



BUNDESAMT FÜR SEESCHIFFFAHRT UND HYDROGRAPHIE

Eisbericht Nr. 33 vom 21.03.2018

für die deutsche Ostseeküste

Hauptfahrwasser

Kieler Bucht: In Flensburg, auf der Schlei und in Heiligenhafen kommt offenes Wasser vor.

Lübecker Bucht: eisfrei.

Fahrwasser nach Rostock: Offenes Wasser ist im Stadthafen zu finden.

Fahrwasser nach Stralsund: Im Strelasund liegt entlang der westlichen Küste kompaktes, bis zu 10 cm dickes Eis. Abseits davon ist offenes Wasser zu finden.

Fahrwasser nach Wolgast: Entlang der westlichen Küste kommt zum Teil sehr dichtes, zusammengeschobenes Eis vor. Ansonsten hat sich örtlich Neueis gebildet.

Boddengewässer:

Bodden südlich vom Darß und Zingst: Es kommt örtlich dichtes bis sehr dichtes, bis 15 cm dickes Eis vor, und sonst offenes Wasser.

Bodden bei Rügen: Entlang der westlichen Küste kommt meist kompaktes, bis zu 10 cm dickes Eis vor, gefolgt von sehr lockerem Eis oder offenem Wasser.

Greifswalder Bodden: Entlang der westlichen Küste und stellenweise auch an der nördlichen Küste liegt kompaktes Trümmereis, das meist dünner als 15 cm, örtlich aber auch bis zu 25 cm dick sein kann. Abseits davon ist etwas lockereres Eis, meist aber offenes Wasser zu finden. Im Seegebiet vor Thiessow und Sassnitz kommt offenes Wasser vor.

Peenestrom: Es kommt überwiegend sehr dichtes, bis zu 10 cm dickes Eis und stellenweise offenes Wasser vor.

Stettiner Haff: Das Stettiner Haff ist örtlich mit dichtem bis sehr dichtem, 5-10 cm dickem Eis bedeckt. Ansonsten ist meist offenes Wasser zu finden.

Weitere Aussichten:

=====

Die Temperaturen steigen tagsüber auf bis zu 6°C, nachts liegen sie meist um 0°C. Die Eisbedeckung wird daher allmählich abnehmen.

Im Auftrag
Dr. S. Schwegmann

Aktuelle Eiskarte für die deutsche Ostseeküste

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