



BUNDESAMT FÜR SEESCHIFFFAHRT UND HYDROGRAPHIE

Eisbericht Nr. 5 vom 08.01.2016
für die deutsche Ostseeküste

Seegebiet und Außenküste

In Thiessow Richtung Seegebiet kommt stellenweise Eis vor.

Hauptfahrwasser

Fahrwasser nach Flensburg:

Fahrwasser nach Schleswig: Auf der Schlei kommt sehr lockeres, 2-3 cm dickes Neueis am Schilfrand, im Hafenbecken und in den Nooren vor. Die kleine Breite und die große Breite sind komplett mit Eis bedeckt. Dahinter ist bis Kappeln kein Eis zu finden.

Kieler Bucht: In Heiligenhafen liegt 2 cm dickes Neueis im Kommunalhafen und an den Küstenrändern, Tendenz abnehmend.

Lübecker Bucht: Der Hafen in Neustadt ist mit lockerem Eis bedeckt. In der Trave hat sich bis Lübeck dünnes, dichtes Neueis gebildet.

Wismar Bucht: Im Hafen von Wismar kommt lockeres, bis zu 4 cm dickes Neueis vor. Zwischen Wismar und Walfisch treibt sehr lockeres Resteis.

Fahrwasser nach Rostock: Im Stadthafen Rostock hat sich dichtes, 3-5 cm dickes Neueis gebildet. Von Warnemünde bis zur Unterwarnow kommt stellenweise Neueis vor.

Fahrwasser nach Stralsund: Von Barhöft bis Bessiner Haken liegt dichtes, bis zu 10 cm dickes Eis. Der Hafen von Stralsund ist bis hin zu Palmer Ort mit dichtem Eis bedeckt.

Fahrwasser nach Wolgast: Im Fahrwasser Wolgast hat sich bis Peenemünde dichtes, zusammengeschobenes Neueis mit einer Dicke von bis zu 10 cm gebildet. Am Peenemünder Haken kommt nur vereinzelt Neueis vor.

Boddengewässer:

Bodden südlich vom Darß und Zingst: Es kommt sehr dichtes Eis oder Festeis mit einer Dicke von 10-13 cm vor.

Bodden zwischen Rügen und Hiddensee: Der Bodden zwischen Rügen und Hiddensee ist mit zusammengeschobenem grauem Eis und Festeis bedeckt. Die Eisdicke beträgt 10-20 cm.

Greifswalder Bodden: Im Hafen Greifswald-Wieck liegt eine sehr dichte 10 cm dicke Eisdecke. Die Dänischen Wiek ist mit 17 cm dickem, sehr dichtem grauweißem Eis bedeckt. Im Hafen Greifswald-Ladebow ist Festeis mit einer Dicke von bis zu 20 cm zu finden. An der Nordküste des Boddens befindet sich im Hafen Lauterbach dichtes Eis. Bei Thiessow kommt nur entlang der Küste ein Streifen lockeres Treibeis mit einer Dicke bis zu 15 cm vor.

Peenestrom: Im Peenestrom liegt zwischen Zecheriner Brücke und Warthe 13-15 cm dickes ebenes Festeis.

Peenefluss: Der Peenefluss ist vom Hafen bis zum Peenestrom vollständig mit 10 cm dickem Festeis bedeckt.

Kleines Haff: Das kleine Haff ist mit zusammengeschobenem, 8 cm dickem ebenen Eis bedeckt.

Aussichten bis 12.01.2015:

=====

In den kommenden Tagen liegen die Temperaturen an der deutschen Ostseeküste über dem Gefrierpunkt. Nachts kann es örtlich gelegentlich noch leichten Frost geben. *Wind:* Der Wind bläst mäßig bis stark aus wechselnden Richtungen. Es kommt immer wieder zu Niederschlägen.

Bei milden Temperaturen über dem Gefrierpunkt wird sich die Neueisbildung in den nächsten Tagen vorerst einstellen.

Im Auftrag
Dr. Schwegmann