

**Verwaltungsvorschrift
des Sächsischen Staatsministeriums
für Umwelt und Landwirtschaft
zum Hochwassernachrichten- und Alarmdienst im Freistaat
Sachsen
(Hochwassermeldeordnung - VwV HWMO)**

Vom 17. August 2004

Aufgrund von § 10 der Verordnung des Sächsischen Staatsministeriums für Umwelt und Landwirtschaft über den Hochwassernachrichten- und Alarmdienst im Freistaat Sachsen ([HWNAV](#)) vom 17. August 2004 (SächsGVBl. S. 472) werden die Einzelheiten des Vollzugs wie folgt geregelt:

Inhaltsübersicht

- I. Aufgaben und Zweck des Hochwassernachrichten- und Alarmdienstes
- II. Begriffsbestimmungen
 1. Hochwassernachrichten
 - a) Hochwassereilbenachrichtigung
 - b) Hochwasserwarnung
 - c) Hochwasserstandsmeldung
 2. „Dritte“ im Sinne der HWNAV
 3. Alarmierungsunterlagen
- III. Beginn und Ende des Hochwassernachrichten- und Alarmdienstes
 1. Beginn
 2. Ende
- IV. Ausrufen und Aufheben von Alarmstufen; Bedeutung der Alarmstufen
 1. Ausrufen von Alarmstufen
 2. Aufheben von Alarmstufen
 3. Bedeutung der Alarmstufen
- V. Durchführung des Hochwassernachrichten- und Alarmdienstes
 1. Zustellungspläne für Hochwassernachrichten
 2. Melderhythmus, Zustellung und Formate der Hochwassernachrichten
 - a) Hochwassereilbenachrichtigung
 - b) Hochwasserwarnung
 - c) Hochwasserstandsmeldung
- VI. Melderhythmus und Formate der Meldungen der für den Hochwassernachrichten- und Alarmdienst relevanten Stauanlagen und Unternehmen
 1. Stauanlagenverzeichnis und Format der Stauanlagenmeldung
 2. Melderhythmus und Empfänger
- VII. Alarmierungsunterlagen der Gemeinden
- VIII. Informationsmöglichkeiten über Hochwassergefahr
- IX. Übergangsbestimmungen, In-Kraft-Treten und Außer-Kraft-Treten
- X. Anlagenverzeichnis
- I. Aufgaben und Zweck des Hochwassernachrichten- und Alarmdienstes (§§ 1, 3 HWNAV)**

Der Hochwassernachrichten- und Alarmdienst umfasst

- die Erstellung und Weitergabe von Hochwassernachrichten,
- das Ausrufen von Alarmstufen,

- den grenzüberschreitenden (Nachbarländer und Nachbarstaaten) Austausch von hochwasserrelevanten Daten

und basiert auf der kontinuierlichen Sammlung, Analyse und Bewertung von

- hydrometeorologischen Daten und Informationen, insbesondere des Deutschen Wetterdienstes und des landeseigenen automatischen Niederschlagsmessnetzes,
- Wasserständen,
- Meldungen über Inhalt, Zufluss und Abgabe an den in Anlage 6 aufgeführten Talsperren, Wasserspeichern und Hochwasserrückhaltebecken (Stauanlagen),
- Informationen über Eisbildung und Eisauflauf auf Fließgewässern,
- Informationen über Grundwasserstände des Sondermessnetzes Hochwasser im Grundwasser.

Er erfolgt unter Nutzung aller vorhandenen Technologien zur Informationsgewinnung und -verarbeitung, insbesondere der des Landeshochwasserzentrums (LHWZ). Diese sind fortzuentwickeln und dem Stand der Technik anzupassen. Sofern zeitweilig die Technologien zur Informationsgewinnung und -übermittlung in ihrer Funktion beeinträchtigt sind oder ausfallen (zum Beispiel durch notwendige Reparaturen) und dadurch die Zwecke des Satzes 1 gefährdet sind, unterrichtet das LHWZ die in dieser Weise betroffenen Teilnehmer über den Umfang der Einschränkungen und gewährleistet im möglichen Umfang die Erstellung und Weitergabe der Hochwassernachrichten.

II. Begriffsbestimmungen

1. Hochwassernachrichten (§ 2 Abs. 2 HWNAV)

a) Hochwassereilbenachrichtigung

Hochwassereilbenachrichtigung ist zum einen die Mitteilung über den Beginn des Hochwassernachrichten- und Alarmdienstes in einem Flussgebiet im Sinne von § 1 Abs. 2 HWNAV. Sie dient dazu, den Teilnehmer oder einen Dritten nach § 2 Abs. 4 HWNAV

möglichst schnell über die Versendung einer ersten

Hochwasserstandsmeldung oder einer Hochwasserwarnung zu informieren und ihn zur aktiven Teilnahme am Hochwassernachrichten- und Alarmdienst und zur selbständigen Information über den weiteren Fortgang aufzufordern. Durch die Verknüpfung mit einer Empfangsbestätigung und einem Rückkopplungsmechanismus vom LHWZ zu den zuständigen Wasserbehörden oder Gemeinden wird sichergestellt, dass Teilnehmer nach § 2 Abs. 3 HWNAV oder Dritte nach § 2 Abs. 4 HWNAV bei Bedarf gesondert angesprochen werden können.

Zum anderen wird bei Erreichen der Alarmstufe 3 eine erneute Hochwassereilbenachrichtigung abgegeben. Sie dient dazu, den Teilnehmer oder einen Dritten nach § 2 Abs. 4 HWNAV auf die Zuspitzung der Hochwassergefahr hinzuweisen.

Die Hochwassereilbenachrichtigung beinhaltet

- Bezeichnung des betroffenen Flussgebiets,
- Mitteilung, dass der Hochwassernachrichten- und Alarmdienst für dieses Flussgebiet begonnen hat oder dass die Alarmstufe 3 im Flussgebiet erreicht wurde.

b) Hochwasserwarnung

Hochwasserwarnung ist die bewertete Information über eine Hochwassergefahr in einem Flussgebiet im Sinne von § 1 Abs. 2 HWNAV. Sie informiert über den Stand und die voraussichtliche Entwicklung der meteorologisch-hydrologischen Lage, die Wasserstände, den zeitlichen Verlauf des Hochwassers, über die Steuerung der Stauanlagen und anderer wasserwirtschaftlicher Anlagen sowie über relevante Eis-, Schnee- und Grundwasserstandssituationen. Sie soll eine allgemeine Tendenz und, soweit möglich, eine Vorhersage über die weitere Entwicklung der Hochwassergefahr sowie eine Aussage zum Zeitpunkt der nächsten Hochwasserwarnung enthalten.

Hochwasserwarnungen werden als **Hochwasserwarnung und**

Hochwasserentwarnung herausgegeben. Die Hochwasserentwarnung enthält die Information über das **Ende der Hochwassergefahr und die Einstellung des Hochwassernachrichten- und Alarmdienstes für das Flussgebiet im Sinne von § 1 Abs. 2 HWNAV.**

Die Hochwasserwarnung ist in einer Weise abzufassen, die es dem Empfänger ermöglicht, aus ihr konkrete Hochwasserabwehrhandlungen abzuleiten.

Die Hochwasserwarnung beinhaltet

- Kennung als Hochwasserwarnung oder -entwarnung,
- Bezeichnung des betroffenen Flussgebietes,
- Zeitpunkt der Herausgabe der Warnung,
- Angaben zu Stand und voraussichtlicher Entwicklung der meteorologischen Lage,
- Angaben zu Stand und voraussichtlicher Entwicklung der hydrologischen Lage,
- aktuelle Messwerte der Hochwassermeldepegel mit Angabe des erreichten Alarmstufenrichtwertes; falls möglich mit Vorhersage der Wasserstandsentwicklung, andernfalls mit Angabe zur weiteren Tendenz,
- Angaben zu Zufluss, Hochwasserrückhalteräumen und Abgaben der Stauanlagen; Warnungen vor erhöhten Abgaben infolge der Hochwasserentlastung,
- Angaben zu den Auswirkungen der Stauanlagensteuerung und der Abgaben von Wasser aus den Stauanlagen auf das Flussgebiet,
- erforderlichenfalls Besonderheiten wie Unsicherheiten, Eisverhältnisse, Beeinflussungen, Informationsausfälle,
- Hinweise zu weiteren Informationsmöglichkeiten über die Hochwassergefahr,
- Angabe zum Termin der nächsten Hochwasserwarnung oder der Einstellung des Hochwassernachrichten- und Alarmdienstes bei Hochwasserentwarnung.

c) Hochwasserstandsmeldung

Hochwasserstandsmeldung ist die bei Erreichen der in **Anlage 2** bestimmten Wasserstände und Termine automatisch **abgegebene Information** über den **Wasserstand an einem Hochwassermeldepegel.**

Hochwassermeldepegel sind die für Zwecke der Hochwasserbeobachtung an den Gewässern angebrachten und betriebenen Messstellen zur Ermittlung des Wasserstandes, für die in **Anlage 2** Alarm- und Meldestufen sowie Meldetermine festgelegt sind. Das LHWZ prüft die ausgewählten Standorte der Hochwassermeldepegel und die Alarm- und Meldestufen in Abstimmung mit den Landesdirektionen, unteren Wasserbehörden und den Betreibern der Hochwassermeldepegel fortlaufend auf notwendige Aktualisierungen.

Die Hochwasserstandsmeldung beinhaltet:

- Name des Hochwassermeldepegels,
- Name des Gewässers,
- Datum und Uhrzeit der Messung,
- Wasserstand in cm,
- Aussage zur bisherigen Tendenz der Wasserstandsentwicklung in den letzten zwei Stunden vor Messtermin (zum Beispiel gleich bleibend, steigend, fallend, nicht ermittelbar),
- Bemerkung zur Meldungskennung (zum Beispiel Meldebeginn, Schlussmeldung),
- Angabe der Alarmstufe, deren Richtwert durch den Wasserstand am Hochwassermeldepegel erreicht ist.

2. „Dritte“ im Sinne der HWNAV (§ 2 Abs. 4, § 8 Abs. 3 HWNAV)

Die Einbindung der in **§ 2 Abs. 4 Nr. 1 und 2 HWNAV** genannten **Dritten** in den

Hochwassernachrichten- und Alarmdienst dient der **zusätzlichen Informationsgewinnung** über hochwasserrelevante Abläufe an den Gewässern, welche die durch behördlichen Augenschein, automatische Pegelinformationen und Pegelbeobachter gewonnenen Erkenntnisse ergänzen sollen.

Dritte nach § 2 Abs. 4 Nr. 3 HWNAV sind im Interesse einer Verringerung erheblicher Schadensrisiken in die Alarmierungsunterlagen der Gemeinden aufzunehmen. Sie müssen dabei selbst nicht über weitergehende Informationen über die Hochwassergefahr verfügen, sondern den Gemeinden soll die Schwerpunktsetzung bei der Hochwasserbekämpfung dadurch erleichtert werden, dass bereits zuvor die Brennpunkte im Überschwemmungsbereich in den Alarmierungsunterlagen festgehalten sind. Allerdings können Dritte nach § 2 Abs. 4 Nr. 1 und 2 HWNAV zugleich Dritte nach § 2 Abs. 4 Nr. 3 HWNAV sein, wenn die dort genannten Voraussetzungen vorliegen. Zur Aufnahme Dritter im Sinne des § 2 Abs. 4 Nr. 3 HWNAV in den Verteiler der Hochwassereilbenachrichtigung siehe unten unter Ziffer V.1.

Von der Gefährdung herausragender Sachwerte kann bereits nach § 2 Abs. 4 Nr. 3 HWNAV ausgegangen werden, wenn gewerbliche Unternehmen im Bereich eines nach § 100 Abs. 1, 1a, 3 oder 5 Sächsisches Wassergesetz (SächsWG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 21. Juli 1998 (SächsGVBl. S. 393), das zuletzt durch Artikel 2 des Gesetzes vom 1. September 2003 (SächsGVBl. S. 418, 423) geändert worden ist, ausgewiesenen Überschwemmungsgebietes liegen und mehr als 50 Mitarbeiter beschäftigen. Auch ohne Erreichen dieser Mitarbeiterzahl sollen gewerbliche Unternehmen in Überschwemmungsgebieten in die Alarmierungsunterlagen aufgenommen werden, sofern offenkundig das große Anlagevermögen selbst die Betriebsform entscheidend prägt und daher der Rückschluss auf den überragenden Sachwert über die Mitarbeiterzahl nicht notwendig ist.

Auch hinsichtlich der Versorgungsträger bedarf es konkreter Hinweise auf Gefahren für die Versorgung der Bevölkerung, die über lokale Beschädigungen und geringfügige Beeinträchtigungen hinausgehen. Dies ist regelmäßig der Fall, wenn die Funktionsfähigkeit von Verteilerstationen bedroht ist oder großflächige Versorgungsausfälle zu erwarten sind. Neben gewerblichen Unternehmen und Versorgungsträgern können auch herausragende Sachwerte im Übrigen (zum Beispiel Kunstschätze, Krankenhäuser, landwirtschaftliche Betriebe) sowie Objekte, an oder in denen bei Hochwasser Leib- und Lebensgefahren zu erwarten sind, in die Alarmierungsunterlagen einbezogen werden.

Soweit die Vermutung des § 2 Abs. 4 Nr. 3 Satz 2 HWNAV nicht greift, erfolgt die Einbeziehung Dritter im Sinne von § 2 Abs. 4 Nr. 3 HWNAV in die Alarmierungsunterlagen der Gemeinde im Wege der Einzelfallprüfung.

Die Verantwortung der Gemeinden für die unverzügliche Unterrichtung der Öffentlichkeit nach § 5 Abs. 8 Nr. 2 HWNAV bleibt durch die Einbeziehung Dritter in den Verteiler für die Hochwassereilbenachrichtigung (vergleiche § 8 Abs. 2 HWNAV) unberührt.

Bei **Dritten nach § 8 Abs. 3 HWNAV** (Betreiber von Gewässern als Teil der Bergbaufolgelandschaft oder andere Betreiber von Stauanlagen als die Landestalsperrenverwaltung [LTV]) wird durch die Verordnung und die Aufnahme in Anlage 6 unterstellt, dass ihre Bedeutung für den Hochwassernachrichten- und Alarmdienst regelmäßig gegeben ist und es deshalb einer Inpflichtnahme durch die unteren Wasserbehörden nicht bedarf, um in den Verteiler der Hochwassereilbenachrichtigung aufgenommen zu werden.

3. Alarmierungsunterlagen (§ 5 Abs. 8 Nr. 1 HWNAV)

Alarmierungsunterlagen verknüpfen eingehende Hochwassernachrichten mit konkreten Handlungsanweisungen für das Gemeindegebiet, insbesondere mit den Maßnahmen der Wasserwehr. Sie müssen nicht gesondert erstellt werden, sondern sollen als Bestandteil der ohnehin für die Arbeit der Wasserwehr notwendigen taktisch-operativen Unterlagen bereit gehalten werden (vergleiche Mustersatzung Wasserwehr, § 2 Abs. 1 Mustersatzung „Die Gemeinde trifft die ... erforderlichen ... organisatorischen Maßnahmen ...“). Sie müssen die Verknüpfung von Alarmstufen mit Zustellungs-, Benachrichtigungs- und Bereitschaftsplänen in den Gemeinden enthalten und herausgehobene Gefahrenpunkte und Maßnahmen für die Gemeinde beschreiben (zum Beispiel gesonderte Überwachung von durch Eisversatz gefährdeten Stellen im Gemeindegebiet bei Warnung vor Eisgang und Eisversatz).

Aufgrund der Einbindung der unteren Wasserbehörden in die Erarbeitung der Alarmierungsunterlagen durch die Gemeinden wird davon ausgegangen, dass den

unteren Wasserbehörden die Alarmierungsunterlagen sämtlicher Gemeinden ihres Gebietes in der aktuellen Fassung bekannt sind und als Grundlage kreisgebietsbezogener Anordnungen vorliegen.

