



DWD-Mittelfristwetterbericht



FXDL40 DWHA 260000

Mittelfrist - Seewetterbericht für Nord- und Ostsee
ausgegeben vom Seewetterdienst Hamburg am Dienstag,
den 26.05.2026, 11.00 GZ:
gültig bis Montag, den 31.05.2026.

Wetterlage und -entwicklung:

Ein Hoch über der Nordsee wandert unter Abschwächung zum Alpenraum. Aus einer Hochdruckbrücke zum Azorenhoch entsteht am Freitag ein neues Hoch über Frankreich, welches über die Nordsee ebenfalls zum Alpenraum wandert. Ein umfangreiches Tiefdrucksystem über Westrussland ändert sich kaum. Ein weiteres Tief zieht ab Freitag von den Färöern zur Ostsee. Nachfolgend wird wahrscheinlich Tiefdruckeinfluss in Nord- und Ostsee dominieren.

Vorhersage für die Nordsee:

Donnerstag:

Umlaufend um 3, strichweise 5, später südliche Winde um 4, strichweise 6.

Freitag:

Südliche Winde um 4, strichweise 6, langsam westdrehend.

Samstag:

West um 4, strichweise 6, rückdrehend auf Süd.

Sonntag:

Süd um 3, langsam westdrehend, zunehmend um 4.

Montag:

Westliche Winde um 4, süddrehend.

Temperaturen Wasser

Norden 9 bis 11 Grad

Mitte 10 bis 13 Grad

Süden 11 bis 16 Grad

Vorhersage für die Ostsee einschl. Skagerrak und Kattegat:

Donnerstag:

Nordwest um 5, später abnehmend um 4, südwestdrehend.

Freitag:

Südwestliche Winde um 4, Westteil strichweise 6.



Samstag:

Südwest um 4, Westteil strichweise 6, nordwest- bis norddrehend.

Sonntag:

Nördliche Winde um 4, strichweise 6, südwestdrehend.

Montag:

Ostteil anfangs schwachwindig, sonst südwestliche Winde um 4.

Temperaturen Wasser

Osten 9 bis 12 Grad

Süden 11 bis 16 Grad

Westen 12 bis 17 Grad

Nächste Aktualisierung am Mittwoch, den 27.05.2026 gegen 14.00
Uhr.

Seewetterdienst Hamburg

