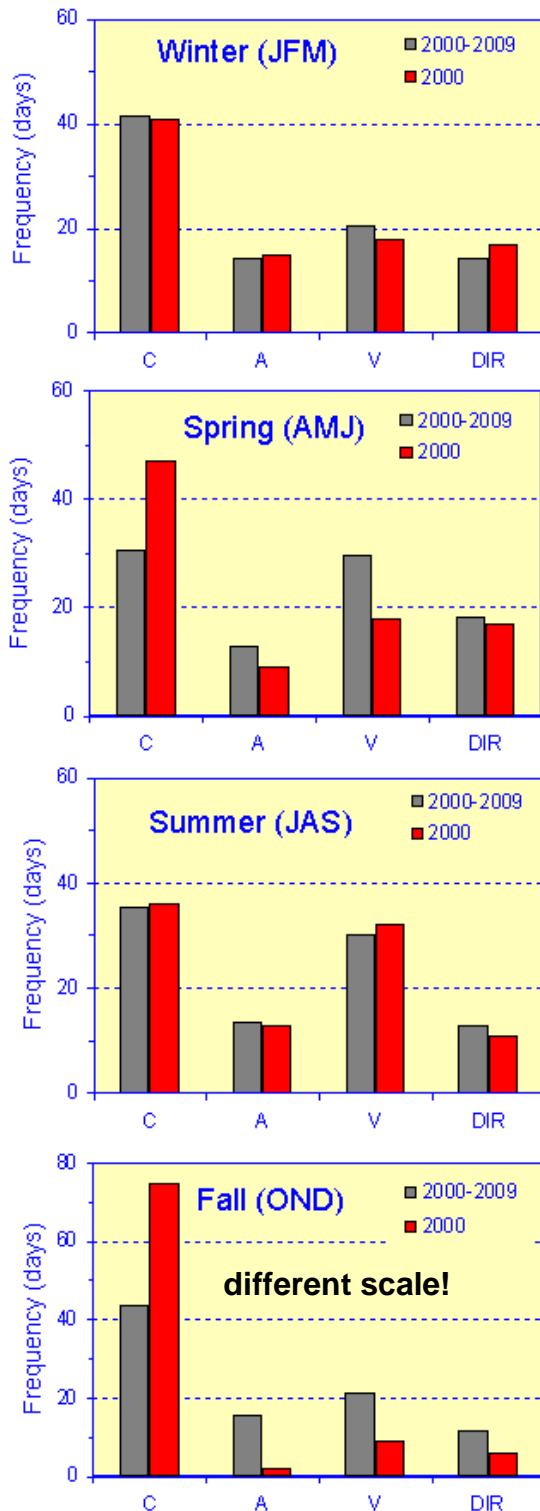


# Seasonal circulation statistics 2000

## Saisonale Zirkulationsstatistik 2000



BUNDESAMT FÜR  
SEESCHIFFFAHRT  
UND  
HYDROGRAPHIE



Presented are the seasonal distributions of the main near-surface circulation pattern of the German Bight for 2000 and the 10-year average 2000-2009 (10YA). The winter and summer distributions are very close to the 10YA while the C type increased during spring on the expenses of the A and V type. Unique for the decade under consideration is the high frequency of the cyclonic type during fall which requires a new scaling of the diagram.

Dargestellt sind die saisonalen Häufigkeiten der wichtigsten oberflächennahen Zirkulationsmuster in der Deutschen Bucht für das Jahr 2000 und das 10-Jahresmittel 2000-2009 (10JM). Winter und Sommer 2010 legen dicht am 10JM. Im Frühjahr kommt es zu einer Umverteilung vom A- und V-Muster zum C-Muster. Einmalig in der betrachteten Dekade ist die große Häufigkeit des zyklonalen Typs im Herbst auf Kosten der restlichen Muster, insbesondere des A-Typs. Zu beachten ist die veränderte Skalierung des Diagramms.

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