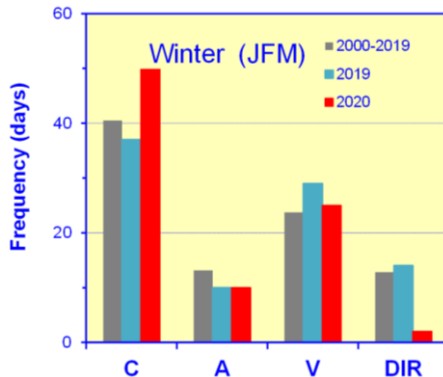


Seasonal circulation statistics 2020

Saisonale Zirkulationsstatistik 2020



BUNDESAMT FÜR
SEESCHIFFFAHRT
UND
HYDROGRAPHIE



Presented are the seasonal distributions of the main near-surface circulation patterns of the German Bight for 2020, 2019, and the 20-year average 2000-2019 (20YA).

Winter 2020 showed (together with 2002) the highest frequency of the cyclonic pattern. This was compensated by the anti-cyclonic and directional patterns. The latter showed the lowest frequency since 2000.

Dargestellt sind die saisonalen Häufigkeiten der wichtigsten oberflächennahen Zirkulationsmuster in der Deutschen Bucht für die Jahre 2020, 2019 und das 20-Jahres-Mittel 2000-2019 (20JM).

Im Winter 2020 wurde, zusammen mit 2002, die höchste Häufigkeit des zyklonalen Musters beobachtet. Dies wurde durch geringere Häufigkeiten des antizyklonalen und direktionalen Typs kompensiert, wobei letzterer die geringste Häufigkeit seit 2000 aufwies.

C = cyclonic ↻, A = anticyclonic ↻, V = variable, DIR = directional