



MAANDOVERZICHT VOOR SCHIPHOL

Augustus 2025

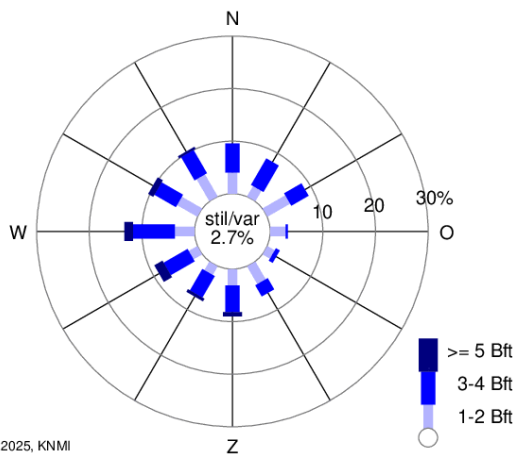
Overzicht:

Het was vaak gematigd zomerweer met maximumtemperaturen tussen 20 en 25 °C. De stroming was eerst westelijk. Vanaf 11 augustus was de stroming onder invloed van een hogedrukgebied boven Oost-Europa enkele dagen zuidelijk. Het werd zeer warm met enkele tropische dagen. Vanaf 22 augustus was de stroming enkele dagen noordelijk. Eerst was het bewolkt, daarna kwam een hogedrukgebied vrijwel boven Nederland te liggen. In de heldere en windstille nachten kon het sterk afkoelen. Het hogedrukgebied trok oostwaarts waardoor de stroming zuidelijk, later zuidwestelijk werd.

Wind: De gemiddelde etmaalgemiddelde windsnelheid lag met 4,0 m/s iets onder het langjarig gemiddelde van 4,2 m/s. De hoogste uurgemiddelde windsnelheid werd geregistreerd op 4 augustus: 12 m/s. De hoogste windstoten kwamen ook deze dag voor: tot 18 m/s.

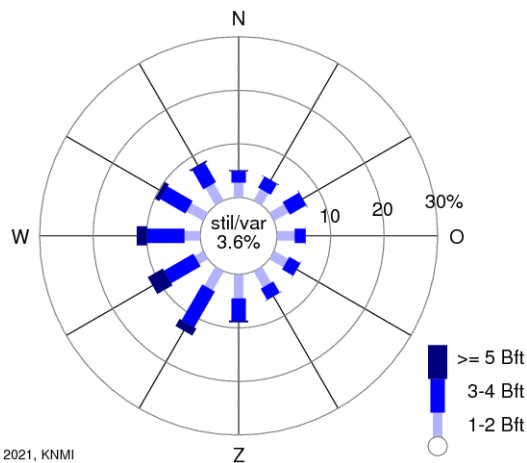
Windroos: (deze maand en klimatologie)

Windroos Schiphol, augustus 2025



(c) 2025, KNMI

Windroos Schiphol, klimatologie augustus



(c) 2021, KNMI

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

Temperatuur: De gemiddelde temperatuur lag met 18,8°C iets boven het langjarig gemiddelde van 18,0 °C. De maand telde 27 warme dagen (maximumtemperatuur 20.0 °C of hoger), 7 zomerse dagen (maximumtemperatuur 25.0 °C of hoger) en 3 tropische dagen (maximumtemperatuur 30.0 °C of hoger), tegenover respectievelijk 24, 6,3 en 1,3 normaal. Het warmst werd het op 14 augustus: 30,4°C. Op 24 augustus werd de laagste temperatuur bereikt: 9,1°C.

Neerslag: Met 58 millimeter neerslag tegen normaal 99 millimeter verliep de maand zeer droog. De meeste neerslag viel in de eerste vijf dagen van de maand. 2 Augustus was de natste dag van de maand met 14 millimeter.

Onweer: Op vijf dagen werd boven Schiphol onweer waargenomen.

Zicht: Er kwam geen mist voor op Schiphol. Normaal komt op 1,9 dagen in augustus 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