

November 2018: droog en zeer zonnig met een vrijwel normale temperatuur

November was een droge en zeer zonnige maand. In het begin van de maand was het zacht tot zeer zacht. Zo werd er op 6 november op Schiphol een temperatuur van 18,9° gemeten. Zo hoog was de temperatuur in november nog niet eerder waargenomen sinds de metingen in 1951 begonnen. Tot en met 15 november kwam de maximumtemperatuur iedere dag nog boven de 10° uit. Daarna werd het kouder en op 16 november werd de eerste vorst van het seizoen gemeten.

De temperatuur bleef vervolgens aan de lage kant zodat de maand uiteindelijk gemiddeld een fractie aan de koude kant is gebleven. Aan het slot van de maand werd het echter nog zeer zacht. Evenals voorgaande maanden verliep deze maand behoorlijk droog. Pas aan het slot werd het wisselvalliger met meer regen. Zowel de eerste als de tweede decade waren zeer zonnig. De laatste tien dagen van de maand verliepen echter uitgesproken somber.

Gegevens van meetpost Schiphol (Bron: KNMI, de normale waarden staan tussen haakjes)

Gem. temp. 7,0 gr. (7,1 gr.)
Gem. max. 9.7 gr. (9,7 gr.)
Gem. min. 4.3 gr. (4,2 gr.)

Aantal vorstdagen (min. temp. < 0,0 gr.): 1 (4)
Aantal ijsdagen (max. temp. < 0,0 gr.): 0 (0)

Laagste temp.: -0,6 gr. op 16 nov.
Hoogste temp.: 18,9 gr. op 6 nov.

Uren zonneschijn: 91 (62)
Percentage zonneschijn: 34 (23)
Zonloze dagen: 5 (8)

Neerslagoverzicht:

Boskoop	25 mm	Gouda-Slagenbuurt	29 mm
Den Haag-Kijkduin	22 mm	Gouda-Steinenbuurt	29 mm
Den Haag-Laakkwartier	24 mm	Gouda-Windrooskwartier	27 mm
Den Haag-Leidschenveen	25 mm	Hoek van Holland	19 mm
Den Haag-Wat. Veld	27 mm	Hoofddorp	39 mm
Den Hoorn	21 mm	Leiden	32 mm
Gouda-Bloemendaal-noord	23 mm	L'haven Rotterdam/Den Haag	26 mm
Gouda-Bloemendaal-zuid	25 mm	Nieuwerkerk a/d IJssel	37 mm
Gouda-Goverwelle	25 mm	Nootdorp	23 mm
Gouda-Kadebuurt	26 mm	Schiphol	23 mm
Gouda-noord	26 mm	Voorschoten	22 mm
Gouda-Plaswijck	12 mm	Wassenaar-zuid	30 mm
Gouda-Roei- en zeilver.	19 mm		

Normaal is 87 mm in de omgeving van Gouda tot 100 mm in het uiterste noorden en westen van de regio.

Verder zijn de neerslaggegevens indicatief. Op de meetpunten wordt gebruik gemaakt van verschillende type neerslagmeters, die niet altijd onderling vergelijkbaar zijn. Zo is van de elektronische neerslagmeters van het KNMI (Voorschoten, Schiphol, luchthaven Rotterdam en Hoek van Holland) bijvoorbeeld bekend dat deze op jaarbasis gemiddeld 6% minder neerslag registreren dan de hand-neerslagmeters van het type Hellmann. In de winter kan deze afwijking nog groter zijn.

De normalen gelden voor het tijdvak 1981-2010.

Huub Mizee

Dit overzicht is onderdeel van de site www.huubmizee.nl

Herfst 2018: zacht, droog en record zonnig

Het was afgelopen herfst record zonnig. Niet eerder sinds het begin van de metingen in 1951 is de hoeveelheid zonneschijn op Schiphol zo hoog geweest als dit jaar. De maand september was al zeer zonnig, oktober was vervolgens record zonnig. Ook november leverde veel zon op, pas gedurende de laatste decade werd het duidelijk somberder. Met al die zonneschijn bleef de herfst ook droog. September was op verschillende plaatsen nog wel zeer nat. Op 5 september trok er een storing over waarbij met name in het oosten en noorden van Zuid-Holland zeer zware en langdurige regen- en onweersbuien ontstonden.

Op verschillende plaatsen viel meer dan 100 mm met daarbij wateroverlast en schade. De *KNMI-waarnemer* in Boskoop had op 5 september om 10 uur 119 mm in de neerslagmeter en vervolgens op 6 september 59 mm! In zowel september als in oktober lag de temperatuur gemiddeld boven normaal, november had gemiddeld een vrijwel normale temperatuur. Op 13 oktober werd op Schiphol een maximumtemperatuur van 25,6° gemeten. Het is sinds het begin van de metingen in 1951 niet eerder voorgekomen dat de temperatuur zo laat in de maand nog boven de 25° kwam.

Gegevens van meetpost Schiphol (De normale waarden staan tussen haakjes)

Gem. temp.	11,6 gr.	(10,9 gr.)
Gem. max.	15,3 gr.	(14,4 gr.)
Gem. min.	7,8 gr.	(7,4 gr.)

Aantal zomerse dagen (max. temp. \geq 25,0 gr.): 2 (1)

Aantal tropische dagen (max. temp. $\geq 30,0$ gr.): 0 (0)
Aantal vorstdagen (min. temp. $< 0,0$ gr.): 1 (5)

Laagste temp.: -0,6 gr. op 16 nov.
Hoogste temp.: 25,6 gr. op 13 okt.

Uren zonneshijn: 445 (318)
Zonneshijnpercentage: 44 (32)
Zonloze dagen: 5 (16)

Neerslagoverzicht:

Boskoop	176 mm	Gouda-Slagenbuurt	183 mm
Den Haag-Kijkduin	144 mm	Gouda-Steinenbuurt	179 mm
Den Haag-Laakkwartier	177 mm	Gouda-Windrooskwartier	174 mm
Den Haag-Leidschenveen	171 mm	Hoek van Holland	122 mm
Den Haag-Wat. Veld	mm	Hoofddorp	187 mm
Den Hoorn	155 mm	Leiden	144 mm
Gouda-Bloemendaal-noord	139 mm	L'haven Rotterdam/Den Haag	178 mm
Gouda-Bloemendaal-zuid	153 mm	Nieuwerkerk a/d IJssel	162 mm
Gouda-Goverwelle	159 mm	Nootdorp	212 mm
Gouda-Kadebuurt	125 mm	Schiphol	166 mm
Gouda-noord	151 mm	Voorschoten	158 mm
Gouda-Plaswijck	152 mm	Wassenaar-zuid	188 mm
Gouda-Roei- en zeilver.	158 mm		

De normale hoeveelheden lopen uiteen van 259 mm in het noorden tot 270 mm in het westen van de regio.

De normalen gelden voor het tijdvak 1981-2010.

Huub Mizee

Dit overzicht is onderdeel van de site www.huubmizee.nl