

BUNDESAMT FÜR SEESCHIFFFAHRT UND HYDROGRAPHIE

Eisbericht Nr. 68 vom 10.03.2011

für die deutsche Ostseeküste

Seegebiet und Außenküste

In der Pommerschen Bucht treiben östlich von Rügen Streifen mit lockerem Eis nordostwärts.

Hauptfahrwasser

Fahrwasser nach Schleswig: Bis auf einzelne treibende dünne Eisschollen eisfrei.

Neustädter Bucht: Der Hafen von Neustadt ist eisfrei.

Fahrwasser nach Rostock: Bis auf unbedeutendes Randeis eisfrei.

Fahrwasser nach Stralsund: In der Nordzufahrt liegt 10-15 cm dicke Eisdecke. Das Fahrwasser von Stralsund bis Freesendorfer Haken ist eisfrei. In der Landtiefrinne liegt zwischen Tonnen L11 und L7 10 cm dickes Eisfeld. Osttief ist eisfrei.

Fahrwasser nach Sassnitz: im Hafen Sassnitz treibt lockeres 10-15 cm dickes Trümmereis, in der Prorer Bucht kommt offenes Wasser vor.

Fahrwasser nach Wolgast: Das Fahrwasser ist eisfrei.

Boddengewässer:

Bodden südlich vom Darß und Zingst: Bedeckt mit 5-10 cm dickem, örtlich zusammengeschobenem Eis, es treten mehrere offene Stellen auf. Der Zingster Strom ist eisfrei.

Bodden zwischen Rügen und Hiddensee: Bedeckt mit etwa 15 cm dickem Festeis. Im Fahrwasser Schaprade – Hiddensee kommt dünnes treibendes Eis vor.

Greifswalder Bodden: In der Dänischen Wiek liegt fast geschlossene, teilweise übereinandergeschobene 2-12 cm dicke, morsch werdende Eisdecke; bei der Einfahrt zum Hafen kommt offene Stelle vor. An der Nordküste ca. 15 cm dickes Festeis, anschließend bis etwa der Linie Palmer Ort – Mittelpunkt des Boddens – Südperd kompaktes 10-20 cm dickes Eis mit Aufpressungen. Im Südtail treibt lockeres Eis. Östlich der Linie Nordperd – Südperd – Ruden tritt offenes Wasser auf.

Peenefluß: Überwiegend eisfrei.

Südlicher Peenestrom: Das Achterwasser und die geschützt liegenden Buchten sind mit etwa 10 cm dickem Eis bedeckt, sonst überwiegend eisfrei.

Stettiner Haff: An der Südküste und im westlichsten Teil lockeres Eis. Sonst ist das Kleine Haff mit sehr dichtem, teilweise zusammengeschobenem 10-15 cm dicken Eis bedeckt.

Aussichten bis 14.03.2011

=====

Bei Tageslufttemperaturen bis zu 10°C und zeitweili gem Regen wird sich der Eisrückgang beschleunigen. Das bewegliche Eis wird bis Sonnabend nordostwärts bis ostwärts treiben, an den Luvküsten ist mit Eisaufschiebungen zu rechnen.

Im Auftrag
Dr. Schmelzer

Nautische Hinweise des WSA Stralsund

www.wsa-stralsund.de/aktuelles/Eis

Die aktuellen Eiskarten für die deutsche Nord- und Ostseeküste

<http://www.bsh.de/de/Meeresdaten/Beobachtungen/Eis/1975.jsp>