



Hochwasserinformation Nr. 3

Flussgebiet: Lausitzer Neiße

Herausgabezeitpunkt: Mittwoch, 18. September 2024, 14:00 Uhr

1. Meteorologische und hydrologische Lage

Seit dem vergangenen Freitag sind im Einzugsgebiet der Lausitzer Neiße über das Wochenende enorme Niederschlagsmengen mit Summen von bis zu 200 mm niedergegangen. Seitdem wird unter Hochdruckeinfluss mit nordöstlicher Strömung warme Luft nach Brandenburg und Berlin geführt.

Der brandenburgische Hochwassermeldepegel Klein Bademeusel erreichte gestern Abend um 20:30 Uhr seinen Scheitelwasserstand von 335 cm und liegt damit nur 5 cm unter dem Richtwert der Alarmstufe II (A II). Seitdem ist auch hier die Wasserführung rückläufig. Von einer Unterschreitung des Richtwertes der A I (260 cm) ist in den nächsten Stunden auszugehen.

Der Wasserstand am Hochwassermeldepegel in Guben 2 lag heute um 13:30 Uhr noch 1 cm unter dem Richtwert der A I (460 cm). Es ist zu erwarten, dass dieser noch geringfügig ansteigt. Die Scheitelausprägung wird in den nächsten Stunden im Bereich dieses Richtwertes erwartet.

2. Hochwassermeldepegel mit aktuellen Messwerten und Richtwasserständen der Alarmstufen

Pegel	Gewässer	Aktueller Wasserstand 18.09.2024 13:00 [cm]	Differenz zum 17.09.2024 13:00 [cm]	Richtwasserstände der Alarmstufen [cm]				Aktuelle Tendenz
				A I	A II	A III	A IV	
Klein Bademeusel	Lausitzer Neisse	276	-37	260	340	400	460	sinkend
Guben 2	Lausitzer Neisse	458	123	460	520	580	640	steigend

* Uhrzeit ist in Sommerzeit (gesetzliche Uhrzeit)

3. Ausgerufene Alarmstufen

Die ausgerufene A I bleibt für den Abschnitt der Lausitzer Neiße von der Landesgrenze zu Sachsen bis km 40,0 (Ortslage Briesnig) weiterhin bestehen.

Für den Abschnitt der Lausitzer Neiße von km 40,0 (Ortslage Briesnig) bis zur Mündung in die Oder wird mit sofortiger Wirkung die Alarmstufe I ausgerufen.

Hochwasser-Meldepegel	Alarmstufe	ausgerufen	gilt für	
			Kreis	Flussstrecke
Klein Bademeusel	I	ab 16.09.2024, 17:00 Uhr	Spree-Neiße	Lausitzer Neiße, Landesgrenze zu Sachsen bis km 40,0 (Ortslage Briesnig)
Guben 2	I	ab 18.09.2024, 14:00 Uhr	Spree-Neiße	Lausitzer Neiße, km 40,0 (Ortslage Briesnig) bis km 10,0 (unterhalb Groß Breesen)
	I	ab 18.09.2024, 14:00 Uhr	Oder-Spree	Lausitzer Neiße, km 10,0 (unterhalb Groß Breesen) bis Mündung in die Oder

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

4. Weitere Entwicklung / Prognose

Seit Montag haben die Niederschläge im gesamten Einzugsgebiet aufgehört. Prognostisch ist bis zur nächsten Woche auch mit keinen weiteren zu rechnen.

Die Wasserführung an den Pegeln im Einzugsgebiet der Lausitzer Neiße ist bis auf den Hochwassermeldepegel Guben 2 bereits rückläufig. Hier wird der Scheitelwasserstand im Bereich der A I im Laufe des heutigen Tages erwartet.

5. Ergänzende Hinweise

Die nächste Information erfolgt am Donnerstag, 19. September 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=8&thema=karte>

Im Auftrag

gez.

Benjamin Wulfert