



MAANDOVERZICHT VOOR SCHIPHOL

December 2022

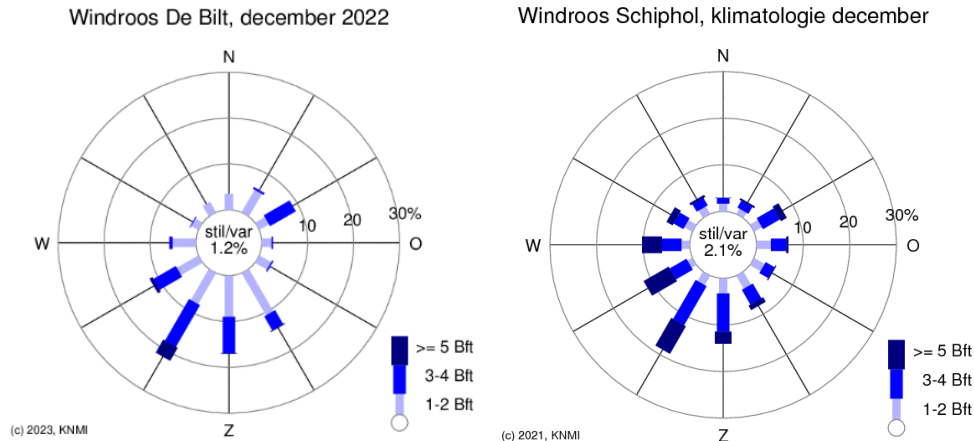
Overzicht:

De eerste 18 dagen van december verliepen koud, de etmaalgemiddelde temperatuur lag op bijna alle dagen ruim onder normaal. De eerste dagen van de maand verkeerden we onder invloed van een uitloper boven Scandinavië van een hogedrukgebied boven Rusland. De wind kwam overwegend uit het noordoosten. Daarna kwamen we onder invloed van een lagedrukgebied boven het Noordzeegebied. Van 12 tot en met 18 december lag op Schiphol de etmaalgemiddelde temperatuur de meeste dagen onder nul bij weinig wind uit zuidoostelijke richtingen.

De rest van de maand verliep wisselvallig en zacht met meer wind onder invloed van een zuidwestelijke tot westelijke stroming. De maand eindigde zeer zacht.

Wind: De etmaalgemiddelde wind was met 4,9 m/s ruim lager dan het langjarig gemiddelde van 5,6 m/s. De meeste wind was er aan het einde van de maand, met de hoogste uurgemiddelde windsnelheid en windstoten op 31 december: respectievelijk 13 m/s en 21 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 4,2 °C onder het langjarig gemiddelde van 4,6 °C. De maand telde tien vorstdagen (minimumtemperatuur onder 0,0 °C) en twee ijsdagen (maximumtemperatuur onder 0,0 °C), tegen normaal respectievelijk 9,8 en 1,6. De hoogste temperatuur, 15,0 °C, werd geregistreerd op 31 december, de laagste, -6,8 °C, op 16 december.

Neerslag: De hoeveelheid neerslag week met 76 mm neerslag niet veel af van het langjarig gemiddelde van 82 mm. De meeste neerslag viel in de tweede helft van de maand, met de natste dag op 31 december: 19 mm. Ook 23 december viel er veel neerslag: 11 mm.

Onweer: Onweer werd deze maand niet waargenomen.

Zicht: Op twaalf dagen in december kwam het zicht een of meerdere uren onder de 1000 m. Normaal zijn er 6,3 dagen met mist.

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

Bron: KNMI, WKD