



Kanuklub Industrie Essen e.V

Aktuelle Wassertemperaturen

NRW: <http://luadb.it.nrw.de/LUA/hygon/pegel.php?interaktiv=T>

Ruhr bei Hattingen: http://luadb.it.nrw.de/LUA/hygon/pegel.php?stationsname_t=Hattingen&ersterAufruf=aktuelle%2BWerte

Hinweise zur Befahrung bei Hochwasser im Reg. Bez. Düsseldorf (Eisenbahnmuseum Dahlhausen bis Mülheim)

Ruhrschifffahrtsverordnung

Die Ruhr ist von der Mündung in den Rhein bis Ruhr-km 41,4 in Essen-Rellinghausen, Zornige Ameise, für Fahrzeuge mit Maschinenantrieb schiffbar. Zwischen der Mündung in den Rhein und der Schlossbrücke in Mülheim an der Ruhr (Ruhr-km 12,2) ist die Ruhr als Bundeswasserstraße und von hier bis Ruhr-km 41,4 als Landeswasserstraße ausgebaut.

Der Geltungsbereich der Ruhrschifffahrtsverordnung umfasst den Abschnitt von der Schlossbrücke in Mülheim/Ruhr (Ruhr-km 12,2) bis zur Grenze des Regierungsbezirkes Düsseldorf bei Essen-Burgaltendorf (Ruhr-km 47,8 rechtes und Ruhr-km 49,32 linkes Ufer).

Verhalten bei Hochwasser

Die Ruhrschifffahrtsverordnung besagt, dass von der Grenze des Regierungsbezirkes Düsseldorf (Essen-Burgaltendorf) bis zum Ruhr-km 41,4 (Essen-Rellinghausen) jeglicher - auch der unmotorisierte - Schiffsverkehr ab einem Wasserstand von 239 cm und mehr am amtlichen Pegel Hattingen untersagt ist. Bei einem Wasserstand von mehr als 358 cm am amtlichen Pegel Hattingen ist jeglicher Fahrzeugverkehr im gesamten Geltungsbereich der Ruhrschifffahrtsverordnung untersagt. Ausgenommen hiervon ist der Baldeneysee bis zu einem Wasserstand von 431 cm am amtlichen Pegel Hattingen. Weiterhin ist ab einem Wasserstand von mehr als 312 cm am amtlichen Pegel Hattingen, damit zu rechnen, dass einzelne Fahrinnentonnen durch die Strömung versetzt werden. Bis zur Wiederherstellung ihrer ordnungsgemäßen Lage und einer Überprüfung der Fahrwassertiefe geschieht das Befahren auf eigene Gefahr. Außerhalb der Verkehrssaison (15. April bis 15. Oktober) erfolgt das Befahren immer auf eigene Gefahr (vgl. Ruhrschifffahrtsverordnung - RuhrSchVO - vom 01. Dezember 2009, Â§1 und Â§13 sowie die Webseiten der Bezirksregierung Düsseldorf).

Maßgebend ist der Pegelstand des Pegels Hattingen, Tel.: 02324 / 25757 (automatischer Anrufbeantworter)

Wasserstand in cm	Durchfluss in m ³ /sek
200	58
225	72
239	76 von Bo-Dahlhausen Eisenbahnmuseum bis km 41,4 (KRM) gesperrt (Â§13.2 RSV v. 12/2009
250	88
275	106
300	127
325	150
350	176



Kanuklub Industrie Essen e.V

Wasserstand in cm		Durchfluss in m ³ /sek
358	188	
363	190	
375	207	
400	246	
425	288	
431	Baldeneysee gesperrt (s. Ruhrschiffahrtsverordnung Â§13)	
450	337	
500	455	
550	644	
600	900	