

Hochwasserinformation Nr. 4

Flussgebiet der Elbe im Landkreis Prignitz

Herausgeber: Landkreis Prignitz, untere Wasserbehörde

Datum/Uhrzeit: 04.03.2024, 10:00 Uhr

Diese Information beruht auf der Hochwasserinformation Nr. 9 des Landesamtes für Umwelt Brandenburg vom 01.03.2024, 13:00 Uhr und der Hochwasservorhersage Elbe der Hochwasservorhersagezentrale Sachsen-Anhalt:

Pegel	Gewässer	akt. Wasserstand am 04.03.2024 um 06:00 Uhr (cm)	Richtwasserstände			
			A I	A II	A III	A IV
Wittenberge	Elbe	474	450	550	630	670
Lenzen, Amtsbrücke	Löcknitz	137	280			

1. Hydrologische Lage

Derzeit ist es im Einzugsgebiet der Elbe überwiegend trocken. Die Wasserstände im tschechischen sowie sächsischen Teil der Elbe sinken weiter. Der Rückgang der Wasserführung setzt sich auch in Sachsen-Anhalt und Brandenburg fort.

Am Pegel Wittenberge beträgt der langsam sinkende Wasserstand derzeit 474 cm.

2. Voraussichtliche Entwicklung

Für das Einzugsgebiet der Elbe sind derzeit keine bedeutenden Niederschläge vorhergesagt. An den Pegeln der Elbe werden weiterhin fallende Wasserstände prognostiziert. Ein Unterschreiten von 450 cm Wasserstand am Pegel Wittenberge wird derzeit für Mittwoch, den 06.03.2024, vorhergesagt.

Aufgrund der trockenen Witterung und der sinkenden Wasserstände an den Elbepegeln und den Vorflutern setzt sich die fallende Tendenz der Wasserstände weiter fort. Ein erneutes Ansteigen der Wasserstände ist derzeit nicht zu erwarten.

Nach vorliegenden Prognosen ist mit folgender Wasserstandentwicklung an der Elbe zu rechnen:

Pegel	Gewässer	Dienstag 05.03.2024	Mittwoch 06.03.2024	Donnerstag 07.03.2024	Freitag 08.03.2024
Wittenberge	Elbe	465	455	440	435

(Wasserstand in cm am Pegel):

3. Maßnahmen

Für den Elbeabschnitt rechtsseitig, von km 431,1 – 502,0 (Landkreis Prignitz), wurde mit Wirkung vom 01.03.2024, 18:00 Uhr die Alarmstufe I aufgehoben.

4. Nachfolgender Bericht

Die Berichterstattung wird hiermit eingestellt.