



BUNDESAMT FÜR SEESCHIFFFAHRT UND HYDROGRAPHIE

Eisbericht Nr. 27 vom 13.03.2018
für die deutsche Ostseeküste

Hauptfahrwasser

Kieler Bucht: Auf der Schlei ist offenes Wasser zu finden.

Lübecker Bucht: eisfrei.

Fahrwasser nach Rostock: eisfrei.

Fahrwasser nach Stralsund: Im Strelasund kommt sehr lockeres bis dichtes, bis zu 10 cm dickes Eis vor.

Fahrwasser nach Wolgast: Es ist überwiegend offenes Wasser zu finden.

Boddengewässer:

Bodden südlich vom Darß und Zingst: Der Bodden ist überwiegend mit sehr dichtem, 5-15 cm dickem Eis bedeckt.

Bodden bei Rügen: Im Bodden liegt meist lockeres, 5-15 cm dickes Eis. Örtlich ist auch sehr dichtes oder sehr lockeres Eis zu finden. Es sind immer wieder auch offene Wasserstellen vorhanden und das Eis ist morsch.

Greifswalder Bodden: Entlang der nördlichen und westlichen Küste kommt dichtes bis sehr dichtes, bis zu 10 cm dickes Eis vor, etwas abseits davon und an den anderen Küstenabschnitten kommt örtlich offenes Wasser und sehr lockeres Eis vor. Auf See treibt im Zentrum des Boddens eine Fläche aus dichtem Eis.

Peenestrom: Der südliche Peenestrom ist mit lockerem und sehr dichtem oder zusammen geschobenem Eis bedeckt, örtlich sind eisfreie Bereiche zu finden. Die Eisdicken liegen bei 2-10 cm.

Stettiner Haff: Auf dem Stettiner Haff kommt meist dichtes, bis zu 10 cm dickes Eis und örtlich auch offenes Wasser vor.

Weitere Aussichten:

=====

Die Temperaturen bleiben vorerst noch über dem Gefrierpunkt. Die hohen Temperaturen und Temperaturen wieder.

Im Auftrag
Dr. S. Schwegmann

Nautische Hinweise des WSA Stralsund

Ab 02.03.18. ist die Schifffahrt im südlichen Peenestrom und im Kleinen Haff nur noch für Schiffe mit einer Eisklasse von mindestens E1 sowie einer Maschinenleistung von 1000 kw oder mehr erlaubt. Außerdem gilt ein Nachtfahrverbot für die Ostansteuerung nach Stralsund ab Tonne „Landtief B“ zu den Häfen am Greifswalder Bodden und zum Hafen Stralsund. Beginn und Ende der Tagfahrzeiten können bei der Verkehrszentrale Warnemünde über die UKW-Kanäle 67 (Stralsund Traffic) bzw. 09 (Wolgast Traffic) erfragt werden.

<https://www.elwis.de/DE/dynamisch/BfS/index.php>

Aktuelle Eiskarte für die deutsche Ostseeküste

ftp://ftp.bsh.de/outgoing/Eisbericht/Deutsche_Ostseekueste.pdf



Eisbedeckung am Oststrand von Thiessow.

Bild: F. Sakuth