

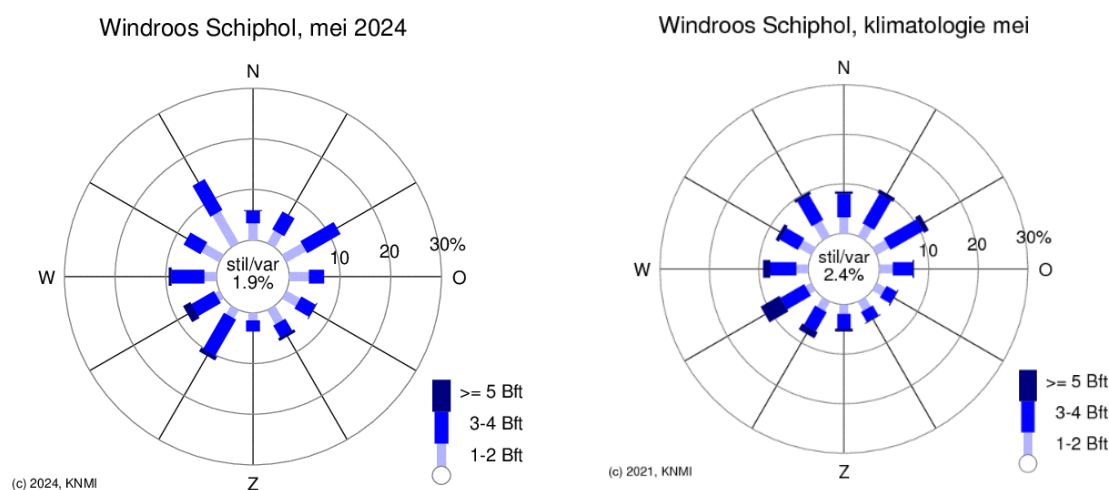
MAANDOVERZICHT VOOR SCHIPHOL

Mei 2024

Overzicht: Een groot deel van de maand verkeerden we onder invloed van lagedrukgebieden die veel neerslag brachten. Vanaf 7 mei bouwde zich een hogedrukgebied op boven onze omgeving waardoor het tijdelijk wat rustiger weer werd. Vanaf 14 augustus keerde het wisselvallige weer terug.

Wind: De gemiddelde etmaalgemiddelde windsnelheid lag met 4,0 m/s onder het langjarig gemiddelde van 4,7 m/s. De hoogste uurgemiddelde windsnelheid was 9 m/s op en werd op 3, 14 en 29 mei bereikt. De hoogste windstoten kwamen voor op 21 mei: 16 m/s.

Windroos: (deze maand en klimatologie)



Een overzicht van de bijbehorende Beaufortschalen kan gevonden worden op <http://www.knmi.nl/klimatologie/achtergrondinformatie/beaufortschaal.pdf>

Temperatuur: De gemiddelde temperatuur lag met 15,6 °C ruim twee graden boven het langjarig gemiddelde van 13,3 °C. Schiphol telde in mei veertien warme dagen (maximumtemperatuur 20.0 °C of hoger) en twee zomerse dagen (maximumtemperatuur 25.0 °C of hoger), tegenover respectievelijk 9,2 en 2,5 normaal. Het warmst werd het op 14 mei: 27,4 °C. Op 4 mei werd de laagste temperatuur bereikt: 6,3 °C. Net boven de grond (10 cm) kwam het niet meer tot vorst. Normaal is dit in mei op 1,3 dagen het geval.

Neerslag: Met 164 millimeter neerslag tegen normaal 53,9 millimeter verliep de maand zeer nat. De meeste neerslag viel op 25 mei: 30 millimeter. Op 21 mei viel 22 millimeter neerslag, op 28 mei 20 millimeter en op 24 mei 16 millimeter in een etmaal. Alleen van 6 tot en met 13 mei was er sprake van een droge periode.

Onweer: Op 11 dagen werd boven Schiphol onweer waargenomen.

Zicht:

Er kwam op vijf dagen mist voor op Schiphol. Normaal komt op 1,3 dagen het zicht gedurende een of meerdere uren onder de 1000 meter op de luchthaven.

Normaal= het langjarig gemiddelde van 1991-2020. Mist is gebaseerd op de jaren 2003-2020.

Bron: KNMI, WKD