



HOCHWASSERWARNUNG

für das Flussgebiet:

Elbestrom

Datum: 13.09.2024

Uhrzeit: 14:00 Uhr

1. Handlungsempfehlungen

Bitte achten Sie auf die meteorologische und hydrologische Lage. Überprüfen Sie die Einsatzbereitschaft Ihrer Ausrüstung, Technik, Mittel und Materialien zur aktiven Hochwasserabwehr. Achten Sie auf die rechtzeitige Beräumung von Baustellen und landwirtschaftlichen Flächen im Überschwemmungsgebiet.

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

Im Einzugsgebiet der Elbe und Moldau auf tschechischem Gebiet hat es in den letzten 24 Stunden bereits ergiebig geregnet. In den kommenden 72 Stunden werden weitere Niederschläge bis Montag früh von 100 bis 250 mm erwartet.

3. Hydrologische Lage

Die Wasserstände an den sächsischen Elbepegeln bewegen sich aktuell noch unterhalb des Richtwertes der Alarmstufe 1. Dieser wird am Pegel Schöna in den Abendstunden des Samstags (14.09.), am Pegel Dresden in den frühen Sonntagmorgenstunden (15.09.) und am Pegel Riesa im Verlaufe des Sonntags (15.09.) überschritten. Am Pegel Torgau wird dies erst am Montag (16.09.) geschehen. Die Wasserstände werden weiter sehr schnell bis in den Bereich der Alarmstufe 3 ansteigen.

Das Tschechische Hydrometeorologische Institut (CHMU) schätzt ab, dass am Pegel Ústí nad Labem voraussichtlich bis Mittwoch (18.09.) die höchsten Wasserstände eintreten werden.

An den sächsischen Elbepegeln sind aus jetziger Sicht die Höchststände ab Mittwoch (18.09.) in Schöna, vom Mittwoch zu Donnerstag (18./19.09.) in Dresden im Bereich der Alarmstufe 3 (Schöna: 600 cm bis 750 cm bzw. Dresden: 600 bis 700 cm) zu erwarten. Auch für den Pegel Riesa sind Wasserstandsanstiege bis in den Bereich der Alarmstufe 3 (680 cm bis 760 cm) bis Donnerstag (19.08.), für den Pegel Torgau bis zum Richtwert der Alarmstufe 3 (740 cm) nicht auszuschließen.

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@smekul.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@smekul.sachsen.de Internet: www.hochwasserzentrum.sachsen.de
Kein Zugang für elektronisch signierte sowie für verschlüsselte elektronische Dokumente	

4. Aktuelle Wasserstände und Entwicklung ausgewählter Pegel

(siehe Anlage)

6. Ergänzende Informationen

Die nächste Nachricht erhalten Sie am 14.09.2024 gegen 14 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)

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@smekul.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@smekul.sachsen.de Internet: www.hochwasserzentrum.sachsen.de
Kein Zugang für elektronisch signierte sowie für verschlüsselte elektronische Dokumente	

Anlage: **Aktuelle Wasserstände und Entwicklung ausgewählter Pegel**

Hochwassermeldepegel	Gewässer	Messwert 13.09.2024 07:00 (MESZ) (cm)	Aktueller Messwert 13.09.2024 13:45 (MESZ) (cm)	Vorhersage 13.09.2024 18:00 (MESZ) (cm)	Vorhersage 14.09.2024 00:00 (MESZ) (cm)	Vorhersage 14.09.2024 06:00 (MESZ) (cm)	Vorhersage 14.09.2024 12:00 (MESZ) (cm)	Vorhersage 14.09.2024 18:00 (MESZ) (cm)	Abschätzung 15.09.2024 00:00 (MESZ) (cm)	Abschätzung 15.09.2024 06:00 (MESZ) (cm)	Abschätzung 15.09.2024 12:00 (MESZ) (cm)	Abschätzung 15.09.2024 18:00 (MESZ) (cm)	Weitere Tendenz
Schöna	Elbe	222	239	246	290	334	378	413 (AS 1)	453 (AS 1)	497 (AS 1)	535 (AS 2)	571 (AS 2)	steigend
Dresden	Elbe	139	178	201	215	246	289	327	361	402 (AS 1)	444 (AS 1)	482 (AS 1)	steigend
Riesa	Elbe	181	193	206	249	280	310	356	400	440	484 (AS 1)	525 (AS 1)	steigend
Torgau	Elbe	84	95	106	122	152	195	237	289	345	397	450	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@smekul.sachsen.de Internet: www.lfulg.sachsen.de	Landeshochwasserzentrum: Zur Wetterwarte 3, 01109 Dresden Telefon: 0351 8928-4563 Telefax: 0351 8928-4564 E-Mail: lhwz.lfulg@smekul.sachsen.de Internet: www.hochwasserzentrum.sachsen.de
Kein Zugang für elektronisch signierte sowie für verschlüsselte elektronische Dokumente	