III. Beginn und Ende des Hochwassernachrichten- und Alarmdienstes (§ 10 Nr. 1 HWNAV)

1. Beginn

Die Tätigkeit des Hochwassernachrichten- und Alarmdienstes beginnt, sobald an einem Hochwassermeldepegel der für Alarmstufe 1 maßgebende Wasserstand erreicht wird und ein weiterer Wasseranstieg zu erwarten ist oder aufgrund der Wetterlage eine Hochwasserwarnung herausgegeben wird.

2. Ende

Der Hochwassernachrichten- und Alarmdienst wird eingestellt, sobald zu erkennen ist, dass die für Alarmstufe 2 maßgebenden Wasserstände in dem Flussgebiet nicht erreicht werden oder wieder unterschritten sind und ein erneutes Ansteigen nicht zu erwarten ist.

IV. Ausrufen und Aufheben von Alarmstufen; Bedeutung der Alarmstufen (§§ 4, 5 Abs. 6 Nr. 1 HWNAV)

1. Ausrufen von Alarmstufen

Die Alarmstufen werden durch die zuständige untere Wasserbehörde für den jeweils betroffenen Flussabschnitt auf ihrem Gebiet ausgerufen.

Die Alarmstufen können nach § 4 Abs. 2 Satz 2 Nr. 2 HWNAV unabhängig vom Erreichen der Richtwasserstände ausgerufen werden, wenn ein sprunghafter Anstieg des Wasserstandes in einen höheren Alarmstufenbereich erwartet wird. Beispiele dafür können sein:

- In Gebieten, in denen die Zeitspanne, die zwischen dem Auftreten von Niederschlägen und dem Eintritt einer Hochwassergefahr sowie zwischen dem Erreichen der Richtwasserstände der einzelnen Alarmstufen vergeht, erfahrungsgemäß sehr kurz ist, wird eine entsprechend schnelle Entwicklung der Hochwassergefahr erwartet (Sturzflutgebiet).
- Alarmstufe 4 kann ausgerufen werden bei Gefahr für Leben, Gesundheit und Eigentum der Bürger, zum Schutz lebensnotwendiger Einrichtungen und kultureller Werte sowie bei Gefährdung von Hochwasserschutzanlagen.
- Aufgrund einer Hochwasserwarnung des LHWZ wird das Zusammentreffen mehrerer die Hochwassergefahr erhöhender Faktoren wie Sättigung des Bodens, Schneeschmelze, Vorhersage ungünstiger Wetterbedingungen und anderes erwartet.

2. Aufheben von Alarmstufen

Das Aufheben der Alarmstufen erfolgt ebenfalls flussabschnittsweise.

3. Bedeutung der Alarmstufen

Nach dem Ausrufen der Alarmstufen sind insbesondere durch die Wasserwehr in der Regel folgende Maßnahmen und Handlungen vorzunehmen

- **Alarmstufe 1 Meldedienst:** ständige Analyse der meteorologischen und hydrologischen Lage und Beurteilung der Entwicklungstendenzen, Überprüfung der Informations- und Meldewege und der technischen Einsatzbereitschaft,
- **Alarmstufe 2 Kontrolldienst:** (zusätzlich zu Alarmstufe 1) Weiterleitung von Informationen über Gefährdungen aufgrund der täglichen periodischen Kontrolle der Gewässer, Hochwasserschutzanlagen, gefährdeten Bauwerke und Ausuferungsgebiete, Herstellung der Arbeitsbereitschaft und Überprüfung der Einsatzbereitschaft bei den Teilnehmern am Hochwassernachrichten- und Alarmdienst, Alarmierung der zuständigen Einsatzkräfte und erste Hochwasserabwehrmaßnahmen, Beseitigung von Abflusshindernissen entsprechend der Zuständigkeiten,
- **Alarmstufe 3 Wachdienst:** (zusätzlich zu Alarmstufen 1 und 2) Vorbereitung der aktiven Hochwasserbekämpfung durch zuständigen Wachdienst auf den Deichen, vorbeugende Sicherungsmaßnahmen an Gefahrenstellen und Beseitigung örtlicher Gefährdungen und Schäden, Einrichtung von Einsatzstäben an Schwerpunkten der Hochwasserabwehr und Schaffung spezieller Nachrichtenverbindungen, Auslagerung von Hochwasserschutzmaterialien an bekannte Gefahrenstellen, Anforderung, Vorbereitung und Bereitstellung weiterer Kräfte und Mitarbeiter zur aktiven Hochwasserabwehr,
- **Alarmstufe 4 Hochwasserabwehr:** (zusätzlich zu Alarmstufen 1 bis 3) aktive

Bekämpfung bestehender Gefahren für das Leben, die Gesundheit, die Versorgung mit lebensnotwendigen Gütern und Leistungen und für bedeutende Sachwerte, Beseitigung von Schäden.

V. Durchführung des Hochwassernachrichten- und Alarmdienstes (§§ 6, 10 Nr. 2 und 3 HWNAV)

1. Zustellungspläne für Hochwassernachrichten

Die Weitergabe der Hochwassernachrichten erfolgt nach Maßgabe der **Anlage 1** (Zustellungsplan) an die dort aufgeführten Teilnehmer und Dritten nach § 8 Abs. 3 Satz 1 HWNAV.

Das LHWZ führt darüber hinaus einen Verteiler für die Versendung von Hochwassereilbenachrichtigungen an Dritte im Sinne von § 2 Abs. 4 HWNAV sowie jeweils Adressatenverzeichnisse mit den entsprechenden Anschriften, Telefon- und Faxnummern, E-Mail-Adressen et cetera und aktualisiert diese fortlaufend. Der Zustellungsplan kann auf der Informationsplattform des LHWZ eingesehen werden.

Die Gemeinden unterrichten die Dritten im Sinne des § 2 Abs. 4 Nr. 3 HWNAV über die Aufnahme in die Alarmierungsunterlagen und weisen dabei auf die Möglichkeit hin, dass diese sich in den Verteiler für die Hochwassereilbenachrichtigung aufnehmen lassen können, sofern durch sie die Erreichbarkeit und Abgabe einer Empfangsbestätigung sichergestellt wird und die Bereitschaft besteht, an Meldeübungen teilzunehmen (vergleiche § 8 Abs. 2 HWNAV). Die Gemeinde übermittelt die Dritten mit den dazu erforderlichen Daten an das LHWZ, das auf dieser Grundlage einen regelmäßig fortzuschreibenden und zu aktualisierenden Verteiler hält. In den Verteiler nimmt das LHWZ weiter die von den unteren Wasserbehörden gemeldeten Dritten nach § 2 Abs. 4 Nr. 1 und 2 HWNAV auf.

2. Melderhythmus, Zustellung und Formate der Hochwassernachrichten

a) Hochwassereilbenachrichtigung

Die Hochwassereilbenachrichtigung wird gleichzeitig mit der Versendung der ersten Hochwasserwarnung oder Hochwasserstandsmeldung für ein Flussgebiet im Sinne von § 1 Abs. 2 HWNAV versandt. Bei Erreichen der Alarmstufe 3 erfolgt eine weitere Hochwassereilbenachrichtigung.

Die Versendung der Hochwassereilbenachrichtigung erfolgt in der Regel per SMS auf das Mobiltelefon des Teilnehmers/Dritten. Die

Empfangsbestätigung wird regelmäßig durch Telefonanruf bei einer im LHWZ bereit gestellten Telefonnummer abgegeben. Die technischen Details dazu teilt das LHWZ den Empfängern mit. Andere Wege der Versendung an die Teilnehmer und der Rückmeldung klärt das LHWZ direkt mit dem Empfänger. Versendung, Rückmeldung sowie Information der Aufsichtsbehörde beziehungsweise Gemeinde sind im LHWZ zu dokumentieren. Sollten sich in Zukunft aufgrund des technischen Fortschritts neue zuverlässige Übertragungs- und Rückmeldewege eröffnen, kann das LHWZ nach vorheriger Abstimmung mit den Empfängern einen anderen Weg als Regelübertragungsweg nutzen.

Anlage 3 zeigt das grundsätzliche Format einer Hochwassereilbenachrichtigung.

b) Hochwasserwarnung

Die Hochwasserwarnung ist unverzüglich abzusetzen als:

- **Hochwasserwarnung,**
 - sobald eine Hochwassergefahr besteht,
 - nach der ersten Hochwasserwarnung mindestens täglich einmal oder bei plötzlicher Änderung des Wetters, der Wasserführung, der Stauanlagensteuerung, der Eis- oder Schneeschmelzsituation; von einer täglichen Hochwasserwarnung kann abgesehen werden, wenn die Hochwassersituation hinreichend sicher vorhersagbar ist und der Zeitpunkt der nächsten Hochwasserwarnung mitgeteilt wird.

- **Hochwasserentwarnung**, wenn sich nach Herausgabe einer Hochwasserwarnung keine Hochwassergefahr eingestellt hat oder diese entfallen ist.

Die Hochwasserwarnung des LHWZ bildet die Grundlage für die bewerteten Informationen sowie die erforderlichen Anordnungen der unteren Wasserbehörden nach § 102 Abs. 2 **SächsWG** und § 5 Abs. 6 Nr. 3 bis 5 **HWNAV** an die Gemeinden. Um die Gemeinden jedoch frühzeitig auf die von ihnen konkret wahrzunehmenden Aufgaben der Wasserwehr hinzuweisen, soll möglichst bereits in der Hochwasserwarnung des LHWZ in abstrakter Form auf gebotene Hochwasserabwehrmaßnahmen hingewiesen werden. So ist zum Beispiel die Warnung vor erhöhten Grundwasserständen oder vor der Gefahr von Eisgang und Eisversatz mit dem Hinweis zu verbinden, dass die bedrohten Örtlichkeiten unverzüglich einer besonderen Überwachung unterliegen sollten. Konkrete Anordnungen erfolgen ggf. dann durch die unteren Wasserbehörden.

Die Hochwasserwarnung wird in der Regel per Fax versandt. Andere Wege der Versendung klärt das LHWZ direkt mit dem Empfänger. Dabei muss die Weitergabe der Hochwasserwarnung auch beim Ausfall einzelner Übertragungswege gewährleistet sein. Die Versendung ist im LHWZ zu dokumentieren. Sollten sich in Zukunft aufgrund des technischen Fortschritts neue zuverlässige Übertragungswege eröffnen, kann das LHWZ nach vorheriger Abstimmung mit den Empfängern einen anderen Weg als Regelübertragungsweg nutzen.

Anlage 4 zeigt das grundsätzliche Format einer Hochwasserwarnung.

c) **Hochwasserstandsmeldung**

Die Hochwasserstandsmeldung wird abgesetzt, wenn der Wasserstand am Hochwassermeldepegel den Richtwasserstand einer der vier festgelegten Alarmstufen erreicht hat und noch keine Schlussmeldung ergangen ist. Für jeden Hochwassermeldepegel sind in **Anlage 2** die entsprechenden Richtwasserstände für die Alarmstufen festgeschrieben. Bei Wasserständen über dem Richtwasserstand der Alarmstufe 1 werden darüber hinaus für die Hochwassermeldepegel bei Erreichen der in **Anlage 2** zusätzlich festgelegten Meldestufen und Termine erneut Meldungen abgesetzt. Der **Hochwassermeldepegel** stellt mit der Abgabe der Schlussmeldung seine Tätigkeit im Hochwassernachrichten- und Alarmdienst ein. Die Meldungsübermittlung wird eingestellt, wenn bei fallender Tendenz der Wasserstand den für die Schlussmeldung festgelegten Wert erreicht hat. Die erste und letzte Meldung während einer Hochwassergefahr werden durch die Kennung „Meldebeginn“ beziehungsweise „Schlussmeldung“ gekennzeichnet.

Die Hochwasserstandsmeldung wird in der Regel per Fax versandt. Andere Wege der Versendung klärt das LHWZ direkt mit dem Empfänger. Dabei muss die Weitergabe der Hochwasserstandsmeldung auch beim Ausfall einzelner Übertragungswege gewährleistet sein. Die Versendung ist im LHWZ zu dokumentieren. Sollten sich in Zukunft aufgrund des technischen Fortschritts neue zuverlässige Übertragungswege eröffnen, kann das LHWZ nach vorheriger Abstimmung mit den Empfängern einen anderen Weg als Regelübertragungsweg nutzen.

Anlage 5 zeigt das grundsätzliche Format einer Hochwasserstandsmeldung.

VI. **Melderhythmus und Formate der Meldungen der für den Hochwassernachrichten- und Alarmdienst relevanten Stauanlagen und Unternehmen (§ 10 Nr. 7 HWNAV); § 5 Abs. 4 Nr. 1 und § 8 Abs. 3 Satz 1 HWNAV**

1. **Stauanlagen- und Unternehmensverzeichnis und Format der Meldungen an das LHWZ**

In **Anlage 6** sind die für den Hochwassernachrichten- und Alarmdienst relevanten Stauanlagen und Unternehmen aufgelistet, für die nach § 5 Abs. 4 Nr. 1 und nach § 8

Abs. 3 Satz 2 **HWNAV** Meldungen zu übermitteln sind.

Die Stauanlagenmeldungen beinhalten wenigstens

- Zeitpunkt der Herausgabe der Meldung,
- Name der Stauanlage und des Berichtenden,
- Zufluss und Abgabe der Stauanlage,
- Angaben zum gesamten für den Hochwasserrückhalt zur Verfügung stehenden Speicherraum,
- Angaben zu der voraussichtlichen Entwicklung des zur Verfügung stehenden Hochwasserrückhalteriums der Anlage,
- Angaben zu geplanten Steuerungsmaßnahmen,
- Hinweise auf mögliche Überläufe (Anspringen der Hochwasserentlastungsanlage oder im Extremfall Überströmen der Stauanlage) und Auswirkungen auf den Unterlauf.

Zwischen LHWZ und LTV wird ein geeignetes Format der Stauanlagenmeldung abgestimmt und fortlaufend aktualisiert. Bei den in Anlage 6 als Stauanlage mit vereinfachtem Melderegime gekennzeichneten Anlagen können zwischen dem LHWZ und der LTV Abstriche von diesen Mindestinhalten vereinbart werden. Auf dieser Grundlage erfolgt grundsätzlich auch die Meldung für Stauanlagen, die nicht von der LTV betrieben werden (vergleiche § 8 Abs. 3 **HWNAV**), sofern die technischen Einrichtungen der Anlagen dies zulassen. Andernfalls bestimmt das LHWZ im Benehmen mit dem Betreiber ein geeignetes Format.

Format und Inhalt der Meldungen der Unternehmen des Bergbaus stimmt das LHWZ direkt mit den Betreibern ab.

2. Melderhythmus und Empfänger

Stauanlagenmeldungen erhält das LHWZ von den Betreibern.

Der Melderhythmus an das LHWZ für die von der LTV betriebenen Stauanlagen bestimmt sich nach der Meldeordnung der LTV für ihre Stauanlagen, die insoweit mit dem LHWZ einvernehmlich aufzustellen ist.

Der Melderhythmus zu den Stauanlagen, die nicht von der LTV betrieben werden beziehungsweise der Unternehmen des Bergbaus, wird vom LHWZ im Benehmen mit dem Betreiber der Anlage beziehungsweise dem Vertreter des Unternehmens festgelegt. Die Unterlieger von Stauanlagen und von Gewässern der Unternehmen des Bergbaus werden dezentral durch den Betreiber über die sie betreffenden Maßnahmen der Stauanlagen- beziehungsweise Gewässersteuerung informiert. Das LHWZ bewertet die Daten aus den Stauanlagen- und Unternehmensmeldungen überregional im Hinblick auf ihre Bedeutung für die Hochwassergefahr in dem betroffenen Flussgebiet.

Zur rechtzeitigen Information der Unterlieger hat die LTV nach § 5 Abs. 4 Nr. 4 **HWNAV** entsprechende Unterlagen bereitzuhalten. In diesen Unterlagen ist ausdrücklich festzuschreiben, welche Unterlieger unverzüglich unmittelbar durch die LTV zu unterrichten sind, wenn

- Steuerungsmaßnahmen an Stauanlagen mit erheblichen Auswirkungen für die Unterlieger erforderlich werden,
- ein Überlaufen von Stauanlagen (Anspringen der Hochwasserentlastungsanlage oder im Extremfall Überströmen der Stauanlage) droht oder
- nicht mehr steuerbare Abläufe drohen.

