



Hochwasserinformation Nr. 3

Flussgebiet: Stepenitz und Dömnitz

Herausgabezeitpunkt: Montag, 1. Juli 2024, 10:00 Uhr

1. Meteorologische und hydrologische Lage

Im Einzugsgebiet der Stepenitz wurden in den letzten 12 Stunden keine nennenswerten Niederschläge registriert. Die Wasserstände an den Oberläufen sanken im Laufe des gestrigen Abends relativ schnell. An den Meldepegeln in Meyenburg und Pritzwalk wurden die Richtwerte der Alarmstufen wieder unterschritten. Der Rückgang der Wasserstände setzt sich dort aktuell fort.

An den Pegeln in Wolfshagen und Perleberg sind noch langsam steigende Pegelstände zu verzeichnen.

2. Hochwassermeldepegel mit aktuellen Messwerten und Richtwasserständen der Alarmstufen

Pegel	Gewässer	Aktueller Wasserstand 01.07.24 09:30 Uhr [cm]	Differenz zum 30.06.24 09:30 Uhr [cm]	Richtwasserstände der Alarmstufen [cm]				Tendenz (aktuell)
				A I	A II	A III	A IV	
Meyenburg	Stepenitz	140	-26	150				Sinkend
Pritzwalk, Hainholz	Dömnitz	164	6	180	200	225	250	Sinkend
Wolfshagen	Stepenitz	127	52	170	200	250	270	Steigend
Perleberg, Schule	Stepenitz	145	12	180	270	300	370	Steigend

Alle Zeitangaben in MEZ (Winterzeit)

3. Ausgerufene Alarmstufen

Für den Abschnitt der Dömnitz unterhalb Pritzwalk wird mit sofortiger Wirkung die Alarmstufe II aufgehoben.

Für den Abschnitt der Stepenitz im Stadtgebiet Meyenburg wird mit sofortiger Wirkung die Alarmstufe I aufgehoben.

Hochwasser-Meldepegel	Alarmstufe*)	ausgerufen	Gewässer und Gewässerabschnitt
Meyenburg	I	ab 30.06.2024, 13:00Uhr bis 01.07.2024, 10:00Uhr	Stepenitz, Stadtgebiet Meyenburg
Pritzwalk, Hainholz	II	ab 30.06.2024, 17:45Uhr bis 01.07.2024, 10:00Uhr	Dömnitz, Stadtgebiet Pritzwalk bis Mündung in Stepenitz
Wolfshagen			Stepenitz, Dömnitzmündung bis einschließlich Perleberg
Perleberg/Schule			Stepenitz, Perleberg bis Mündung in die Elbe

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

4. Weitere Entwicklung / Prognose

Laut DWD treten heute Vormittag und im weiteren Tagesverlauf wechselnde bis starke Bewölkung und gebietsweise Schauer auf. Zudem örtlich kurze Gewitter, lokal eng begrenzt mit Starkregen, Windböen und kleinkörnigem Hagel.

Die vorhergesagten Niederschlagsmengen von 10-15mm können zu einem Wiederanstieg der Wasserstände an den Meldepegeln führen. Nach jetzigem Stand reichen die Niederschlagsmengen nicht aus, um die Richtwerte der Alarmstufen zu erreichen.

5. Ergänzende Hinweise

Hiermit wird die Berichterstattung eingestellt.

Bitte informieren Sie sich über aktuelle Messwerte über unsere Informationsplattform im Internet: <https://pegelportal.brandenburg.de/flussgebiet.php?fgid=4&thema=karte> oder die App „MeinePegel“.

Im Auftrag

gez.

Jörn Friedrich