

BUNDESAMT FÜR SEESCHIFFFAHRT UND HYDROGRAPHIE

Eisbericht Nr. 11 vom 14.02.2012

für die deutsche Nordseeküste

Nordfriesische Küste: Im Listertief dichtes 10-20 cm dickes Eis. Im Hafen Dagebüll und im Dagebüller Fahrwasser sehr dichtes bis dichtes, teilweise zusammengeschobenes, 15-30 cm dickes Eis. Im Hafen Wyk auf Föhr dichtes, auf der Norderaue lockeres 10-30 cm dickes Eis. Im Hafen Wittdün auf Amrum tritt sehr dichtes Eis auf. (Für Vortrapptief und Schmaltief liegt keine Information wegen Nebel vor). Im Hafen Husum dichtes 10-15 cm dickes Trümmereis, die Au ist eisfrei. In der Hever lockeres 20-30 cm dickes Treibeis. Der Hafen Tönning ist mit etwa 20 cm dickem Festeis bedeckt. Bei Eiderdamm liegt in den Vorhäfen bis zu 25 cm dickes Festeis, im Seegebiet dichtes, ca. 15 cm dickes Eis. Im Hafen Büsum treiben kleine Eisschollen, in den Bereichen Norderpiep und Süderpiep kommt dichtes 10-15 cm dickes Eis vor.

Elbe: Im Hafen Hamburg und auf der Unterelbe bis Stadersand tritt sehr dichtes, teilweise übereinandergeschobenes, überwiegend 10-20 cm dickes Eis (an einigen Stellen auch dicker) auf. Bei Stadersand und Brunsbüttel treibt dichtes 10-15 cm dickes Eis. Im Hafen von Glückstadt liegt 10-15 cm dickes Festeis, Rinne ist gebrochen. Auf der Glückstädter Nebenelbe kompaktes und zusammengeschobenes Eis, das überwiegend dünner als 15 cm ist, an einigen Stellen auch dicker. Im Hafen Cuxhaven und Einfahrten sowie weiter auf der Elbe bis zum Großer Vogelsand kommt offenes Wasser vor.

Weser: Zwischen Bremen und Brake kommt offenes Wasser vor. Auf der Unterweser zwischen Brake und Nordenham treten in der Fahrrinne und an den Ufersäumen Eisbruchstücke auf. Auf der Außenweser treiben in der Fahrrinne bis Robbennordsteert vereinzelt Eisfelder aus Trümmereis.

Jadebusen: In Wilhelmshaven bei Tankerlöschbrücke und im vorliegenden Jadegebiet sowie bei Schilling treiben einzelne dünne Eisschollen.

Ostfriesische Küste: Im Wattengebiet bei Norderney und Wangerooge kommt sehr lockeres 5-15 cm dickes Eis oder offenes Wasser vor.

Ems: In den Häfen von Emden lockeres 5-10 cm dickes Eis. Zwischen Emden und Papenburg sehr lockeres, teilweise übereinandergeschobenes, 5-15 cm dickes Eis. Im Randzelgat bei Emden und Borkum kommt sehr lockeres dünnes Eis vor.

Nord-Ostsee-Kanal: Bei Brunsbüttel treibt dichtes dünnes Eis, sonst eisfrei.

Aussichten bis 17.02.2012:

=====

In den nächsten drei Tagen werden die Lufttemperaturen tagsüber zwischen 3 und 5°C, nachts um 0°C liegen. *Wind:* Mäßig bis frisch, aus westlichen, nordwestlichen und südwestlichen Richtungen.

In den nächsten drei Tagen ist mit einer Eisdrift in östliche Richtungen und Aufschiebungen an den Luvküsten zu rechnen. Das Eis wird weiter abnehmen.

Im Auftrag
Dr. Schmelzer

Mitteilung der Hamburg Port Authority :

Mehrere Eisbrecher sind im Hafen im Einsatz.