Die Festlegungen der LTV erfolgen insoweit einvernehmlich mit dem LHWZ und der unteren Wasserbehörde und sind fortlaufend zu aktualisieren.

Sofern von Stauanlagen, die nicht von der LTV betrieben werden, beziehungsweise von Gewässern der Unternehmen des Bergbaus Gefahren für Unterlieger ausgehen können, wird durch den Betreiber im Einvernehmen mit dem LHWZ der Kreis der vom Betreiber zu unterrichtenden Unterlieger bestimmt, sofern dies durch Genehmigungsentscheidungen der zuständigen Behörden zur Anlage noch nicht erfolgt ist. Dies ist in den Betriebsvorschriften festzuhalten.

Die in § 85 Abs. 2 Satz 1 **SächsWG** in Verbindung mit Abschnitt E Ziffer I Nr. 2 **VwV Stauanlagen** und DIN 19700 („Stauanlagen“) geregelten generellen Pflichten der Betreiber jedweder Stauanlagen zur Aufstellung und Laufendhaltung von stauanlagenbezogenen, Hochwassermelde- und Alarmpläne einschließenden, Betriebsvorschriften bleiben von den Regelungen in § 5 Abs. 4 Nr. 3 und 4 und § 8 Abs. 3 Satz 2 **HWNAV** und von den vorstehenden Regelungen in Ziffer VI.2. **HWMO** unberührt.

VII. Alarmierungsunterlagen der Gemeinden (§ 5 Abs. 8 Nr. 1 HWNAV)

Die Alarmierungsunterlagen der Gemeinden haben mindestens zu enthalten

- Verzeichnis der Eigentümer, Besitzer und Betreiber der vom Hochwasser bedrohten Gebäude und Anlagen, soweit die Kenntnis dieser Personen für die Umsetzung notwendiger Maßnahmen der Wasserwehr erforderlich ist,
- Verzeichnis der zu informierenden Unternehmen der Energie- und Wasserversorgung, der Abwasser- und Abfallentsorgung sowie der Verkehrsinfrastruktur,
- Verzeichnis der Dritten im Sinne von § 2 Abs. 4 HWNAV,
- Verzeichnis der zuständigen Behörden sowie der örtlichen und überörtlichen Hilfsdienste,
- Unterlagen zu Melde-, Informations- und Berichtspflichten und zur Entgegennahme von Hochwassernachrichten,
- Organisationsplan für die Hochwasserabwehr,
- im Einflussbereich von Stauanlagen: Maßnahmeplan zur Reaktion auf Unterliegerinformationen der LTV oder der Anlagenbetreiber nach § 8 Abs. 3 Satz 2 HWNAV (siehe Ziffer VI.2.)
- Hinweis auf den Aufbewahrungsort der für die Hochwasserabwehr erforderlichen Unterlagen,
- eine Zusammenstellung der
 - o - für die Gemeinde maßgeblichen Hochwassermeldepegel sowie Angaben zu den hydrologischen Hauptwerten (zum Beispiel Mittelwasserstand (MW), Mittlerer Hochwasserstand (MHW) und höchster bisher beobachteter Hochwasserstand (HHW)),
 - o - Lage und Höhe örtlicher Hochwassermarken,
 - o - bekannten Hochwasserstände früherer Hochwasser in der Ortslage und die dazugehörigen Pegelstände,
 - o - bekannten Gefahrenstellen einschließlich der bekannten Eisversatzstellen (Brücken, Wehre) und gefährdeter Versorgungsleitungen,
- die Gefahrenkarten nach § 99b Abs. 3 Nr. 7 SächsWG soweit sie vom Träger der Gewässerunterhaltungslast erstellt worden sind,
- Lagepläne der
 - o - bekannten Überschwemmungsbereiche größerer Hochwasser (zum Beispiel Gefahrenkarten) beziehungsweise festgesetzten Überschwemmungsgebiete,
 - o - Rückstaubereiche im Untergrund (soweit vorhanden),
 - o - hochwasserbedrohten Objekte,
 - o - Hochwassermarken.

Die Lagepläne sind im topographischen Format TK 10 zu erstellen, um den Abgleich mit Aussagen insbesondere der Gefahrenkarten aus den flussgebietsbezogenen Hochwasserschutzkonzepten zu ermöglichen. Die Unterlagen sind fortlaufend zu aktualisieren und dem LHWZ auf Anforderung zur Verfügung zu stellen.

VIII. Informationsmöglichkeiten über Hochwassergefahr (§ 10 Nr. 8 HWNAV)

Das LHWZ stellt für Behörden, Medien und Öffentlichkeit aktuelle Wasserstände an den Hochwassermeldepegeln, Hochwasserwarnungen für die betroffenen Flussgebiete und weitere relevante Informationen zum Abruf mittels unterschiedlicher Kommunikationstechnik bereit (Informationsplattform). Ein wichtiger Teil der Informationsplattform ist die Internetseite des LHWZ. In **Anlage 7** „Informationsmöglichkeiten über Hochwassergefahr“ sind darüber hinaus alle nutzbaren Informationsquellen aufgeführt.

IX. Übergangsbestimmungen, In-Kraft-Treten und Außer-Kraft-Treten (§§ 12 und 13 HWNAV)

Die VwV HWMO tritt am 29. September 2004 in Kraft. Gleichzeitig tritt die [Verwaltungsvorschrift des Sächsischen Staatsministeriums für Umwelt und Landesentwicklung zur Hochwassermeldeordnung \(HWMO\)](#) vom 20. November 1993 (SächsABl. S. 1373), die durch Bekanntmachung vom 8. Dezember 1997 (SächsABl. SDr. 1998 S. 51) geändert und zuletzt durch Verwaltungsvorschrift vom 26. November 2002 (SächsABl. S. 1260) verlängert worden ist, außer Kraft.

Dresden, den 17. August 2004

**Der Staatsminister
für Umwelt und Landwirtschaft
Steffen Flath**

X. Anlagenverzeichnis

- Anlage 1: Zustellungsplan für Hochwassernachrichten an die Teilnehmer nach § 2 Abs. 3 HWNAV und Dritten nach § 8 Abs. 3 Satz 1 HWNAV
- Anlage 2: Alarm- und Meldestufen der Hochwassermeldepegel
- Anlage 3: Format einer Hochwassereilbenachrichtigung
- Anlage 4: Format einer Hochwasserwarnung
- Anlage 5: Format einer Hochwasserstandsmeldung
- Anlage 6: Verzeichnis der für den Hochwassernachrichten- und Alarmdienst relevanten Talsperren, Speicher und Hochwasserrückhaltebecken sowie der Unternehmen nach § 8 Abs. 3 Satz 1 HWNAV
- Anlage 7: Informationsmöglichkeiten über Hochwassergefahr

[Anlage 1](#)

[Anlage 2](#)

[Anlage 3](#)

[Anlage 4](#)

[Anlage 5](#)

[Anlage 6](#)

[Anlage 7](#)

Änderungsvorschriften

Erste Verwaltungsvorschrift des Sächsischen Staatsministeriums für Umwelt und Landwirtschaft zur Änderung der Hochwassermeldeordnung vom 8. Juli 2008 (SächsABl.SDr. S. S 450)

Zweite Verwaltungsvorschrift des Sächsischen Staatsministeriums für Umwelt und Landwirtschaft zur Änderung der Hochwassermeldeordnung vom 2. Juli 2012 (SächsABl. S. 858)

Dritte Verwaltungsvorschrift des Sächsischen Staatsministeriums für Umwelt und Landwirtschaft zur Änderung der Hochwassermeldeordnung vom 4. Dezember 2013 (SächsABl. S. 17)

Zuletzt enthalten in

Verwaltungsvorschrift des Sächsischen Staatsministeriums für Umwelt und Landwirtschaft über die geltenden Verwaltungsvorschriften des Staatsministeriums für Umwelt und Landwirtschaft vom 11. Dezember 2013 (SächsABl.SDr. S. S 923)



Zustellungsplan für Hochwassernachrichten

Flussgebiet: Elbestrom

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenachrichtigung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Bad Schandau, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Schöna	Elbe
Beilrode, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Riesa	Elbe
			Torgau	Elbe
Belgern-Schildau, Stadt	X	X	Riesa	Elbe
			Torgau	Elbe
Bundesanstalt für Gewässerkunde, Koblenz	X			
Cavertitz	X	X	Dresden	Elbe
			Riesa	Elbe
Coswig, Stadt	X	X	Dresden	Elbe
Deutscher Wetterdienst, Regionalzentrale Leipzig	X			
Diera-Zehren	X	X	Dresden	Elbe
Dommitzsch, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Torgau	Elbe
Dresden, Stadt	X	X	Schöna	Elbe
			Dresden	Elbe
Heidenau, Stadt	X	X	Schöna	Elbe
Hirschstein	X	X	Dresden	Elbe
Klipphausen	X	X	Dresden	Elbe
Königstein/Sächs. Schw., Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Schöna	Elbe
Land Brandenburg, Landesumweltamt	X			
Land Brandenburg, Mühlberg, Stadt	X	X		
Land Sachsen-Anhalt, Landesbetrieb für Hochwasserschutz und Wasserwirtschaft	X	X		
Landesdirektion Sachsen	X	X	Schöna	Elbe
			Dresden	Elbe
			Riesa	Elbe
			Torgau	Elbe
Landestalsperrenverwaltung	X	X	Schöna	Elbe
			Dresden	Elbe
			Riesa	Elbe
			Torgau	Elbe
Landkreis Meißen	X	X	Schöna	Elbe
			Dresden	Elbe
			Riesa	Elbe
Landkreis Nordsachsen	X	X	Dresden	Elbe
			Riesa	Elbe
			Torgau	Elbe

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenachrichtigung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Landkreis Sächsische Schweiz-Osterzgebirge	X	X	Schöna	Elbe
Lohmen/Stadt Wehlen, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Schöna	Elbe
Meißen, Stadt	X	X	Schöna	Elbe
			Dresden	Elbe
Nünchritz, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Dresden	Elbe
Pirna, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Schöna	Elbe
Polizeidirektion Dresden	X	X	Schöna	Elbe
			Dresden	Elbe
			Riesa	Elbe
Polizeidirektion Leipzig	X	X	Dresden	Elbe
			Riesa	Elbe
			Torgau	Elbe
Radebeul, Stadt	X	X	Dresden	Elbe
Riesa, Stadt	X	X	Dresden	Elbe
			Riesa	Elbe
Sächsisches Staatsministerium des Innern, Lagezentrum	X	X		
Sächsisches Staatsministerium für Umwelt und Landwirtschaft	X	X		
Staatliche Betriebsgesellschaft für Umwelt und Landwirtschaft	X	X	Schöna	Elbe
			Dresden	Elbe
			Riesa	Elbe
			Torgau	Elbe
Strehla, Stadt	X	X	Dresden	Elbe
			Riesa	Elbe
Torgau, Stadt	X	X	Riesa	Elbe
			Torgau	Elbe
Vattenfall Europe Generation AG & Co. KG (Pumpspeicherwerk Niederwartha)	X	X	Schöna	Elbe
			Dresden	Elbe
Wasser- und Schifffahrtsamt, Dresden	X			
Wasser- und Schifffahrtsamt, Magdeburg	X			
Zeithain	X	X	Dresden	Elbe
			Riesa	Elbe

Flussgebiet: Nebenflüsse der oberen Elbe

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenachrichtigung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Altenberg, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Lauenstein 3	Müglitz
			Rehefeld 2	Wilde Weißeritz
			Geising 1	Rotes Wasser
Bad Gottleuba-Berggießhübel, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Markersbach	Bahra
			Liebstadt 2	Seidewitz
Bad Schandau, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Lichtenhain	Kirnitzsch
			Sebnitz 2	Sebnitz
			Neustadt 1	Polenz
Bannewitz	X	X		

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenachrichtigung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Bischofswerda, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Bischofswerda	Wesenitz
Bundesanstalt für Gewässerkunde, Koblenz	X			
Coswig, Stadt	X	X		
Dahlen, Stadt	X	X		
Deutscher Wetterdienst, Regionalzentrale Leipzig	X			
Diera-Zehren	X	X	Ziegenhain	Ketzerbach
Dippoldiswalde, Stadt	X	X	Schmiedeberg 1	Rote Weißeritz
Dohna-Müglitztal, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Liebstadt 2	Seidewitz
			Lauenstein 3	Müglitz
			Mühlbach 1	Müglitz
			Kreischa	Lockwitzbach
Dresden, Stadt	X	X	Kreischa	Lockwitzbach
			Hainsberg 6	Vereinigte Weißeritz
			Hainsberg 3	Wilde Weißeritz
			Hainsberg 5	Rote Weißeritz
Dürrröhrsdorf-Dittersbach	X	X	Bischofswerda	Wesenitz
			Elbersdorf	Wesenitz
Freital, Stadt	X	X	Hainsberg 6	Vereinigte Weißeritz
			Rehefeld 2	Wilde Weißeritz
			Hainsberg 3	Wilde Weißeritz
			Hainsberg 5	Rote Weißeritz
Glashütte, Stadt	X	X	Lauenstein 3	Müglitz
			Geising 1	Rotes Wasser
			Schmiedeberg 1	Rote Weißeritz
Großharthau, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Bischofswerda	Wesenitz
Heidenau, Stadt	X	X	Mühlbach 1	Müglitz
Hirschstein	X	X		
Hohnstein, Stadt	X	X	Sebnitz 2	Sebnitz
			Neustadt 1	Polenz
Käbschütztal	X	X		
Ketzerbachtal, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Ziegenhain	Ketzerbach
Klipphausen	X	X	Wilsdruff 1	Wilde Sau
			Herzogswalde 1	Triebisch
			Munzig 1	Triebisch
Klingenberg, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Rehefeld 2	Wilde Weißeritz
			Schmiedeberg 1	Rote Weißeritz
Königstein/Sächs. Schw., Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Bielatal 1	Biela
Kreischa	X	X	Kreischa	Lockwitzbach
Land Sachsen-Anhalt, Landesbetrieb für Hochwasserschutz und Wasserwirtschaft	X			
Landesdirektion Sachsen	X	X	Lichtenhain	Kirnitzsch
			Sebnitz 2	Sebnitz
			Neustadt 1	Polenz
			Bielatal 1	Biela
			Neundorf	Gottleuba
			Markersbach	Bahra
			Liebstadt 2	Seidewitz
			Bischofswerda	Wesenitz
			Elbersdorf	Wesenitz
			Lauenstein 3	Müglitz
Mühlbach 1	Müglitz			

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenachrichtigung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Landesdirektion Sachsen (Fortsetzung)	X	X	Geising 1	Rotes Wasser
			Kreischa	Lockwitzbach
			Hainsberg 6	Vereinigte Weißeritz
			Rehefeld 2	Wilde Weißeritz
			Hainsberg 3	Wilde Weißeritz
			Schmiedeberg 1	Rote Weißeritz
			Hainsberg 5	Rote Weißeritz
			Wilsdruff 1	Wilde Sau
			Herzogswalde 1	Triebisch
			Munzig 1	Triebisch
			Ziegenhain	Ketzerbach
			Ostrau 1	Jahna
			Nebitzschen	Döllnitz
Landestalsperrenverwaltung	X	X	Lichtenhain	Kirnitzsch
			Sebnitz 2	Sebnitz
			Neustadt 1	Polenz
			Bielatal 1	Biela
			Neundorf	Gottleuba
			Markersbach	Bahra
			Liebstadt 2	Seidewitz
			Bischofswerda	Wesenitz
			Elbersdorf	Wesenitz
			Lauenstein 3	Müglitz
			Mühlbach 1	Müglitz
			Geising 1	Rotes Wasser
			Kreischa	Lockwitzbach
			Hainsberg 6	Vereinigte Weißeritz
			Rehefeld 2	Wilde Weißeritz
			Hainsberg 3	Wilde Weißeritz
			Schmiedeberg 1	Rote Weißeritz
			Hainsberg 5	Rote Weißeritz
			Wilsdruff 1	Wilde Sau
			Herzogswalde 1	Triebisch
Munzig 1	Triebisch			
Ziegenhain	Ketzerbach			
Ostrau 1	Jahna			
Nebitzschen	Döllnitz			
Landkreis Bautzen	X	X	Bischofswerda	Wesenitz
Landkreis Meißen	X	X	Wilsdruff 1	Wilde Sau
			Herzogswalde 1	Triebisch
			Munzig 1	Triebisch
			Ziegenhain	Ketzerbach
			Ostrau 1	Jahna
			Nebitzschen	Döllnitz
Landkreis Mittelsachsen	X	X	Ostrau 1	Jahna
Landkreis Nordsachsen	X	X	Ostrau 1	Jahna
			Nebitzschen	Döllnitz
Landkreis Sächsische Schweiz-Osterzgebirge	X	X	Lichtenhain	Kirnitzsch
			Sebnitz 2	Sebnitz
			Neustadt 1	Polenz
			Bielatal 1	Biela
			Neundorf	Gottleuba

