



Hochwasserinformation Nr. 5

Flussgebiet: Mittlere Elbe (Landkreis Elbe-Elster)

Herausgabezeitpunkt: Freitag, 20. September 2024, 16:00 Uhr

1. Meteorologische und hydrologische Lage

In den letzten 24 Stunden fielen im Einzugsgebiet der Elbe keine relevanten Niederschlagsmengen.

Im Bereich der tschechischen und sächsischen Pegel bewegt sich die Wasserführung mit fallender Tendenz im Bereich der Alarmstufe II.

Am Pegel Torgau bildet sich momentan der Hochwasserscheitel aus, derzeit bewegt sich der Wasserstand im Bereich der Alarmstufe I (580 bis 660 cm) auf einem Niveau von 654 cm (11 Uhr), mit fallender Tendenz.

Am Pegel Mühlberg wurde der Scheitel mit einer Höhe von 722 cm gestern durchschritten, derzeit fallen die Wasserstände leicht.

2. Hochwassermeldepegel mit aktuellen Messwerten und Richtwasserständen der Alarmstufen

Pegel	Gewässer	Aktueller Wasserstand 20.09.2024 13:00 [cm]	Differenz zum 19.09.2024 13:00 [cm]	Richtwasserstände der Alarmstufen [cm]				Aktuelle Tendenz
				A I	A II	A III	A IV	
Torgau	Elbe	652	9	580	660	720	780	leicht fallend
Mühlberg ¹⁾	Elbe	710	-11					sinkend

* Uhrzeit ist in Sommerzeit (gesetzliche Uhrzeit)

1) Mühlberg ist kein Hochwassermeldepegel

3. Ausgerufene Alarmstufen

Für den Elbeabschnitt, rechtsseitig, von km 135 bis km 122 (Raum Mühlberg im Landkreis Elbe-Elster) bleibt die Alarmstufe I bestehen.

Hochwasser-Meldepegel	Alarm-stufe	Ausgerufen/beendet	gilt für	
			Kreis	Flussstrecke
Torgau	I	vom 15.09.2024, 17:00	Lkr. Elbe-Elster	Elbe, km 135 bis km 122

*) eine einmal ausgerufene Alarmstufe gilt solange, bis eine andere ausgerufen bzw. diese ausdrücklich aufgehoben wurde.

4. Weitere Entwicklung / Prognose

Es werden bis Montag keine hochwasserrelevanten Niederschläge im Einzugsgebiet der Elbe angekündigt.

An den tschechischen und sächsischen Pegeln ist die Wasserführung weiterhin rückläufig. An den sächsischen Pegeln Schöna und Dresden wird am 21.09. ein Unterschreiten der Alarmstufe II erwartet, in Riesa am 22.09.2024.

Für den Pegel Torgau wird ein Unterschreiten der Wasserhöhe von 620 cm ab dem 21.09.2024 erwartet und von 500 cm ab dem 22.09. nachts.

Nach Information der 'Gemeinsamen Hochwasservorhersage' ist mit folgender Wasserstandsentwicklung zu rechnen:

Pegel	20.09.2024 (19 Uhr)	21.09.2024 (7 Uhr)	22.09.2024 (7 Uhr)
Dresden (km 55,6)	525	500	455
Riesa (km 108,4)	620	590	535
Torgau (km 154,2)	640	605	535

* Uhrzeit ist in Sommerzeit (gesetzliche Uhrzeit)

5. Ergänzende Hinweise

Die nächste Information erfolgt am Montag, den 23.09.2024, sofern nicht eine veränderte hydrologische Lage eine frühere Mitteilung erforderlich macht.

Bitte nutzen Sie auch unsere Informationsplattform im Internet:

<https://pegelportal.brandenburg.de/flussgebiet.php?fgid=10&thema=karte>

sowie die Gemeinsame Hochwasservorhersage für Elbe, Saale und Untere Havel:

<https://hochwasservorhersage.sachsen-anhalt.de/vorhersagen>

Im Auftrag

gez.

Jenny Reusser