

BUNDESAMT FÜR SEESCHIFFFAHRT UND HYDROGRAPHIE

Eisbericht Nr. 6 vom 07.02.2012

für die deutsche Nordseeküste

Nordfriesische Küste: Im Hafen Dagebüll dichtes, etwa 10 cm dickes Eis, im Dagebüller Fahrwasser lockeres dünnes Eis. Im Hafen Wyk auf Föhr dichtes, teilweise übereinandergeschobenes, bis zu 20 cm dickes Eis, auf der Norderaue lockeres, etwa 20 cm dickes Eis (an einigen Stellen auch dicker). Im Hafen Wittdün auf Amrum tritt kompaktes übereinandergeschobenes Eis auf, im Schmaltief und Vortraptief dichtes bis sehr dichtes 10-15 cm dickes Eis. Im Hafen Husum und auf der Au sehr dichtes, teilweise zusammengeschobenes, etwa 20 cm dickes Eis. Die Norderhever ist mit großen zusammengefrorenen Eisschollen bedeckt, auf den Watten kommen bei Pellworm Aufschiebungen bis zu 1 m Höhe vor. Der Hafen Tönning ist mit etwa 20 cm dickem Festeis bedeckt. Bei Eiderdamm liegt in den Vorhäfen 15-20 cm dickes Festeis, im Seegebiet treibt etwas Eis. Im Hafen Büsum kommt sehr dichtes 15-20 cm dickes Eis, in den Bereichen Süderpiep und Norderpiep lockeres dünnes Treibeis vor.

Elbe: Im Hafen Hamburg und auf der Unterelbe bis etwa Glückstadt tritt sehr dichtes, teilweise übereinandergeschobenes, überwiegend 10-20 cm dickes Eis (an einigen Stellen auch dicker) auf. Im Hafen von Glückstadt liegt geschlossene dünne Eisdecke, auf der Nebenelbe tritt verbreitet Neueis auf. Bei Brunsbüttel dichtes dünnes Eis. Im Hafen Cuxhaven und Einfahrten dichtes 10-15 cm dickes Eis. Von Cuxhaven bis zur Ansteuerungstonne Elbe treibt sehr lockeres 10-15 cm dickes Eis.

Weser: Bei Bremen dichtes, teilweise übereinandergeschobenes, ca. 10 cm dickes Eis, bei Brake sehr lockeres dünnes Eis, bei Bremerhaven Neueis.

Jadebusen: Bei Wilhelmshaven lockeres dünnes Eis, bei Schilling sehr lockeres Neueis.

Ostfriesische Küste: Im Wattengebiet bei Norderney und Wangerooge kommt dichtes bis lockeres 5-15 cm dickes Eis vor. Im Bereich Wangerooge, Harle liegt kompaktes Eis. Im Seegat bildet sich Neueis.

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

Nord-Ostsee-Kanal: Sehr lockeres bis lockeres dünnes Eis oder Neueis.

Aussichten bis 10.02.2012:

=====

In den nächsten drei Tagen werden die Lufttemperaturen tagsüber um -3°C liegen, nachts wird überwiegend mäßiger Frost vorherrschen. *Wind:* Schwach bis mäßig, aus nördlichen bis nordöstlichen Richtungen.

Das Eis in den Küstenbereichen kann leicht zunehmen, sonst ist mit einer südlichen bis südwestlichen Eisdrift zu rechnen.

Im Auftrag
Dr. Schmelzer

Mitteilung der Hamburg Port Authority :

Mehrere Eisbrecher sind im Hafen im Einsatz.