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenachrichtigung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Landkreis Sächsische Schweiz-Osterzgebirge (Fortsetzung)	X	X	Markersbach	Bahra
			Liebstadt 2	Seidewitz
			Bischofswerda	Wesenitz
			Elbersdorf	Wesenitz
			Lauenstein 3	Müglitz
			Mühlbach 1	Müglitz
			Geising 1	Rotes Wasser
			Kreischa	Lockwitzbach
			Hainsberg 6	Vereinigte Weißeritz
			Rehefeld 2	Wilde Weißeritz
			Hainsberg 3	Wilde Weißeritz
			Schmiedeberg 1	Rote Weißeritz
			Hainsberg 5	Rote Weißeritz
			Wilsdruff 1	Wilde Sau
Herzogswalde 1	Triebisch			
Liebschützberg	X	X	Nebitzschen	Döllnitz
Lohmen/Stadt Wehlen, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Elbersdorf	Wesenitz
Lommatzsch, Stadt	X	X	Ziegenhain	Ketzerbach
Meißen, Stadt	X	X	Munzig 1	Triebisch
Mochau	X	X		
Mockrehna	X	X		
Mügeln, Stadt	X	X	Nebitzschen	Döllnitz
Naundorf	X	X	Ostrau 1	Jahna
Neukirch/Lausitz	X	X		
Neustadt i. Sa., Stadt	X	X	Neustadt 1	Polenz
Oschatz, Stadt	X	X	Nebitzschen	Döllnitz
Ostrau, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Ostrau 1	Jahna
Pirna, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Neundorf	Gottleuba
			Liebstadt 2	Seidewitz
			Elbersdorf	Wesenitz
Polizeidirektion Dresden	X	X	Lichtenhain	Kirnitzsch
			Sebnitz 2	Sebnitz
			Neustadt 1	Polenz
			Bielatal 1	Biela
			Neundorf	Gottleuba
			Markersbach	Bahra
			Liebstadt 2	Seidewitz
			Bischofswerda	Wesenitz
			Elbersdorf	Wesenitz
			Lauenstein 3	Müglitz
			Mühlbach 1	Müglitz
			Geising 1	Rotes Wasser
			Kreischa	Lockwitzbach
			Hainsberg 6	Vereinigte Weißeritz
			Rehefeld 2	Wilde Weißeritz
			Hainsberg 3	Wilde Weißeritz
			Schmiedeberg 1	Rote Weißeritz
			Hainsberg 5	Rote Weißeritz
			Wilsdruff 1	Wilde Sau
			Herzogswalde 1	Triebisch
Munzig 1	Triebisch			
Ziegenhain	Ketzerbach			

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenachrichtigung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Polizeidirektion Dresden (Fortsetzung)	X	X	Ostrau 1	Jahna
			Nebitzschen	Döllnitz
Polizeidirektion Görlitz	X	X	Bischofswerda	Wesenitz
Polizeidirektion Leipzig	X	X	Ostrau 1	Jahna
			Nebitzschen	Döllnitz
Pretzschendorf	X	X	Rehefeld 2	Wilde Weißeritz
Rabenau, Stadt	X	X	Hainsberg 5	Rote Weißeritz
Radebeul, Stadt	X	X		
Riesa, Stadt	X	X	Ostrau 1	Jahna
			Nebitzschen	Döllnitz
Sächsisches Staatsministerium des Innern, Lagezentrum	X	X		
Sächsisches Staatsministerium für Umwelt und Landwirtschaft	X	X		
Schmölln-Putzkau	X	X	Bischofswerda	Wesenitz
Sebnitz, Stadt	X	X	Lichtenhain	Kirnitzsch
			Sebnitz 2	Sebnitz
Staatliche Betriebsgesellschaft für Umwelt und Landwirtschaft	X	X	Lichtenhain	Kirnitzsch
			Sebnitz 2	Sebnitz
			Neustadt 1	Polenz
			Bielatal 1	Biela
			Neundorf	Gottleuba
			Markersbach	Bahra
			Liebstadt 2	Seidewitz
			Bischofswerda	Wesenitz
			Elbersdorf	Wesenitz
			Lauenstein 3	Müglitz
			Mühlbach 1	Müglitz
			Geising 1	Rotes Wasser
			Kreischa	Lockwitzbach
			Hainsberg 6	Vereinigte Weißeritz
			Rehefeld 2	Wilde Weißeritz
			Hainsberg 3	Wilde Weißeritz
			Schmiedeberg 1	Rote Weißeritz
			Hainsberg 5	Rote Weißeritz
			Wilsdruff 1	Wilde Sau
			Herzogswalde 1	Triebisch
Munzig 1	Triebisch			
Ziegenhain	Ketzerbach			
Ostrau 1	Jahna			
Nebitzschen	Döllnitz			
Stauchitz	X	X	Ostrau 1	Jahna
Steinigtwolmsdorf	X	X		
Stolpen, Stadt	X	X	Neustadt 1	Polenz
			Bischofswerda	Wesenitz
Tharandt, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Rehefeld 2	Wilde Weißeritz
			Hainsberg 3	Wilde Weißeritz
Wasser- und Schiffsamt, Dresden	X			
Wasser- und Schiffsamt, Magdeburg	X			
Wermsdorf	X	X		
Wilsdruff, Stadt	X	X	Wilsdruff 1	Wilde Sau
			Herzogswalde 1	Triebisch

Flussgebiet: Schwarze Elster und ihre Nebenflüsse

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eibenachrichtigung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Am Klosterwasser, Verwaltungsverband	X	X	Panschwitz	Klosterwasser
Arnsdorf	X	X		
Bernsdorf, Stadt	X	X		
Bundesanstalt für Gewässerkunde, Koblenz	X			
Burkau	X	X		
Demitz-Thumitz	X	X		
Deutscher Wetterdienst, Regionalzentrale Leipzig	X			
Dresden, Stadt	X	X	Radeberg	Große Röder
Ebersbach	X	X	Radeberg	Große Röder
			Großdittmannsdorf	Große Röder
			Trado 3	Schwarze Elster
Elsterheide	X	X	Neuwiese	Schwarze Elster
Elstra, Stadt	X	X		
Göda	X	X	Prischwitz	Hoyerswerdaer Schwarzwasser
Gröditz, Stadt	X	X	Kleinraschütz	Große Röder
Großenhain, Stadt	X	X	Großdittmannsdorf	Große Röder
			Kleinraschütz	Große Röder
Großharthau, Verwaltungsgemeinschaft	X	X		
Großröhrsdorf, Verwaltungsgemeinschaft	X	X		
Haselbachtal	X	X	Reichenau 1	Pulsnitz
Hoyerswerda, Stadt	X	X	Trado 3	Schwarze Elster
			Neuwiese	Schwarze Elster
			Zescha	Hoyerswerdaer Schwarzwasser
Kamenz-Schönteichen, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Kamenz 1	Schwarze Elster
Königsbrück, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Reichenau 1	Pulsnitz
Königswartha	X	X	Prischwitz	Hoyerswerdaer Schwarzwasser
			Zescha	Hoyerswerdaer Schwarzwasser
Land Brandenburg, Landesumweltamt	X		Kamenz 1	Schwarze Elster
			Trado 3	Schwarze Elster
			Neuwiese	Schwarze Elster
			Zescha	Hoyerswerdaer Schwarzwasser
			Reichenau 1	Pulsnitz
			Großdittmannsdorf	Große Röder
		Kleinraschütz	Große Röder	
Land Brandenburg, Ortrand, Stadt	X		Reichenau 1	Pulsnitz
Land Brandenburg, Regionalleitstelle Lausitz	X	X	Neuwiese	Schwarze Elster
Land Sachsen-Anhalt, Landesbetrieb für Hochwasserschutz und Wasserwirtschaft	X	X	Neuwiese	Schwarze Elster
Landesdirektion Sachsen	X	X	Kamenz 1	Schwarze Elster
			Trado 3	Schwarze Elster
			Neuwiese	Schwarze Elster
			Panschwitz	Klosterwasser

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenachrichtigung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Landesdirektion Sachsen (Fortsetzung)	X	X	Prischwitz	Hoyerswerdaer Schwarzwasser
			Zescha	Hoyerswerdaer Schwarzwasser
			Reichenau 1	Pulsnitz
			Radeberg	Große Röder
			Großdittmannsdorf	Große Röder
			Kleinraschütz	Große Röder
Landestalsperrenverwaltung	X	X	Kamenz 1	Schwarze Elster
			Trado 3	Schwarze Elster
			Neuwiese	Schwarze Elster
			Panschwitz	Klosterwasser
			Prischwitz	Hoyerswerdaer Schwarzwasser
			Zescha	Hoyerswerdaer Schwarzwasser
			Reichenau 1	Pulsnitz
			Radeberg	Große Röder
			Großdittmannsdorf	Große Röder
Kleinraschütz	Große Röder			
Landkreis Bautzen	X	X	Kamenz 1	Schwarze Elster
			Trado 3	Schwarze Elster
			Neuwiese	Schwarze Elster
			Panschwitz	Klosterwasser
			Prischwitz	Hoyerswerdaer Schwarzwasser
			Zescha	Hoyerswerdaer Schwarzwasser
			Reichenau 1	Pulsnitz
			Radeberg	Große Röder
			Großdittmannsdorf	Große Röder
Landkreis Meißen	X	X	Radeberg	Große Röder
			Großdittmannsdorf	Große Röder
			Kleinraschütz	Große Röder
Lausitzer und Mitteldeutsche Bergbau- Verwaltungsgesellschaft mbH	X	X	Trado 3	Schwarze Elster
			Neuwiese	Schwarze Elster
			Zescha	Hoyerswerdaer Schwarzwasser
Lauta, Stadt	X	X		
Lohsa	X	X	Zescha	Hoyerswerdaer Schwarzwasser
Neschwitz, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Prischwitz	Hoyerswerdaer Schwarzwasser
			Zescha	Hoyerswerdaer Schwarzwasser
Oßling	X	X	Kamenz 1	Schwarze Elster
			Trado 3	Schwarze Elster
Ottendorf-Okrilla	X	X	Radeberg	Große Röder
			Großdittmannsdorf	Große Röder
Polizeidirektion Dresden	X	X	Radeberg	Große Röder
			Großdittmannsdorf	Große Röder
			Kleinraschütz	Große Röder
Polizeidirektion Görlitz	X	X	Kamenz 1	Schwarze Elster
			Trado 3	Schwarze Elster

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenachrichtigung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Polizeidirektion Görlitz (Fortsetzung)	X	X	Neuwiese	Schwarze Elster
			Panschwitz	Klosterwasser
			Prischwitz	Hoyerswerdaer Schwarzwasser
			Zescha	Hoyerswerdaer Schwarzwasser
			Reichenau 1	Pulsnitz
			Radeberg	Große Röder
Pulsnitz, Verwaltungsgemeinschaft	X	X		
Radeberg, Stadt	X	X	Radeberg	Große Röder
Radeburg, Stadt	X	X	Radeberg	Große Röder
			Großdittmannsdorf	Große Röder
Röderaue-Wülknitz, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Kleinraschütz	Große Röder
Sächsisches Staatsministerium des Innern, Lagezentrum	X	X		
Sächsisches Staatsministerium für Umwelt und Landwirtschaft	X	X		
Schmölln-Putzkau	X	X		
Schwepnitz	X	X		
Staatliche Betriebsgesellschaft für Umwelt und Landwirtschaft	X	X	Kamenz 1	Schwarze Elster
			Trado 3	Schwarze Elster
			Neuwiese	Schwarze Elster
			Panschwitz	Klosterwasser
			Prischwitz	Hoyerswerdaer Schwarzwasser
			Zescha	Hoyerswerdaer Schwarzwasser
			Reichenau 1	Pulsnitz
			Radeberg	Große Röder
			Großdittmannsdorf	Große Röder
			Kleinraschütz	Große Röder
Wachau	X	X	Radeberg	Große Röder
Wasser- und Schifffahrtsamt, Magdeburg	X			
Wittichenau, Stadt	X	X	Kamenz 1	Schwarze Elster
			Trado 3	Schwarze Elster
			Panschwitz	Klosterwasser
			Zescha	Hoyerswerdaer Schwarzwasser

Flussgebiet: Mulden und ihre Nebenflüsse

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenachrichtigung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Amtsberg	X	X	Burkhardtsdorf 2	Zwönitz
Annaberg-Buchholz, Stadt	X	X		
Aue, Stadt	X	X	Neidhardtsthal 1	Zwickauer Mulde
			Aue 3	Zwickauer Mulde
			Johanngeorgenstadt 4	Schwarzwasser

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenachrichtigung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Aue, Stadt (Fortsetzung)	X	X	Schwarzenberg	Schwarzwasser
			Markersbach 2	Große Mittweida
			Rittersgrün	Pöhlwasser
Augustusburg, Stadt	X	X	Hopfgarten	Zschopau
			Borstendorf	Flöha
Bad Düben, Stadt	X	X	Golzern 1	Vereinigte Mulde
			Bad Düben 1	Vereinigte Mulde
Bad Schlema	X	X	Aue 3	Zwickauer Mulde
Bärenstein, Verwaltungsgemeinschaft	X	X		
Bennewitz	X	X	Golzern 1	Vereinigte Mulde
Bobritzsch-Hilbersdorf	X	X	Krummenhennersdorf 1	Bobritzsch
			Berthelsdorf	Freiberger Mulde
Brand-Erbisdorf, Stadt	X	X		
Breitenbrunn/Erzgeb.	X	X	Johangeorgenstadt 4	Schwarzwasser
			Rittersgrün	Pöhlwasser
Bundesanstalt für Gewässerkunde, Koblenz	X			
Burgstädt, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Wolkenburg	Zwickauer Mulde
			Chemnitz 1	Chemnitz
Burkhardtsdorf, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Niederzwönitz	Zwönitz
			Burkhardtsdorf 2	Zwönitz
Chemnitz, Stadt	X	X	Chemnitz 1	Chemnitz
			Niederzwönitz	Zwönitz
			Burkhardtsdorf 2	Zwönitz
			Jahnsdorf 1	Würschnitz
Claußnitz	X	X	Chemnitz 1	Chemnitz
Colditz, Stadt	X	X	Wechselburg 1	Zwickauer Mulde
			Colditz	Zwickauer Mulde
			Leisnig	Freiberger Mulde
			Kriebstein UP	Zschopau
Crimmitschau-Dennheritz, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Zwickau-Pölbitz	Zwickauer Mulde
Crottendorf	X	X		
Deutscher Wetterdienst, Regionalzentrale Leipzig	X			
Döbeln, Stadt	X	X	Berthelsdorf	Freiberger Mulde
			Nossen 1	Freiberger Mulde
			Mahlitzsch	Freiberger Mulde
			Krummenhennersdorf 1	Bobritzsch
			Böhrigen	Striegis
			Lichtenwalde 1	Zschopau
			Kriebstein UP	Zschopau
Doberschütz	X	X	Golzern 1	Vereinigte Mulde
Drebach	X	X	Tannenberg	Zschopau
			Hopfgarten	Zschopau
Ehrenfriedersdorf, Stadt	X	X		
Eibenstock, Stadt	X	X	Rautenkranz	Zwickauer Mulde
			Neidhardtsthal 1	Zwickauer Mulde
Eilenburg, Stadt	X	X	Golzern 1	Vereinigte Mulde
Eilenburg-West, Verwaltungsverband	X	X	Golzern 1	Vereinigte Mulde
Eppendorf	X	X		
Erlau	X	X		
Flöha, Stadt	X	X	Hopfgarten	Zschopau
			Lichtenwalde 1	Zschopau

