.1	Lente	235.4	534.9	-299.5	Zomer	0.0	611.6	-611.6
	Bewolking (x1/8)	7.1	6.4	0.7		5.3	5.0	0.3		4.8		
	Zon (uren)	381.8	1684.5	-1302.7 uren	Zomer	80 Zonnige dagen	301	-221	Herfst	0.0	338.3	-338.3 uren
	Bewolking (x1/8)	6.6	5.5	1.1 Okta		15 Zonloze dagen	63	-48		5.8		Okta

Ook voor de zon geldt hetzelfde, elke maand het totaal aan zonneshijuren plus de bewolking en in de tweede kolom rechts de norm. De zonnigste dag wordt ook weergegeven met datum. Onder deze getallenrij de seizoenen en het jaartotaal plus de norm en afwijking zo is goed te zien hoeveel we aan zonneshijuren we nog te gaan hebben, of te kort komen (Bron KNMI). *Onder de getallen een grafiek van de zonneshij lopend jaar.

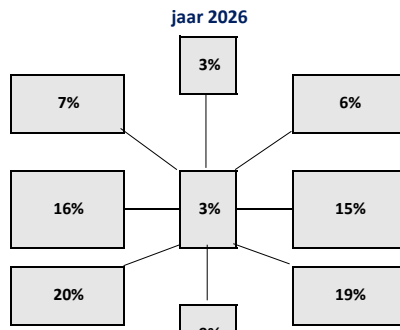


Windrichting (%)

Winter 2025 / 2026			Lente		
Noord	160	2%	Noord	186	5%
Noordoost	427	5%	Noordoost	349	10%
Oost	1728	19%	Oost	218	6%
Zuidoost	1795	20%	Zuidoost	372	10%
Zuid	1090	12%	Zuid	280	8%
Zuidwest	2004	22%	Zuidwest	813	23%
West	1280	14%	West	651	18%
Noordwest	376	4%	Noordwest	470	13%
Var	140	2%	Var	261	7%

Zomer			Herfst		
Noord	0		Noord	0	
Noordoost	0		Noordoost	0	
Oost	0		Oost	0	
Zuidoost	0		Zuidoost	0	
Zuid	0		Zuid	0	
Zuidwest	0		Zuidwest	0	
West	0		West	0	
Noordwest	0		Noordwest	0	
Var	0		Var	0	

Windfrequentie (%)

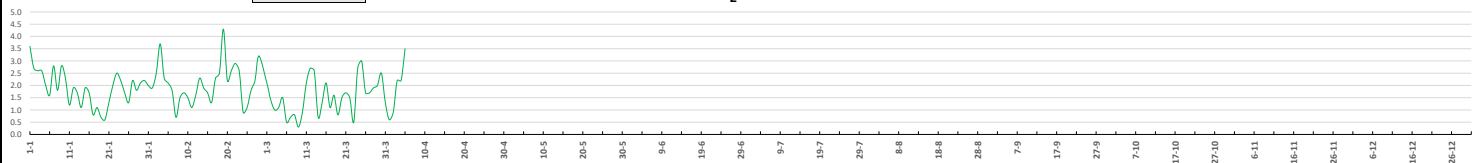


Windsnelheid (m/s)

	Norm	Afw.	Datum
Gemidd. Windsnelheid	1.8 m/s	1.8	0.1 m/s
Max windstoot	15.6 m/s op		woensdag 25 maart 2026
Max uurgemiddelde	5.7 m/s op		zaterdag 28 februari 2026
10 min. Gemidd.	6.7 m/s op		zaterdag 28 februari 2026

Dagen	Norm	Afw.
<=1,5	29	
1,6 - 3,3	57	
3,4 - 5,4	4	
5,5 - 7,9	0	39 -39
8,0 - 10,7	0	10 -10
10,8 - 13,8	0	1 -1
>= 13,9	0	0 -0

De windrichting wordt gegeven in 8 windstreken en de variabele windrichting, dit telt excel bij elkaar op voor elke maand, seizoen en jaar. Door de getallen bij elkaar op te tellen en te delen door 100 krijg je de procenten in windrichting. De windsnelheid is het gemiddelde over het lopende jaar de max. windstoot, max. uurgemiddelde en het 10 min. gemiddelde worden gegeven met datum. Deze laatste cijfers werk ik nog even uit. *Onder deze getallen een grafiek van de gemiddelde windsnelheid lopend jaar



Weercijfer punten

2025 / 2026	Norm	Afw.
Winter	6.0	5.8 0.1
Lente	7.0	6.9 0.1
Zomer	7.3	
Herfst	6.5	
Jaar	6.1	6.6 -0.5

Max	Mooiste dagen
10	vrijdag 26 december 2025
10	donderdag 5 maart 2026
0	
0	
10	donderdag 5 maart 2026

Slechtste dagen dit jaar

Dag en maand	2025 / 2026
Winter	2 donderdag 1 januari 2026
Lente	1 woensdag 25 maart 2026
Zomer	0
Herfst	0
Jaar	1 woensdag 25 maart 2026

Luchtvochtigheid (Rv %)

2025 / 2026	Norm	Afw.
Max. Rv	100.0 %	
Gemidd. Rv	87.4 %	85.5 1.9 %
Min. Rv	45.0 %	op vrijdag 27 februari 2026

Lente	
Max. Rv	97.0 %
Gemidd. Rv	73.3 % 74.4 -1.2 %
Min. Rv	26.0 % op zondag 22 maart 2026

Zomer	
Max. Rv	0.0 %
Gemidd. Rv	% 75.7 %
Min. Rv	0.0 % op

Herfst	
Max. Rv	0.0 %
Gemidd. Rv	% 85.6 %
Min. Rv	0.0 % op

jaar 2026	
Max. Rv	100.0 %
Gemidd. Rv	82.4 % 80.3 2.1 %
Min. Rv	26.0 % op zondag 22 maart 2026

Ontladingen

Winter 2025 / 2026	
Aantal	1259
Max	348 vrijdag 2 januari 2026

Lente	
Aantal	0
Max	0

Zomer	
Aantal	0
Max	0

Herfst	
Aantal	0
Max	0

jaar 2026	
Aantal	1258
Max	348 vrijdag 2 januari 2026

info@meteow.nl

Grafieken Jaar 2026

