



Hochwasserinformation Nr. 8

Flussgebiet: Oder

Herausgabezeitpunkt: Montag, 19. Februar 2024, 14:00 Uhr

1. Meteorologische und hydrologische Lage

Unter Tiefdruckeinfluss bleibt auch in den kommenden Tagen der wechselhafte und milde Witterungsabschnitt in Brandenburg erhalten.

Im gesamten Grenzoderabschnitt von Ratzdorf bis Stützkow gilt die Alarmstufe I, die Wasserführung stagniert auf hohem Niveau.

Hochwassermeldepegel mit aktuellen Messwerten und Richtwasserständen der Alarmstufen

Pegel	Gewässer	Aktueller Wasserstand 19.02.2024 14:00 [cm]	Differenz zum 18.02.2024 14:00 [cm]	Richtwasserstände der Alarmstufen [cm]				Bemerkung	Aktuelle Tendenz
				A I	A II	A III	A IV		
Ratzdorf	Oder	465	0	465	520	560	590	B	gleichbleibend
Eisenhüttenstadt	Oder	479	-1	475	545	585	630	B	gleichbleibend
Frankfurt (Oder)	Oder	418	0	420	500	530	600	B	gleichbleibend
Kienitz	Oder	487	+1	480	550	580	595	B	gleichbleibend
Hohensaaten-Finow	Oder	547	+2	550	600	650	700	B	gleichbleibend
Stützkow	Oder	861	+3	860	910	940	1040	C	gleichbleibend
Gartz	West-oder	586	-1	600					gleichbleibend

* Uhrzeit ist in Winterzeit (gesetzliche Uhrzeit)

A – mit Eis, B – ohne Eis, C – Bauwerke offen, D – Bauwerke geschlossen

2. Ausgerufene Alarmstufen

Für die Pegel Ratzdorf, Eisenhüttenstadt, Frankfurt (Oder), Kienitz, Hohensaaten-Finow und Stützkow gilt die Alarmstufe I.

Hochwasser-Meldepegel	Alarmstufe*	ausgerufen	gilt für	
			Landkreis / kreisfreie Stadt	Gewässer und Gewässerabschnitt
Ratzdorf	I	ab 12.02.2024, 14:00 Uhr	Lkr Oder-Spree	Oder, km 542,4 bis km 554,1 Lausitzer Neiße, von Mündung in die Oder bis km 5,0
Eisenhüttenstadt	I	ab 12.02.2024, 14:00 Uhr	Lkr Oder-Spree	Oder, km 554,1 bis km 576,8
Frankfurt (Oder)	I	ab 14.02.2024, 13:00 Uhr	Stadt Frankfurt (Oder)	Oder, km 576,8 bis km 589,8
			Lkr Märkisch-Oderland	Oder, km 589,8 bis km 617,6
Kienitz	I	ab 14.02.2024, 13:00 Uhr	Lkr Märkisch-Oderland	Oder, km 617,6 bis km 664,9
Hohensaaten-Finow	I	ab 18.02.2024, 22:00 Uhr	Lkr Märkisch-Oderland	Oder, km 664,9 bis km 668,9
			Lkr Barnim	Oder, km 668,9 bis km 676,4
Stützkow	I	ab 18.02.2024, 22:00 Uhr	Lkr Uckermark	Oder, km 676,4 bis km 704,1
Gartz / Westoder	I	ab 11.02.2024, 17:00 Uhr bis 14.02.2024, 13:00 Uhr	Lkr Uckermark	Westoder, km 0,0 bis km 17,1

* Eine einmal ausgerufene Alarmstufe gilt so lange, bis eine andere ausgerufen bzw. diese ausdrücklich aufgehoben wurde.

3. Weitere Entwicklung / Prognose

In Ratzdorf im oberen Grenzoderabschnitt beginnend wird jetzt die bereits länger anhaltende auf hohem Niveau stagnierende Wasserführung in eine leicht fallende übergehen.

In den kommenden Tagen ist mit folgender Wasserstandsentwicklung zu rechnen:

	Messwert	Vorhersagewert (Vorhersage vom 19.02.2024 12:00 Uhr MEZ)			
		19.02.2024 18:00	20.02.2024 6:00	20.02.2024 18:00	21.02.2024 6:00
Pegel	19.02.2024 6:00	19.02.2024 18:00	20.02.2024 6:00	20.02.2024 18:00	21.02.2024 6:00
Ratzdorf	466	460	460	455	455
Eisenhüttenstadt	479	475	470	470	465
Frankfurt (Oder)	418	420	415	410	410
Kietz	495	495	495	495	495
Kienitz	487	490	490	490	490
Hohensaaten-Finow	547	550	550	550	550
Stützkow	861	860	865	865	865
Gartz / Westoder	586	595	595	595	590

Werte stellen Wasserstände in Zentimeter dar (Vorhersagen gerundet auf 5 cm); Alle Zeitangaben erfolgen in Mittteleuropäischer Zeit (MEZ).

4. Ergänzende Hinweise

Die nächste Information erfolgt am Dienstag, 20.02.2024.

Aktuelle Messdaten und Prognosen finden Sie auch auf unserer Informationsplattform im Internet oder mit der App MeinePegel.

<https://pegelportal.brandenburg.de/flussgebiet.php?fgid=5&thema=karte>

Im Auftrag

gez.

Matthias Hummel