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenachrichtigung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Flöha, Stadt (Fortsetzung)	X	X	Borstendorf	Flöha
			Flöha 1	Flöha
Frankenberg, Stadt	X	X	Hopfgarten	Zschopau
			Lichtenwalde 1	Zschopau
			Borstendorf	Flöha
			Flöha 1	Flöha
Frauenstein, Stadt	X	X		
Freiberg, Stadt	X	X	Berthelsdorf	Freiberger Mulde
Gelenau/Erzgeb.	X	X		
Geringswalde, Stadt	X	X		
Gersdorf	X	X		
Geyer, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Tannenberg	Zschopau
Glauchau, Stadt	X	X	Zwickau-Pölbitz	Zwickauer Mulde
Grimma, Stadt	X	X	Golzern 1	Vereinigte Mulde
			Wechselburg 1	Zwickauer Mulde
			Colditz	Zwickauer Mulde
			Leisnig	Freiberger Mulde
Großhartmannsdorf	X	X		
Großsolbersdorf	X	X	Tannenberg	Zschopau
			Hopfgarten	Zschopau
			Streckewalde	Preßnitz
Großrückerswalde	X	X	Tannenberg	Zschopau
			Schmalzgrube 2	Preßnitz
			Streckewalde	Preßnitz
Großschirma, Stadt	X	X	Berthelsdorf	Freiberger Mulde
			Nossen 1	Freiberger Mulde
Großweitzschen	X	X	Berthelsdorf	Freiberger Mulde
			Nossen 1	Freiberger Mulde
			Mahlitzsch	Freiberger Mulde
			Leisnig	Freiberger Mulde
			Böhrigen	Striegis
			Lichtenwalde 1	Zschopau
Kriebstein UP	Zschopau			
Grünhain-Beierfeld, Stadt	X	X		
Hainichen, Stadt	X	X	Oberschöna	Große Striegis
Halsbrücke	X	X	Berthelsdorf	Freiberger Mulde
			Krummenhennersdorf 1	Bobritzsch
Hartenstein, Stadt	X	X	Aue 3	Zwickauer Mulde
Hartha	X	X	Nossen 1	Freiberger Mulde
			Mahlitzsch	Freiberger Mulde
			Leisnig	Freiberger Mulde
			Böhrigen	Striegis
			Lichtenwalde 1	Zschopau
			Kriebstein UP	Zschopau
Hartmannsdorf	X	X		
Hartmannsdorf-Reichenau	X	X		
Jahnsdorf/Erzgeb.	X	X	Jahnsdorf 1	Würschnitz
Johanngeorgenstadt, Stadt	X	X	Johanngeorgenstadt 4	Schwarzwasser
Jöhstadt, Stadt	X	X	Schmalzgrube 2	Preßnitz
KARL Beteiligungs GmbH (TS Kriebstein)	X	X	Hopfgarten	Zschopau
			Lichtenwalde 1	Zschopau
			Borstendorf	Flöha
			Flöha 1	Flöha

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenachrichtigung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Kirchberg, Verwaltungsgemeinschaft	X	X		
Königshain-Wiederau	X	X	Chemnitz 1	Chemnitz
Kriebstein	X	X	Lichtenwalde 1	Zschopau
			Kriebstein UP	Zschopau
Land Sachsen-Anhalt, Landesbetrieb für Hochwasserschutz und Wasserwirtschaft	X	X	Golzern 1	Vereinigte Mulde
			Bad Dübener 1	Vereinigte Mulde
			Zwickau-Pölbitz	Zwickauer Mulde
			Wechselburg 1	Zwickauer Mulde
			Colditz	Zwickauer Mulde
Landesdirektion Sachsen	X	X	Golzern 1	Vereinigte Mulde
			Bad Dübener 1	Vereinigte Mulde
			Rautenkranz	Zwickauer Mulde
			Neidhardtsthal 1	Zwickauer Mulde
			Aue 3	Zwickauer Mulde
			Zwickau-Pölbitz	Zwickauer Mulde
			Wolkenburg	Zwickauer Mulde
			Wechselburg 1	Zwickauer Mulde
			Colditz	Zwickauer Mulde
			Johanngeorgenstadt 4	Schwarzwasser
			Schwarzenberg	Schwarzwasser
			Markersbach 2	Große Mittweida
			Rittersgrün	Pöhlwasser
			Chemnitz 1	Chemnitz
			Niederzönitz	Zwönitz
			Burkhardtsthal 2	Zwönitz
			Jahnsdorf 1	Würschnitz
			Mulda 1	Freiberger Mulde
			Berthelsdorf	Freiberger Mulde
			Nossen 1	Freiberger Mulde
			Mahlitzsch	Freiberger Mulde
			Leisnig	Freiberger Mulde
			Krummenhennersdorf 1	Bobritzsch
			Oberschöna	Große Striegis
			Böhrigen	Striegis
			Tannenberg	Zschopau
			Hopfgarten	Zschopau
			Lichtenwalde 1	Zschopau
			Kriebstein UP	Zschopau
			Schmalzgrube 2	Preßnitz
			Streckewalde	Preßnitz
			Rauschenbach 3	Flöha
			Olbernhau 3	Flöha
Borstendorf	Flöha			
Flöha 1	Flöha			
Landestalsperrenverwaltung	X	X	Golzern 1	Vereinigte Mulde
			Bad Dübener 1	Vereinigte Mulde
			Rautenkranz	Zwickauer Mulde
			Aue 3	Zwickauer Mulde
			Zwickau-Pölbitz	Zwickauer Mulde
			Wolkenburg	Zwickauer Mulde
			Wechselburg 1	Zwickauer Mulde
			Colditz	Zwickauer Mulde
Johanngeorgenstadt 4	Schwarzwasser			

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenachrichtigung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Landestalsperrenverwaltung (Fortsetzung)	X	X	Schwarzenberg	Schwarzwasser
			Markersbach 2	Große Mittweida
			Rittersgrün	Pöhlwasser
			Chemnitz 1	Chemnitz
			Niederzwönitz	Zwönitz
			Burkhardtsdorf 2	Zwönitz
			Jahnsdorf 1	Würschnitz
			Mulda 1	Freiberger Mulde
			Berthelsdorf	Freiberger Mulde
			Nossen 1	Freiberger Mulde
			Mahlitzsch	Freiberger Mulde
			Leisnig	Freiberger Mulde
			Krummenhennersdorf 1	Bobritzsch
			Oberschöna	Große Striegis
			Böhrigen	Striegis
			Tannenberg	Zschopau
			Hopfgarten	Zschopau
			Lichtenwalde 1	Zschopau
			Kriebstein UP	Zschopau
			Schmalzgrube 2	Preßnitz
			Streckewalde	Preßnitz
			Rauschenbach 3	Flöha
			Olbernhau 3	Flöha
Borstendorf	Flöha			
Flöha 1	Flöha			
Landkreis Erzgebirgskreis	X	X	Rautenkranz	Zwickauer Mulde
			Neidhardtsthal 1	Zwickauer Mulde
			Aue 3	Zwickauer Mulde
			Zwickau-Pölbitz	Zwickauer Mulde
			Johanngeorgenstadt 4	Schwarzwasser
			Schwarzenberg	Schwarzwasser
			Markersbach 2	Große Mittweida
			Rittersgrün	Pöhlwasser
			Niederzwönitz	Zwönitz
			Burkhardtsdorf 2	Zwönitz
			Jahnsdorf 1	Würschnitz
			Tannenberg	Zschopau
			Hopfgarten	Zschopau
			Schmalzgrube 2	Preßnitz
			Streckewalde	Preßnitz
			Rauschenbach 3	Flöha
			Olbernhau 3	Flöha
Borstendorf	Flöha			
Landkreis Leipzig	X	X	Golzern 1	Vereinigte Mulde
			Zwickau-Pölbitz	Zwickauer Mulde
			Wolkenburg	Zwickauer Mulde
			Wechselburg 1	Zwickauer Mulde
			Colditz	Zwickauer Mulde
			Berthelsdorf	Freiberger Mulde
			Nossen 1	Freiberger Mulde
			Mahlitzsch	Freiberger Mulde
			Leisnig	Freiberger Mulde
			Krummenhennersdorf 1	Bobritzsch

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenachrichtigung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Landkreis Leipzig (Fortsetzung)	X	X	Böhrigen	Striegis
			Lichtenwalde 1	Zschopau
			Kriebstein UP	Zschopau
Landkreis Meißen	X	X	Berthelsdorf	Freiberger Mulde
			Nossen 1	Freiberger Mulde
			Krummenhennersdorf 1	Bobritzsch
Landkreis Mittelsachsen	X	X	Aue 3	Zwickauer Mulde
			Zwickau-Pölbitz	Zwickauer Mulde
			Wolkenburg	Zwickauer Mulde
			Wechselburg 1	Zwickauer Mulde
			Chemnitz 1	Chemnitz
			Burkhardtsdorf 2	Zwönitz
			Jahnsdorf 1	Würschnitz
			Mulda 1	Freiberger Mulde
			Berthelsdorf	Freiberger Mulde
			Nossen 1	Freiberger Mulde
			Mahlitzsch	Freiberger Mulde
			Leisnig	Freiberger Mulde
			Krummenhennersdorf 1	Bobritzsch
			Oberschöna	Große Striegis
			Böhrigen	Striegis
			Tannenberg	Zschopau
			Hopfgarten	Zschopau
			Lichtenwalde 1	Zschopau
			Kriebstein UP	Zschopau
			Streckewalde	Preßnitz
			Rauschenbach 3	Flöha
			Olbernhau 3	Flöha
			Borstendorf	Flöha
Flöha 1	Flöha			
Landkreis Nordsachsen	X	X	Golzern 1	Vereinigte Mulde
			Bad Düben 1	Vereinigte Mulde
Landkreis Vogtlandkreis	X	X	Rautenkranz	Zwickauer Mulde
Landkreis Zwickau	X	X	Rautenkranz	Zwickauer Mulde
			Neidhardtsthal 1	Zwickauer Mulde
			Aue 3	Zwickauer Mulde
			Zwickau-Pölbitz	Zwickauer Mulde
			Johanngeorgenstadt 4	Schwarzwasser
			Schwarzenberg	Schwarzwasser
			Markersbach 2	Große Mittweida
Rittersgrün	Pöhlwasser			
Langenweißbach	X	X	Aue 3	Zwickauer Mulde
Lausitzer und Mitteldeutsche Bergbau- Verwaltungsgesellschaft mbH	X	X	Golzern 1	Vereinigte Mulde
			Bad Düben 1	Vereinigte Mulde
Laußig	X	X	Golzern 1	Vereinigte Mulde
Lauter-Bernsbach, Stadt	X	X	Neidhardtsthal 1	Zwickauer Mulde
			Schwarzenberg	Schwarzwasser
Leisnig, Stadt	X	X	Berthelsdorf	Freiberger Mulde
			Nossen 1	Freiberger Mulde
			Mahlitzsch	Freiberger Mulde
			Leisnig	Freiberger Mulde
			Böhrigen	Striegis

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenachrichtigung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Leisnig, Stadt (Fortsetzung)	X	X	Lichtenwalde 1	Zschopau
			Kriebstein UP	Zschopau
Lengefeld, Stadt	X	X	Olbernhau 3	Flöha
			Borstendorf	Flöha
Leubsdorf	X	X	Borstendorf	Flöha
Lichtenau	X	X	Chemnitz 1	Chemnitz
			Lichtenwalde 1	Zschopau
Lichtenberg/Erzgeb., Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Mulda 1 Berthelsdorf	Freiberger Mulde Freiberger Mulde
Limbach-Oberfrohna, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Zwickau-Pölbitz	Zwickauer Mulde
			Wolkenburg	Zwickauer Mulde
Löbnitz	X	X	Golzern 1	Vereinigte Mulde
			Bad Düben 1	Vereinigte Mulde
Lößnitz, Stadt	X	X		
Lugau, Verwaltungsgemeinschaft	X	X		
Lunzenau, Stadt	X	X	Wolkenburg	Zwickauer Mulde
			Chemnitz 1	Chemnitz
Machern	X	X	Golzern 1	Vereinigte Mulde
Marienberg, Stadt	X	X	Schmalzgrube 2	Preßnitz
			Olbernhau 3	Flöha
Mildenaue	X	X	Schmalzgrube 2	Preßnitz
Mittweida, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Lichtenwalde 1	Zschopau
Mulda/Sa.	X	X	Mulda 1	Freiberger Mulde
Muldenhammer	X	X	Rautenkranz	Zwickauer Mulde
Mülsen	X	X	Zwickau-Pölbitz	Zwickauer Mulde
Neuhausen/Erzgeb.	X	X	Rauschenbach 3	Flöha
Niederwiesa	X	X	Hopfgarten	Zschopau
			Lichtenwalde 1	Zschopau
			Flöha 1	Flöha
Nossen, Stadt	X	X	Berthelsdorf	Freiberger Mulde
			Nossen 1	Freiberger Mulde
			Krummenhennersdorf 1	Bobritzsch
Oberlungwitz, Stadt	X	X		
Oberschöna	X	X	Oberschöna	Große Striegis
Oederan, Stadt	X	X	Borstendorf	Flöha
			Flöha 1	Flöha
			Oberschöna	Große Striegis
Oelsnitz/Erzgeb., Stadt	X	X		
Olbernhau, Stadt	X	X	Rauschenbach 3	Flöha
			Olbernhau 3	Flöha
Penig, Stadt	X	X	Zwickau-Pölbitz	Zwickauer Mulde
			Wolkenburg	Zwickauer Mulde
Pfaffroda	X	X		
Pockau	X	X	Olbernhau 3	Flöha
Polizeidirektion Chemnitz	X	X	Aue 3	Zwickauer Mulde
			Zwickau - Pölbitz	Zwickauer Mulde
			Wolkenburg	Zwickauer Mulde
			Wechselburg 1	Zwickauer Mulde
			Chemnitz 1	Chemnitz
			Niederzwönitz	Zwönitz
			Burkhardtsdorf 2	Zwönitz
Jahnsdorf 1	Würschnitz			

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenachrichtigung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Polizeidirektion Chemnitz (Fortsetzung)	X	X	Mulda 1	Freiberger Mulde
			Berthelsdorf	Freiberger Mulde
			Krummenhennersdorf 1	Bobritzsch
			Oberschöna	Große Striegis
			Böhrigen	Striegis
			Tannenberg	Zschopau
			Hopfgarten	Zschopau
			Lichtenwalde 1	Zschopau
			Schmalzgrube 2	Preßnitz
			Streckewalde	Preßnitz
			Rauschenbach 3	Flöha
			Olbernhau 3	Flöha
			Borstendorf	Flöha
Flöha 1	Flöha			
Polizeidirektion Dresden	X	X	Berthelsdorf	Freiberger Mulde
			Nossen 1	Freiberger Mulde
			Krummenhennersdorf 1	Bobritzsch
Polizeidirektion Zwickau	X	X	Rautenkrantz	Zwickauer Mulde
			Neidhardtsthal 1	Zwickauer Mulde
			Aue 3	Zwickauer Mulde
			Zwickau-Pölbitz	Zwickauer Mulde
			Johanngeorgenstadt 4	Schwarzwasser
			Schwarzenberg	Schwarzwasser
			Markersbach 2	Große Mittweida
			Rittersgrün	Pöhlwasser
Polizeidirektion Leipzig	X	X	Golzern 1	Vereinigte Mulde
			Bad Düben 1	Vereinigte Mulde
			Zwickau-Pölbitz	Zwickauer Mulde
			Wolkenburg	Zwickauer Mulde
			Wechselburg 1	Zwickauer Mulde
			Colditz	Zwickauer Mulde
			Berthelsdorf	Freiberger Mulde
			Nossen 1	Freiberger Mulde
			Mahlitzsch	Freiberger Mulde
			Leisnig	Freiberger Mulde
			Krummenhennersdorf 1	Bobritzsch
			Böhrigen	Striegis
			Hopfgarten	Zschopau
			Lichtenwalde 1	Zschopau
Kriebstein UP	Zschopau			
Raschau-Markersbach	X	X	Markersbach 2	Große Mittweida
			Rittersgrün	Pöhlwasser
Rechenberg-Bienenmühle	X	X		
Reinsberg	X	X	Berthelsdorf	Freiberger Mulde
			Nossen 1	Freiberger Mulde
			Krummenhennersdorf 1	Bobritzsch
Reinsdorf	X	X		
Rochlitz, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Zwickau-Pölbitz	Zwickauer Mulde
			Wolkenburg	Zwickauer Mulde
			Wechselburg 1	Zwickauer Mulde
			Chemnitz 1	Chemnitz
Rossau	X	X	Hopfgarten	Zschopau
			Lichtenwalde 1	Zschopau

