



WSV.de

Wasserstraßen- und
Schifffahrtsverwaltung
des Bundes

Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Oder-Havel
Schneidemühlenweg 21 16225 Eberswalde

Schifffahrtspolizeiliche Anordnung
Nr. 29/2022
des WSA Oder-Havel
gemäß § 1 Abs. 2 BinSchAufgG i.V.m.
§ 1.22 der BinSchStrO

**Wasserstraßen- und
Schifffahrtsamt
Oder-Havel**
Schneidemühlenweg 21
16225 Eberswalde

Ihr Zeichen

Mein Zeichen
3817S-312.04/0002-001

Datum
14. April 2022

Herr Schenk
Telefon +49 334 276 360
Telefax +49 334 276 363

Zentrale +49 3334 276 0
Telefax +49 3334 276 171
wsa-oder-havel@wsv.bund.de
www.wsa-oder-havel.wsv.de

Finowkanal (FiK) - Bekanntgabe Tauchtiefe
Änderung zur SPA 34/2020 vom 31.03.2020

Im Ergebnis der durchgeführten Verkehrssicherungspeilungen
wird die **Tauchtiefe auf dem FiK auf 120 cm**

- von km 57,36 - 59,23, bei einem Wasserstand von 275 cm am OP der Schl. Ruhlsdorf,
- von km 59,23 - 61,11, bei einem Wasserstand von 310 cm am OP der Schl. Leesenbrück,
- von km 61,11 - 63,33, bei einem Wasserstand von 445 cm am OP der Schl. Grafenbrück,
- von km 63,33 - 67,53, bei einem Wasserstand von 400 cm am OP der Schl. Schöpfung,
- von km 67,53 - 71,01, bei einem Wasserstand von 400 cm am OP der Schl. Heegermühle,
- von km 71,01 - 72,88, bei einem Wasserstand von 370 cm am OP der Schl. Wolfswinkel,
- von km 72,88 - 73,86, bei einem Wasserstand von 420 cm am OP der Schl. Drahthammer,
- von km 73,86 - 75,90, bei einem Wasserstand von 490 cm am OP der Schl. Kupferhammer,
- von km 75,90 - 77,94, bei einem Wasserstand von 420 cm am OP der Schl. Eberswalde,
- ~~-von km 77,94 - 80,99, bei einem Wasserstand von 320 cm am OP der Schl. Ragöse,~~
- von km 80,99 - 84,39, bei einem Wasserstand von 600 cm am OP der Schl. Stecher,
- von km 84,39 - 88,91, bei einem Wasserstand von 275 cm am OP der Schl. Liepe,
- von km 88,91 - 89,27, bei einem Wasserstand von 050 cm am UP der Schl. Liepe,
festgesetzt.

Sinkt der Wasserstand an den jeweiligen Bezugspegeln, verringert
sich die Tauchtiefe entsprechend.

Zeitraum:
14.04.2022 – 31.05.2024

Im Auftrag

