



HOCHWASSERWARNUNG

für das Flussgebiet:

Schwarze Elster

Datum: 10.09.2025

Uhrzeit: 21:45 Uhr

1. Handlungsempfehlungen

Beachten Sie die Wetter- und Warninformationen des Wetterdienstes unter www.dwd.de und in der DWD WarnWetter-App!

Nutzen Sie auch unsere Informationsplattform im Internet, die Sie unter www.hochwasserzentrum.sachsen.de erreichen. Messwerte der Pegel sind auch telefonisch unter der Rufnummer 0351 79994-400 sowie im MDR-Videotext ab Seite 530 abrufbar.

2. Meteorologische Lage

Von Süden her regnet es seit dem späten Nachmittag. Im Prognosegebiet sind dabei bislang vor allem im Bereich des Westlausitzer Berglandes größere Niederschlagsmengen bis 40 Liter pro Quadratmeter zusammengekommen. Ab der zweiten Nachthälfte Abzug der Niederschläge nach Norden und Wetterberuhigung.

3. Hydrologische Lage

Vor allem in den Oberläufen kam es bereits zu einem betonten Ansteigen der Wasserführung. Dabei wurde heute am Pegel Prischwitz am Hoyerswerdaer Schwarzwasser (Warngebiet W_SE_01) gegen 21:30 der Richtwert der ersten Alarmstufe (100 cm) und 21:45 der Alarmstufe 2 (130 cm) überschritten. Ein Überschreiten des Richtwertes der Alarmstufe 3 (220 cm) wird am Pegel Prischwitz nicht erwartet.

An den weiteren Meldepegeln im Prognosegebiet ist in den nächsten Stunden das Überschreiten des ersten Alarmstufen-Richtwertes ebenfalls nicht auszuschließen. Mit Abzug der Niederschläge wird, beginnend in der zweiten Nachthälfte, die Wasserführung rasch, zunächst in den Oberläufen, zurückgehen.

4. Aktuelle Wasserstände und Entwicklung ausgewählter Pegel

(siehe Anlage)

5. Talsperren, Speicher, Hochwasserrückhaltebecken

In den Stauanlagen der Landestalsperrenverwaltung im Prognosegebiet stehen die Hochwasserrückhalteräume vollständig zur Verfügung.

Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie	
Hauptsitz: Pillnitzer Platz 3, 01326 Dresden Telefon: 0351 2612-0 Telefax: 0351 2612-1099 E-Mail: Poststelle.lfulg@ifulg.sachsen.de Internet: www.ifulg.sachsen.de	Landeshochwasserzentrum: Zur Wetterwarte 3, 01109 Dresden Telefon: 0351 8928-4563 Telefax: 0351 8928-4564 E-Mail: lh wz.ifulg@ifulg.sachsen.de Internet: www.hochwasserzentrum.sachsen.de
Kein Zugang für elektronisch signierte sowie für verschlüsselte elektronische Dokumente	

6. Ergänzende Informationen

Die nächste Nachricht erhalten Sie am 11.09.2025 gegen 14:00 Uhr, sofern eine veränderte hydrologische Lage keine frühere Mitteilung erforderlich macht.

Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie
Landeshochwasserzentrum

(Diese Nachricht wurde elektronisch generiert und trägt daher keine Unterschrift)

Anlage: Aktuelle Wasserstände und Entwicklung ausgewählter Pegel

Hochwassermeldepegel	Gewässer	Messwert 10.09.2025 07:00 (MESZ) (cm)	AS	Aktueller Messwert 10.09.2025 21:15 (MESZ) (cm)	AS	Weitere Tendenz
Kamenz 1	Schwarze Elster	12	-	43	-	steigend
Trado 3	Schwarze Elster	21	-	24	-	steigend
Neuwiese	Schwarze Elster	51	-	52	-	steigend
Prischwitz	Hoyerswerdaer Schwarzwasser	30	-	119	1	steigend (21:45: AS2 mit 148 cm)
Zescha	Hoyerswerdaer Schwarzwasser	46	-	53	-	steigend
Reichenau 1	Pulsnitz	31	-	29	-	steigend
Radeberg	Große Röder	33	-	32	-	steigend
Großdittmannsdorf	Große Röder	79	-	68	-	steigend
Kleinraschütz	Große Röder	41	-	44	-	steigend

Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie	
Hauptsitz: Pillnitzer Platz 3, 01326 Dresden Telefon: 0351 2612-0 Telefax: 0351 2612-1099 E-Mail: Poststelle.lfulg@lfulg.sachsen.de Internet: www.lfulg.sachsen.de	Landeshochwasserzentrum: Zur Wetterwarte 3, 01109 Dresden Telefon: 0351 8928-4563 Telefax: 0351 8928-4564 E-Mail: lh wz.lfulg@lfulg.sachsen.de Internet: www.hochwasserzentrum.sachsen.de
Kein Zugang für elektronisch signierte sowie für verschlüsselte elektronische Dokumente	