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenachrichtigung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Roßwein, Stadt	X	X	Berthelsdorf	Freiberger Mulde
			Nossen 1	Freiberger Mulde
			Mahlitzsch	Freiberger Mulde
			Krummenhennersdorf 1	Bobritzsch
			Böhriegen	Striegis
Rund um den Auersberg, Verwaltungsgemeinschaft	X	X		
Sächsisches Staatsministerium des Innern, Lagezentrum	X	X		
Sächsisches Staatsministerium für Umwelt und Landwirtschaft	X	X		
Sayda, Verwaltungsgemeinschaft	X	X		
Scheibenberg-Schlettau, Verwaltungsgemeinschaft	X	X		
Schneeberg, Stadt	X	X		
Schönheide	X	X	Rautenkranz	Zwickauer Mulde
Schwarzenberg/Erzgeb., Stadt	X	X	Johanngeorgenstadt 4	Schwarzwasser
			Schwarzenberg	Schwarzwasser
			Markersbach 2	Große Mittweida
			Rittersgrün	Pöhlwasser
Sehmatal	X	X		
Seiffen/Erzgeb., Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Rauschenbach 3	Flöha
Staatliche Betriebsgesellschaft für Umwelt und Landwirtschaft	X	X	Golzern 1	Vereinigte Mulde
			Bad Dübén 1	Vereinigte Mulde
			Rautenkranz	Zwickauer Mulde
			Neidhardtsthal 1	Zwickauer Mulde
			Aue 3	Zwickauer Mulde
			Zwickau-Pölbitz	Zwickauer Mulde
			Wolkenburg	Zwickauer Mulde
			Wechselburg 1	Zwickauer Mulde
			Colditz	Zwickauer Mulde
			Johanngeorgenstadt 4	Schwarzwasser
			Schwarzenberg	Schwarzwasser
			Markersbach 2	Große Mittweida
			Rittersgrün	Pöhlwasser
			Chemnitz 1	Chemnitz
			Niederzöowitz	Zwönitz
			Burkhardtsdorf 2	Zwönitz
			Jahnsdorf 1	Würschnitz
			Mulda 1	Freiberger Mulde
			Berthelsdorf	Freiberger Mulde
			Nossen 1	Freiberger Mulde
			Mahlitzsch	Freiberger Mulde
			Leisnig	Freiberger Mulde
			Krummenhennersdorf 1	Bobritzsch
			Oberschöna	Große Striegis
			Böhriegen	Striegis
			Tannenberg	Zschopau
			Hopfgarten	Zschopau
			Lichtenwalde 1	Zschopau
			Kriebstein UP	Zschopau
			Schmalzgrube 2	Preßnitz
Streckewalde	Preßnitz			
Rauschenbach 3	Flöha			
Olbernhau 3	Flöha			

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenachrichtigung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Staatliche Betriebsgesellschaft für Umwelt und Landwirtschaft (Fortsetzung)	X	X	Borstendorf	Flöha
			Flöha 1	Flöha
Stollberg/Erzgeb., Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Jahnsdorf 1	Würschnitz
Striegistal	X	X	Nossen 1	Freiberger Mulde
			Oberschöna	Große Striegis
			Böhrigen	Striegis
Thalheim/Erzgeb., Stadt	X	X	Niederzwönitz	Zwönitz
Thallwitz	X	X	Golzern 1	Vereinigte Mulde
Thermalbad Wiesenbad	X	X	Tannenberg	Zschopau
Thum, Stadt	X	X		
Trebsen/Mulde, Stadt	X	X	Golzern 1	Vereinigte Mulde
Vattenfall Europe Generation AG & Co. KG (PSW Markersbach)	X	X		
Waldenburg, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Zwickau-Pölbitz	Zwickauer Mulde
			Wolkenburg	Zwickauer Mulde
Waldheim, Stadt	X	X	Hopfgarten	Zschopau
			Lichtenwalde 1	Zschopau
			Kriebstein UP	Zschopau
			Flöha 1	Flöha
Wasser- und Schiffsamt, Magdeburg	X			
Wechselburg	X	X	Wolkenburg	Zwickauer Mulde
			Wechselburg 1	Zwickauer Mulde
			Chemnitz 1	Chemnitz
Wildenfels, Stadt	X	X	Aue 3	Zwickauer Mulde
Wildenstein, Verwaltungsverband	X	X	Hopfgarten	Zschopau
			Olbernhau 3	Flöha
			Borstendorf	Flöha
Wilkau-Haßlau, Stadt	X	X	Aue 3	Zwickauer Mulde
			Zwickau-Pölbitz	Zwickauer Mulde
Wolkenstein, Stadt	X	X	Tannenberg	Zschopau
			Hopfgarten	Zschopau
			Streckewalde	Preßnitz
Wurzen, Stadt	X	X	Golzern 1	Vereinigte Mulde
Zschopau, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Hopfgarten	Zschopau
Zschorlau, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Neidhardtsthal 1	Zwickauer Mulde
Zwickau, Stadt	X	X	Aue 3	Zwickauer Mulde
			Zwickau-Pölbitz	Zwickauer Mulde
Zwönitz, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Niederzwönitz	Zwönitz

Flussgebiet: Weiße Elster und ihre Nebenflüsse

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenachrichtigung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Adorf/Vogtl., Stadt	X	X	Adorf 1	Weißer Elster
Auerbach/Vogtl., Stadt	X	X	Rodewisch 1	Göltzsch
Bad Brambach	X	X		
Bad Elster, Stadt	X	X	Adorf 1	Weißer Elster

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenachrichtigung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Bad Lausick, Verwaltungsgemeinschaft	X	X		
Böhlen, Stadt	X	X	Regis-Serbitz	Pleiße
			Böhlen 1	Pleiße
Borna, Stadt	X	X	Streitwald 1	Wyhra
Borsdorf	X	X	Albrechtshain 1	Parthe
Bundesanstalt für Gewässerkunde, Koblenz	X			
Crimmitschau-Dennheritz, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Neukirchen 1	Pleiße
Deutscher Wetterdienst, Regionalzentrale Leipzig	X			
Ellefeld	X	X	Rodewisch 1	Göltzsch
Elsterberg, Stadt	X	X	Straßberg	Weißer Elster
			Elsterberg	Weißer Elster
Falkenstein/Vogtl, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Rodewisch 1	Göltzsch
Fraureuth	X	X		
Freistaat Thüringen, Altenburg, Stadt	X	X	Neukirchen 1	Pleiße
Freistaat Thüringen, Gera, Stadt	X	X	Magwitz	Weißer Elster
			Mylau	Göltzsch
Freistaat Thüringen, Gößnitz, Stadt	X	X	Neukirchen 1	Pleiße
Freistaat Thüringen, Greiz, Stadt	X	X	Magwitz	Weißer Elster
			Straßberg	Weißer Elster
			Elsterberg	Weißer Elster
Freistaat Thüringen, Thüringer Landesanstalt für Umwelt und Geologie	X	X	Adorf 1	Weißer Elster
			Magwitz	Weißer Elster
			Straßberg	Weißer Elster
			Elsterberg	Weißer Elster
			Rodewisch 1	Göltzsch
			Mylau	Göltzsch
Neukirchen 1	Pleiße			
Freistaat Thüringen, Thüringisches Ministerium für Landwirtschaft, Naturschutz und Umwelt	X			
Freistaat Thüringen, Zentrale Leitstelle Gera	X	X	Adorf 1	Weißer Elster
			Straßberg	Weißer Elster
			Elsterberg	Weißer Elster
			Magwitz	Weißer Elster
			Rodewisch 1	Göltzsch
			Mylau	Göltzsch
Neukirchen 1	Pleiße			
Frohburg, Stadt	X	X	Streitwald 1	Wyhra
Geithain, Verwaltungsgemeinschaft	X	X		
Groitzsch, Stadt	X	X	Kleindalzig	Weißer Elster
Großpösna	X	X		
Jägerswald, Verwaltungsverband	X	X		
Kitzscher, Stadt	X	X		
Klingenthal/Sa., Stadt	X	X		
Kohren-Sahlis, Stadt	X	X		
Land Sachsen-Anhalt, Landesbetrieb für Hochwasserschutz und Wasserwirtschaft	X	X	Kleindalzig	Weißer Elster
			Böhlen 1	Pleiße
Landesdirektion Sachsen	X	X	Adorf 1	Weißer Elster
			Magwitz	Weißer Elster

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenachrichtigung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Landesdirektion Sachsen (Fortsetzung)	X	X	Straßberg	Weißer Elster
			Elsterberg	Weißer Elster
			Kleindalzig	Weißer Elster
			Rodewisch 1	Göltzsch
			Mylau	Göltzsch
			Neukirchen 1	Pleißer
			Regis-Serbitz	Pleißer
			Böhlen 1	Pleißer
			Streitwald 1	Wyhra
			Albrechtshain 1	Parthe
			Leipzig-Thekla	Parthe
Landestalsperrenverwaltung	X	X	Adorf 1	Weißer Elster
			Magwitz	Weißer Elster
			Straßberg	Weißer Elster
			Elsterberg	Weißer Elster
			Kleindalzig	Weißer Elster
			Rodewisch 1	Göltzsch
			Mylau	Göltzsch
			Neukirchen 1	Pleißer
			Regis-Serbitz	Pleißer
			Böhlen 1	Pleißer
			Streitwald 1	Wyhra
			Albrechtshain 1	Parthe
			Leipzig-Thekla	Parthe
Landkreis Leipzig	X	X	Kleindalzig	Weißer Elster
			Regis-Serbitz	Pleißer
			Böhlen 1	Pleißer
			Streitwald 1	Wyhra
			Albrechtshain 1	Parthe
Landkreis Nordsachsen	X	X	Kleindalzig	Weißer Elster
			Albrechtshain 1	Parthe
			Leipzig-Thekla	Parthe
Landkreis Vogtlandkreis	X	X	Adorf 1	Weißer Elster
			Magwitz	Weißer Elster
			Straßberg	Weißer Elster
			Elsterberg	Weißer Elster
			Rodewisch 1	Göltzsch
			Mylau	Göltzsch
Landkreis Zwickau	X	X	Neukirchen 1	Pleißer
Langenbernsdorf	X	X		
Lausitzer und Mitteldeutsche Bergbau- Verwaltungsgesellschaft mbH	X	X	Kleindalzig	Weißer Elster
			Regis-Serbitz	Pleißer
			Böhlen 1	Pleißer
			Streitwald 1	Wyhra
Leipzig, Stadt	X	X	Kleindalzig	Weißer Elster
			Böhlen 1	Pleißer

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenachrichtigung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Leipzig, Stadt (Fortsetzung)	X	X	Albrechtshain 1	Parthe
			Leipzig-Thekla	Parthe
Lengenfeld, Stadt	X	X	Rodewisch 1	Göltzsch
Lichtentanne	X	X		
Markkleeberg, Stadt	X	X	Böhlen 1	Pleiße
Markneukirchen-Erlbach, Verwaltungsgemeinschaft	X	X		
Markranstädt, Stadt	X	X		
Meerane, Verwaltungsgemeinschaft	X	X		
Naunhof, Verwaltungsgemeinschaft	X	X		
Netzschkau-Limbach, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Rodewisch 1	Göltzsch
			Mylau	Göltzsch
Neukieritzsch	X	X	Regis-Serbitz	Pleiße
			Streitwald 1	Wyhra
Neukirchen/Pleiße	X	X	Neukirchen 1	Pleiße
Neumark	X	X		
Oelsnitz, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Adorf 1	Weißer Elster
			Magwitz	Weißer Elster
Pausa-Mühltröf, Stadt	X	X		
Pegau, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Kleindalzig	Weißer Elster
Plauen, Stadt	X	X	Magwitz	Weißer Elster
			Straßberg	Weißer Elster
Pöhl	X	X	Magwitz	Weißer Elster
			Straßberg	Weißer Elster
Polizeidirektion Leipzig	X	X	Kleindalzig	Weißer Elster
			Regis-Serbitz	Pleiße
			Böhlen 1	Pleiße
			Streitwald 1	Wyhra
			Albrechtshain 1	Parthe
Leipzig-Thekla	Parthe			
Polizeidirektion Zwickau	X	X	Adorf 1	Weißer Elster
			Magwitz	Weißer Elster
			Straßberg	Weißer Elster
			Elsterberg	Weißer Elster
			Rodewisch 1	Göltzsch
			Mylau	Göltzsch
Neukirchen 1	Pleiße			
Regis-Breitungen, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Regis-Serbitz	Pleiße
Reichenbach im Vogtland, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Rodewisch 1	Göltzsch
			Mylau	Göltzsch
Rodewisch, Stadt	X	X	Rodewisch 1	Göltzsch
Rötha, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Regis-Serbitz	Pleiße
			Böhlen 1	Pleiße
Sächsisches Staatsministerium des Innern, Lagezentrum	X	X		
Sächsisches Staatsministerium für Umwelt und Landwirtschaft	X	X		
Schöneck/Mühlental, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Adorf 1	Weißer Elster
Schkeuditz, Stadt	X	X	Kleindalzig	Weißer Elster
			Leipzig-Thekla	Parthe
Staatliche Betriebsgesellschaft für Umwelt und Landwirtschaft	X	X	Adorf 1	Weißer Elster
			Magwitz	Weißer Elster
			Straßberg	Weißer Elster
			Elsterberg	Weißer Elster

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenachrichtigung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Staatliche Betriebsgesellschaft für Umwelt und Landwirtschaft (Fortsetzung)	X	X	Kleindalzig	Weißer Elster
			Rodewisch 1	Göltzsch
			Mylau	Göltzsch
			Neukirchen 1	Pleißer
			Regis-Serbitz	Pleißer
			Böhlen 1	Pleißer
			Streitwald 1	Wyhra
			Albrechtshain 1	Parthe
Leipzig-Thekla	Parthe			
Steinberg	X	X		
Taucha, Stadt	X	X	Albrechtshain 1	Parthe
Treuen/Neuensalz, Verwaltungsgemeinschaft	X	X		
Wasser- und Schifffahrtsamt, Magdeburg	X			
Weischlitz, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Adorf 1	Weißer Elster
			Magwitz	Weißer Elster
			Straßberg	Weißer Elster
Werdau, Stadt	X	X	Neukirchen 1	Pleißer
Zwenkau, Stadt	X	X	Kleindalzig	Weißer Elster

Flussgebiet: Spree und ihre Nebenflüsse

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenachrichtigung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Bautzen, Stadt	X	X	Schirgiswalde	Spree
			Bautzen-Weite Bleiche	Spree
			Bautzen UP 1	Spree
Boxberg/O.L.	X	X	Lieske	Spree
			Boxberg	Schwarzer Schöps
			Sproitz	Schwarzer Schöps
			Särichen	Weißer Schöps
Cunewalde	X	X		
Deutscher Wetterdienst, Regionalzentrale Leipzig	X		Schöps	Schwarzer Schöps
Diehsa, Verwaltungsverband	X	X	Sproitz	Schwarzer Schöps
Doberschau-Gaußig	X	X	Schirgiswalde	Spree
			Bautzen-Weite Bleiche	Spree
Ebersbach-Neugersdorf/Sa., Stadt	X	X	Ebersbach	Spree
Görlitz, Stadt	X	X	Holtendorf	Weißer Schöps
Großdubrau	X	X	Bautzen UP 1	Spree
			Gröditz 2	Löbauer Wasser
Großpostwitz/O.L., Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Schirgiswalde	Spree
			Bautzen-Weite Bleiche	Spree
Hochkirch	X	X		
Kottmar	X	X		
Kubschütz	X	X		
Land Brandenburg, Landesumweltamt	X		Schirgiswalde	Spree
			Bautzen-Weite Bleiche	Spree

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenachrichtigung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Land Brandenburg, Landesumweltamt (Fortsetzung)	X		Bautzen UP 1	Spree
			Lieske	Spree
			Spreewitz	Spree
			Großschweidnitz	Löbauer Wasser
			Gröditz 2	Löbauer Wasser
			Boxberg	Schwarzer Schöps
			Sproitz	Schwarzer Schöps
			Holtendorf	Weißer Schöps
		Särichen	Weißer Schöps	
Land Brandenburg, Regionalleitstelle Lausitz	X	X	Spreewitz	Spree
Landesdirektion Sachsen	X	X	Ebersbach	Spree
			Schirgiswalde	Spree
			Bautzen -Weite Bleiche	Spree
			Bautzen UP 1	Spree
			Lieske	Spree
			Spreewitz	Spree
			Großschweidnitz	Löbauer Wasser
			Gröditz 2	Löbauer Wasser
			Boxberg	Schwarzer Schöps
			Schöps	Schwarzer Schöps
			Sproitz	Schwarzer Schöps
			Holtendorf	Weißer Schöps
			Särichen	Weißer Schöps
Landestalsperrenverwaltung	X	X	Ebersbach	Spree
			Schirgiswalde	Spree
			Bautzen-Weite Bleiche	Spree
			Bautzen UP 1	Spree
			Lieske	Spree
			Spreewitz	Spree
			Großschweidnitz	Löbauer Wasser
			Gröditz 2	Löbauer Wasser
			Boxberg	Schwarzer Schöps
			Schöps	Schwarzer Schöps
			Sproitz	Schwarzer Schöps
			Holtendorf	Weißer Schöps
			Särichen	Weißer Schöps
Landkreis Bautzen	X	X	Ebersbach	Spree
			Schirgiswalde	Spree
			Bautzen-Weite Bleiche	Spree
			Bautzen UP 1	Spree
			Lieske	Spree
			Spreewitz	Spree
			Großschweidnitz	Löbauer Wasser
			Gröditz 2	Löbauer Wasser
Boxberg	Schwarzer Schöps			
Landkreis Görlitz	X	X	Ebersbach	Spree
			Lieske	Spree
			Spreewitz	Spree
			Großschweidnitz	Löbauer Wasser
			Boxberg	Schwarzer Schöps
			Sproitz	Schwarzer Schöps

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenachrichtigung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Landkreis Görlitz (Fortsetzung)	X	X	Holtendorf	Weißer Schöps
			Särichen	Weißer Schöps
Lausitzer und Mitteldeutsche Bergbau- Verwaltungsgesellschaft mbH	X	X	Bautzen-Weite Bleiche	Spree
			Bautzen UP 1	Spree
			Lieske	Spree
			Spreewitz	Spree
			Gröditz 2	Löbauer Wasser
			Boxberg	Schwarzer Schöps
			Sproitz	Schwarzer Schöps
Löbau, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Särichen	Weißer Schöps
			Großschweidnitz	Löbauer Wasser
Lohsa	X	X		
Malschwitz	X	X	Bautzen UP 1	Spree
			Lieske	Spree
			Gröditz 2	Löbauer Wasser
Markersdorf	X	X	Holtendorf	Weißer Schöps
Neusalza-Spremberg, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Ebersbach	Spree
Oppach-Beiersdorf, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Ebersbach	Spree
Polizeidirektion Görlitz	X	X	Ebersbach	Spree
			Schirgiswalde	Spree
			Bautzen-Weite Bleiche	Spree
			Bautzen UP 1	Spree
			Lieske	Spree
			Spreewitz	Spree
			Großschweidnitz	Löbauer Wasser
			Gröditz 2	Löbauer Wasser
			Boxberg	Schwarzer Schöps
			Schöps	Schwarzer Schöps
			Sproitz	Schwarzer Schöps
			Holtendorf	Weißer Schöps
Särichen	Weißer Schöps			
Radibor	X	X		
Reichenbach/O.L., Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Großschweidnitz	Löbauer Wasser
			Schöps	Schwarzer Schöps
Rietschen, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Sproitz	Schwarzer Schöps
			Särichen	Weißer Schöps
Rothenburg/O.L., Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Särichen	Weißer Schöps
Sächsisches Staatsministerium des Innern, Lagezentrum	X	X		
Sächsisches Staatsministerium für Umwelt und Landwirtschaft	X	X		
Schirgiswalde-Kirschau, Stadt	X	X	Ebersbach	Spree
			Schirgiswalde	Spree
Sohland a. d. Spree	X	X	Ebersbach	Spree
Spreetal	X	X	Lieske	Spree
			Spreewitz	Spree
			Boxberg	Schwarzer Schöps
Staatliche Betriebsgesellschaft für Umwelt und Landwirtschaft	X	X	Ebersbach	Spree
			Schirgiswalde	Spree
			Bautzen-Weite Bleiche	Spree
			Bautzen UP 1	Spree
			Lieske	Spree
Spreewitz	Spree			

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenachrichtigung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Staatliche Betriebsgesellschaft für Umwelt und Landwirtschaft (Fortsetzung)	X	X	Großschweidnitz	Löbauer Wasser
			Gröditz 2	Löbauer Wasser
			Boxberg	Schwarzer Schöps
			Schöps	Schwarzer Schöps
			Sproitz	Schwarzer Schöps
			Holtendorf	Weißer Schöps
			Särichen	Weißer Schöps
Vattenfall Europe Generation AG & Co. KG (Kraftwerk Boxberg)	X	X	Lieske	Spree
			Boxberg	Schwarzer Schöps
			Sproitz	Schwarzer Schöps
			Särichen	Weißer Schöps
Vattenfall Europe Mining AG	X	X	Spreewitz	Spree
			Särichen	Weißer Schöps
Weißenberg, Stadt	X	X	Großschweidnitz	Löbauer Wasser
			Gröditz 2	Löbauer Wasser
Weißer Schöps/Neiße, Verwaltungsverband	X	X	Holtendorf	Weißer Schöps
			Särichen	Weißer Schöps
Wilthen, Stadt	X	X		

Flussgebiet: Lausitzer Neiße und ihre Nebenflüsse

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenachrichtigung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Bad Muskau, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Görlitz	Lausitzer Neiße
			Podrosche 3	Lausitzer Neiße
Bernstadt/Schönau-Berzdorf, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Rennersdorf 3	Pließnitz
Bundesanstalt für Gewässerkunde, Koblenz	X			
Deutscher Wetterdienst, Regionalzentrale Leipzig	X			
Görlitz, Stadt	X	X	Zittau 1	Lausitzer Neiße
			Görlitz	Lausitzer Neiße
			Rennersdorf 3	Pließnitz
Großschönau-Hainewalde, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Großschönau 2	Mandau
Herrnhut, Stadt	X	X	Rennersdorf 3	Pließnitz
Kottmar	X	X		
Krauschwitz	X	X	Görlitz	Lausitzer Neiße
			Podrosche 3	Lausitzer Neiße
Land Brandenburg, Landesumweltamt	X		Zittau 1	Lausitzer Neiße
			Görlitz	Lausitzer Neiße
			Podrosche 3	Lausitzer Neiße
Land Brandenburg, Regionalleitstelle Lausitz	X	X	Zittau 1	Lausitzer Neiße
			Görlitz	Lausitzer Neiße
			Podrosche 3	Lausitzer Neiße
Landesdirektion Sachsen	X	X	Zittau 1	Lausitzer Neiße
			Görlitz	Lausitzer Neiße

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenachrichtigung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Landesdirektion Sachsen (Fortsetzung)	X	X	Podrosche 3	Lausitzer Neiße
			Großschönau 2	Mandau
			Niederoderwitz	Landwasser
			Rennersdorf 3	Pließnitz
Landestalsperrenverwaltung	X	X	Zittau 1	Lausitzer Neiße
			Görlitz	Lausitzer Neiße
			Podrosche 3	Lausitzer Neiße
			Großschönau 2	Mandau
			Niederoderwitz	Landwasser
Rennersdorf 3	Pließnitz			
Landkreis Görlitz	X	X	Zittau 1	Lausitzer Neiße
			Görlitz	Lausitzer Neiße
			Podrosche 3	Lausitzer Neiße
			Großschönau 2	Mandau
			Niederoderwitz	Landwasser
Rennersdorf 3	Pließnitz			
Lausitzer und Mitteldeutsche Bergbau- Verwaltungsgesellschaft mbH	X	X	Zittau 1	Lausitzer Neiße
			Görlitz	Lausitzer Neiße
			Podrosche 3	Lausitzer Neiße
			Rennersdorf 3	Pließnitz
Mittelherwigsdorf	X	X	Großschönau 2	Mandau
			Niederoderwitz	Landwasser
Oderwitz	X	X	Niederoderwitz	Landwasser
Olbersdorf, Verwaltungsgemeinschaft	X	X	Großschönau 2	Mandau
			Niederoderwitz	Landwasser
Ostritz, Stadt	X	X	Zittau 1	Lausitzer Neiße
Polizeidirektion Görlitz	X	X	Zittau 1	Lausitzer Neiße
			Görlitz	Lausitzer Neiße
			Podrosche 3	Lausitzer Neiße
			Großschönau 2	Mandau
			Niederoderwitz	Landwasser
Rennersdorf 3	Pließnitz			
Rothenburg/O.L., Stadt	X	X	Görlitz	Lausitzer Neiße
			Podrosche 3	Lausitzer Neiße
Sächsisches Staatsministerium des Innern, Lagezentrum	X	X		
Sächsisches Staatsministerium für Umwelt und Landwirtschaft	X	X		
Seifhennersdorf, Stadt	X	X		
Staatliche Betriebsgesellschaft für Umwelt und Landwirtschaft	X	X	Zittau 1	Lausitzer Neiße
			Görlitz	Lausitzer Neiße
			Podrosche 3	Lausitzer Neiße
			Großschönau 2	Mandau
			Niederoderwitz	Landwasser
Rennersdorf 3	Pließnitz			
Vattenfall Europe Mining AG	X	X	Görlitz	Lausitzer Neiße
Weißer Schöps/Neiße, Verwaltungsverband	X	X	Zittau 1	Lausitzer Neiße
			Görlitz	Lausitzer Neiße
Zittau, Stadt	X	X	Zittau 1	Lausitzer Neiße
			Großschönau 2	Mandau
			Niederoderwitz	Landwasser



Alarm- und Meldestufen der Hochwassermeldepegel

Flussgebiet: Elbestrom

Hochwassermeldepegel	Gewässer	Alarmstufe				Meldestufe	Termin für weitere Meldung	Schlussmeldung	Alarmstufe gilt für Gewässerabschnitt im Landkreis
		AS 1	AS 2	AS 3	AS 4				
		Melddienst	Kontrolldienst	Wachdienst	Hochwasserabwehr				
		[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	Uhrzeit	[cm]	
Schöna	Elbe	400	500	600	750	50	6 Uhr, 18 Uhr	390	Sächsische Schweiz-Osterzgebirge
Dresden	Elbe	400	500	600	700	50	6 Uhr, 18 Uhr	390	Dresden, Stadt Meißen (Elbe bis Grödel-Elsterwerdaer Floßgraben)
Riesa	Elbe	480	600	680	760	40	6 Uhr, 18 Uhr	470	Meißen (Elbe ab Grödel-Elsterwerdaer Floßgraben) Nordsachsen (Elbe oberhalb Mündung Dahle)
Torgau	Elbe	580	660	740	780	40	6 Uhr, 18 Uhr	570	Nordsachsen (Elbe unterhalb Mündung Dahle)

Flussgebiet: Nebenflüsse der oberen Elbe

Hochwassermeldepegel	Gewässer	Alarmstufe				Meldestufe	Termin für weitere Meldung	Schlussmeldung	Alarmstufe gilt für Gewässerabschnitt im Landkreis
		AS 1	AS 2	AS 3	AS 4				
		Melddienst	Kontrolldienst	Wachdienst	Hochwasserabwehr				
		[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	Uhrzeit	[cm]	
Lichtenhain	Kirnitzsch	80	110	140	170	30	6 Uhr, 18 Uhr	70	Sächsische Schweiz-Osterzgebirge (Kirnitzsch unterhalb Mündung Saupsdorfer Bach)
Sebnitz 2	Sebnitz	90	120	150	210	30	6 Uhr, 18 Uhr	80	Sächsische Schweiz-Osterzgebirge
Neustadt 1	Polenz	100	130	160	190	30	6 Uhr, 18 Uhr	90	Sächsische Schweiz-Osterzgebirge (Polenz unterhalb Mündung Lohbach)

Hochwasser- meldepegel	Gewässer	Alarmstufe				Melde- stufe	Termin für weitere Meldung	Schluss- meldung	Alarmstufe gilt für Gewässer- abschnitt im Landkreis
		AS 1	AS 2	AS 3	AS 4				
		Melde- dienst	Kontroll- dienst	Wach- dienst	Hoch- wasser- abwehr				
		[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	Uhrzeit	[cm]	
Bielatal 1	Biela	90	110	130	170	20	6 Uhr, 18 Uhr	80	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge (Biela unterhalb Mündung Rosenthaler Bach)
Neundorf	Gottleuba	130	160	190	220	30	6 Uhr, 18 Uhr	120	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge (Gottleuba unterhalb Mündung Bahra)
Markersbach	Bahra	70	90	110	150	20	6 Uhr, 18 Uhr	60	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge
Liebstadt 2	Seidewitz	80	110	140	170	30	6 Uhr, 18 Uhr	70	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge (Seidewitz unterhalb Pegel Liebstadt 2)
Bischofswerda	Wesenitz	120	150	180	210	30	6 Uhr, 18 Uhr	110	Bautzen (Wesenitz unterhalb Mündung Rotes Floß) Sächsische Schweiz- Osterzgebirge (Wesenitz oberhalb Pegel Elbersdorf)
Elbersdorf	Wesenitz	140	170	230	260	30	6 Uhr, 18 Uhr	130	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge (Wesenitz unterhalb Pegel Elbersdorf)
Lauenstein 3	Müglitz	140	200	260	320	30	6 Uhr, 18 Uhr	130	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge (Müglitz zwischen Mündung Rotes Wasser und Mündung Trebnitzbach)
Mühlbach 1	Müglitz	200	240	280	320	20	6 Uhr, 18 Uhr	190	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge (Müglitz unterhalb Mündung Trebnitzbach)

Hochwasser- meldepegel	Gewässer	Alarmstufe				Melde- stufe	Termin für weitere Meldung	Schluss- meldung	Alarmstufe gilt für Gewässer- abschnitt im Landkreis
		AS 1	AS 2	AS 3	AS 4				
		Melde- dienst	Kontroll- dienst	Wach- dienst	Hoch- wasser- abwehr				
		[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	Uhrzeit	[cm]	
Geising 1	Rotes Wasser	70	100	130	160	30	6 Uhr, 18 Uhr	60	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge
Kreischa	Lockwitzbach	60	80	120	160	20	6 Uhr, 18 Uhr	50	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge (Lockwitzbach unterhalb Mündung Hausdorfer Bach) Dresden, Stadt (Lockwitzbach und Niedersed- litzer Flutgraben)
Hainsberg 6	Vereinigte Weißeritz	190	220	250	280	30	6 Uhr, 18 Uhr	180	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge Dresden, Stadt
Rehefeld 2	Wilde Weißeritz	70	90	110	150	20	6 Uhr, 18 Uhr	60	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge (Wilde Weißeritz oberhalb TS Lehnmühle)
Hainsberg 3	Wilde Weißeritz	90	120	150	180	30	6 Uhr, 18 Uhr	80	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge (Wilde Weißeritz unterhalb Mündung Höckenbach)
Schmiede- berg 1	Rote Weißeritz	80	120	160	200	40	6 Uhr, 18 Uhr	70	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge (Rote Weißeritz zwischen Mündung Langer Grundbach und TS Malter)
Hainsberg 5	Rote Weißeritz	110	130	150	170	20	6 Uhr, 18 Uhr	100	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge (Rote Weißeritz unterhalb Mündung Oelsabach)
Wilsdruff 1	Wilde Sau	100	130	160	220	30	6 Uhr, 18 Uhr	90	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge (Wilde Sau unterhalb Pegel Wilsdruff 1) Meißen

Hochwasser- meldepegel	Gewässer	Alarmstufe				Melde- stufe	Termin für weitere Meldung	Schluss- meldung	Alarmstufe gilt für Gewässer- abschnitt im Landkreis
		AS 1	AS 2	AS 3	AS 4				
		Melde- dienst	Kontroll- dienst	Wach- dienst	Hoch- wasser- abwehr				
[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	Uhrzeit	[cm]			
Herzogs- walde 1	Triebisch	90	140	190	240	50	6 Uhr, 18 Uhr	80	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge (Triebisch unterhalb Mündung Hetzbach) Meißen (Triebisch oberhalb Pegel Munzig 1)
Munzig 1	Triebisch	110	140	200	260	30	6 Uhr, 18 Uhr	100	Meißen (Triebisch unterhalb Pegel Munzig 1)
Ziegenhain	Ketzerbach	120	150	180	240	30	6 Uhr, 18 Uhr	110	Meißen (Ketzerbach unterhalb Mündung Kelzgebach)
Ostrau 1	Jahna	120	140	160	200	20	6 Uhr, 18 Uhr	110	Mittelsachsen (Jahna unterhalb Mündung Kleine Jahna) Nordsachsen (Jahna und HW- Flutgraben Hof) Meißen (Jahna und Jahna-Umfluter)
Nebitzschen	Döllnitz	80	100	140	180	20	6 Uhr, 18 Uhr	70	Nordsachsen (Döllnitz unterhalb Mündung Kemmlitzbach) Meißen

Flussgebiet: Schwarze Elster und ihre Nebenflüsse

Hochwasser- meldepegel	Gewässer	Alarmstufe				Melde- stufe	Termin für weitere Meldung	Schluss- meldung	Alarmstufe gilt für Gewässer- abschnitt im Landkreis
		AS 1	AS 2	AS 3	AS 4				
		Melde- dienst	Kontroll- dienst	Wach- dienst	Hoch- wasser- abwehr				
[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	Uhrzeit	[cm]			
Kamenz 1	Schwarze Elster	60	80	100	140	20	6 Uhr, 18 Uhr	50	Bautzen (Schwarze Elster zwischen Mündung Langes Wasser und Mündung Schwosdorfer Wasser)

Hochwasser- meldepegel	Gewässer	Alarmstufe				Melde- stufe	Termin für weitere Meldung	Schluss- meldung	Alarmstufe gilt für Gewässer- abschnitt im Landkreis
		AS 1	AS 2	AS 3	AS 4				
		Melde- dienst	Kontroll- dienst	Wach- dienst	Hoch- wasser- abwehr				
		[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	Uhrzeit	[cm]	
Trado 3	Schwarze Elster	130	150	170	190	20	6 Uhr, 18 Uhr	120	Bautzen (Schwarze Elster zwischen Mündung Schwosdorfer Wasser und Mündung Hoyerswerdaer Schwarzwasser; Wudraflutmulde)
Neuwiese	Schwarze Elster	190	230	310	330	20	6 Uhr, 18 Uhr	180	Bautzen (Schwarze Elster unterhalb Mündung Hoyerswerdaer Schwarzwasser)
Panschwitz	Klosterwasser	110	140	170	260	30	6 Uhr, 18 Uhr	100	Bautzen (Klosterwasser unterhalb Pegel Panschwitz)
Prischwitz	Hoyers- werdaer Schwarz- wasser	100	130	220	310	30	6 Uhr, 18 Uhr	90	Bautzen (Hoyerswerdaer Schwarzwasser zwischen Mündung Langes Wasser und Puschwitzer Wasser)
Zescha	Hoyers- werdaer Schwarz- wasser	130	150	170	210	20	6 Uhr, 18 Uhr	120	Bautzen (Hoyerswerdaer Schwarzwasser unterhalb Mündung Puschwitzer Wasser; Commerauer Flutmulde; Schwarzwasser- graben; Königwarthaer Mühlgraben)
Reichenau 1	Pulsnitz	150	190	230	270	40	6 Uhr, 18 Uhr	140	Bautzen (Pulsnitz unterhalb Mündung Haselbach)
Radeberg	Große Röder	90	120	150	210	30	6 Uhr, 18 Uhr	80	Bautzen (Große Röder zwischen Mündung Schwarze Röder und Mündung Kleine Röder)

Hochwasser- meldepegel	Gewässer	Alarmstufe				Melde- stufe	Termin für weitere Meldung	Schluss- meldung	Alarmstufe gilt für Gewässer- abschnitt im Landkreis
		AS 1	AS 2	AS 3	AS 4				
		Melde- dienst	Kontroll- dienst	Wach- dienst	Hoch- wasser- abwehr				
[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	Uhrzeit	[cm]			
Großditt- mannsdorf	Große Röder	170	200	230	260	30	6 Uhr, 18 Uhr	160	Bautzen (Große Röder unterhalb Mündung Kleine Röder) Meißen (Große Röder oberhalb Mündung Dobrabach)
Kleinraschütz	Große Röder	180	220	260	300	40	6 Uhr, 18 Uhr	170	Meißen (Große Röder unterhalb Mündung Dobrabach; Röderneugraben; Geißlitz, Kleine Röder)

Flussgebiet: Mulden und ihre Nebenflüsse

Hochwasser- meldepegel	Gewässer	Alarmstufe				Melde- stufe	Termin für weitere Meldung	Schluss- meldung	Alarmstufe gilt für Gewässer- abschnitt im Landkreis
		AS 1	AS 2	AS 3	AS 4				
		Melde- dienst	Kontroll- dienst	Wach- dienst	Hoch- wasser- abwehr				
[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	Uhrzeit	[cm]			
Golzern 1	Vereinigte Mulde	360	400	480	600	40	7 Uhr, 19 Uhr	350	Leipzig Nordsachsen (Vereinigte Mulde oberhalb Pegel Bad Düben 1)
Bad Düben 1	Vereinigte Mulde	520	560	640	760	40	7 Uhr, 19 Uhr	510	Nordsachsen (Vereinigte Mulde unterhalb Pegel Bad Düben 1)
Rautenkranz	Zwickauer Mulde	140	180	220	260	40	7 Uhr, 19 Uhr	130	Vogtlandkreis (Zwickauer Mulde unterhalb Pegel Rautenkranz) Erzgebirgskreis (Zwickauer Mulde oberhalb TS Eibenstock)
Neid- hardtsthal 1	Zwickauer Mulde	100	130	160	190	30	7 Uhr, 19 Uhr	90	Erzgebirgskreis (Zwickauer Mulde zwischen TS Eibenstock und Mündung Schwarzwasser)

Hochwasser- meldepegel	Gewässer	Alarmstufe				Melde- stufe	Termin für weitere Meldung	Schluss- meldung	Alarmstufe gilt für Gewässer- abschnitt im Landkreis
		AS 1	AS 2	AS 3	AS 4				
		Melde- dienst	Kontroll- dienst	Wach- dienst	Hoch- wasser- abwehr				
		[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	Uhrzeit	[cm]	
Aue 3	Zwickauer Mulde	150	200	250	350	50	7 Uhr, 19 Uhr	140	Erzgebirgskreis (Zwickauer Mulde unterhalb Mündung Schwarzwasser) Zwickau (Zwickauer Mulde oberhalb Mündung Rödelbach)
Zwickau- Pölbitz	Zwickauer Mulde	250	300	350	400	50	7 Uhr, 19 Uhr	240	Zwickau (Zwickauer Mulde unterhalb Mündung Rödelbach)
Wolkenburg	Zwickauer Mulde	360	400	440	520	40	7 Uhr, 19 Uhr	350	Mittelsachsen (Zwickauer Mulde oberhalb Mündung Chemnitz)
Wechsel- burg 1	Zwickauer Mulde	250	280	340	430	30	7 Uhr, 19 Uhr	240	Mittelsachsen (Zwickauer Mulde unterhalb Mündung Chemnitz)
Colditz	Zwickauer Mulde	320	350	410	500	30	7 Uhr, 19 Uhr	310	Leipzig
Johanngeor- genstadt 4	Schwarz- wasser	190	210	230	250	20	7 Uhr, 19 Uhr	180	Erzgebirgskreis (Schwarzwasser oberhalb Mündung Große Mittweida)
Schwarzen- berg	Schwarz- wasser	180	220	260	300	20	7 Uhr, 19 Uhr	170	Erzgebirgskreis (Schwarzwasser unterhalb Mündung Große Mittweida)
Markers- bach 2	Große Mittweida	100	110	120	130	10	7 Uhr, 19 Uhr	90	Erzgebirgskreis (Große Mittweida zwischen Pegel Markersbach 2 und Mündung Pöhlwasser)
Rittersgrün	Pöhlwasser	100	130	160	190	30	7 Uhr, 19 Uhr	90	Erzgebirgskreis (Pöhlwasser unterhalb Pegel Rittersgrün; Große Mittweida unterhalb Mündung Pöhlwasser)
Chemnitz 1	Chemnitz	180	230	280	330	50	7 Uhr, 19 Uhr	170	Chemnitz, Stadt Mittelsachsen

Hochwasser- meldepegel	Gewässer	Alarmstufe				Melde- stufe	Termin für weitere Meldung	Schluss- meldung	Alarmstufe gilt für Gewässer- abschnitt im Landkreis
		AS 1	AS 2	AS 3	AS 4				
		Melde- dienst	Kontroll- dienst	Wach- dienst	Hoch- wasser- abwehr				
		[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	Uhrzeit	[cm]	
Niederzwönitz	Zwönitz	70	90	130	170	20	7 Uhr, 19 Uhr	60	Erzgebirgskreis (Zwönitz zwischen Pegel Niederzwönitz und Mündung Gornsdorfer Bach)
Burkhardts- dorf 2	Zwönitz	130	170	210	250	40	7 Uhr, 19 Uhr	120	Erzgebirgskreis (Zwönitz unterhalb Mündung Gornsdorfer Bach) Chemnitz, Stadt
Jahnsdorf 1	Würschnitz	130	170	190	230	20	7 Uhr, 19 Uhr	120	Erzgebirgskreis (Würschnitz unterhalb Mündung Gablenzbach) Chemnitz, Stadt
Mulda 1	Freiberger Mulde	70	110	150	190	40	7 Uhr, 19 Uhr	60	Mittelsachsen (Freiberger Mulde zwischen Pegel Mulda 1 und Mündung Gimmlitz)
Berthelsdorf	Freiberger Mulde	140	180	220	260	40	7 Uhr, 19 Uhr	130	Mittelsachsen (Freiberger Mulde zwischen Mündung Gimmlitz und Mündung Bobritzsch)
Nossen 1	Freiberger Mulde	190	220	250	310	30	7 Uhr, 19 Uhr	180	Meißen Mittelsachsen (Freiberger Mulde zwischen Mündung Bobritzsch und Mündung Striegis)
Mahlitzsch	Freiberger Mulde	210	270	300	360	30	7 Uhr, 19 Uhr	200	Mittelsachsen (Freiberger Mulde zwischen Mündung Striegis und Mündung Zschopau)
Leisnig	Freiberger Mulde	440	470	500	560	30	7 Uhr, 19 Uhr	430	Mittelsachsen (Freiberger Mulde unterhalb Pegel Leisnig) Leipzig

Hochwasser- meldepegel	Gewässer	Alarmstufe				Melde- stufe	Termin für weitere Meldung	Schluss- meldung	Alarmstufe gilt für Gewässer- abschnitt im Landkreis
		AS 1	AS 2	AS 3	AS 4				
		Melde- dienst	Kontroll- dienst	Wach- dienst	Hoch- wasser- abwehr				
		[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	Uhrzeit	[cm]	
Krummenhen- nersdorf 1	Bobritzsch	120	150	180	240	30	7 Uhr, 19 Uhr	110	Mittelsachsen (Bobritzsch unterhalb Mündung Colmnitzbach)
Oberschöna	Große Striegis	100	120	160	200	20	7 Uhr, 19 Uhr	90	Mittelsachsen (Große Striegis zwischen Mündung Oberreichen- bacher Bach und Mündung Kleine Striegis)
Böhrigen	Striegis	200	240	280	320	40	7 Uhr, 19 Uhr	190	Mittelsachsen (Striegis unterhalb Mündung Kleine Striegis)
Tannenberg	Zschopau	80	100	140	160	20	7 Uhr, 19 Uhr	70	Erzgebirgskreis (Zschopau zwischen Mündung Geyerbach und Mündung Preßnitz)
Hopfgarten	Zschopau	120	155	190	225	35	7 Uhr, 19 Uhr	110	Erzgebirgskreis (Zschopau unterhalb Mündung Preßnitz) Mittelsachsen (Zschopau oberhalb Mündung Flöha)
Lichten- walde 1	Zschopau	320	370	470	570	50	7 Uhr, 19 Uhr	310	Mittelsachsen (Zschopau zwischen Mündung Flöha und TS Kriebstein)
Kriebstein UP	Zschopau	200	240	280	360	40	7 Uhr, 19 Uhr	190	Mittelsachsen (Zschopau unterhalb Pegel Kriebstein UP; Freiberger Mulde zwischen Mündung Zschopau und Pegel Leisnig)
Schmalz- grube 2	Preßnitz	70	100	130	160	30	7 Uhr, 19 Uhr	60	Erzgebirgskreis (Preßnitz oberhalb Mündung Haselbach)

Hochwasser- meldepegel	Gewässer	Alarmstufe				Melde- stufe	Termin für weitere Meldung	Schluss- meldung	Alarmstufe gilt für Gewässer- abschnitt im Landkreis
		AS 1	AS 2	AS 3	AS 4				
		Melde- dienst	Kontroll- dienst	Wach- dienst	Hoch- wasser- abwehr				
[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	Uhrzeit	[cm]			
Strecke- walde	Preßnitz	120	160	200	240	40	7 Uhr, 19 Uhr	110	Erzgebirgskreis (Preßnitz unterhalb Mündung Haselbach)
Rauschen- bach 3	Flöha	80	100	120	140	20	7 Uhr, 19 Uhr	70	Mittelsachsen (Flöha unterhalb TS Rauschenbach) Erzgebirgskreis (Flöha oberhalb Mündung Schweinitz)
Olbernhau 3	Flöha	220	250	310	340	30	7 Uhr, 19 Uhr	210	Erzgebirgskreis (Flöha zwischen Mündung Schweinitz und Mündung Schwarze Pockau)
Borstendorf	Flöha	150	200	250	300	50	7 Uhr, 19 Uhr	140	Erzgebirgskreis (Flöha unterhalb Mündung Schwarze Pockau) Mittelsachsen (Flöha oberhalb Mündung Große Lößnitz)
Flöha 1	Flöha	240	290	340	390	50	7 Uhr, 19 Uhr	230	Mittelsachsen (Flöha unterhalb Mündung Große Lößnitz)

Flussgebiet: Weiße Elster und ihre Nebenflüsse

Hochwasser- meldepegel	Gewässer	Alarmstufe				Melde- stufe	Termin für weitere Meldung	Schluss- meldung	Alarmstufe gilt für Gewässer- abschnitt im Landkreis
		AS 1	AS 2	AS 3	AS 4				
		Melde- dienst	Kontroll- dienst	Wach- dienst	Hoch- wasser- abwehr				
[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	Uhrzeit	[cm]			
Adorf 1	Weißer Elster	110	130	150	170	20	7 Uhr, 19 Uhr	100	Vogtlandkreis (Weiße Elster zwischen Mündung Schwarzbach und TS Pirk)
Magwitz	Weißer Elster	140	170	200	230	30	7 Uhr, 19 Uhr	130	Vogtlandkreis (Weiße Elster zwischen TS Pirk und Mündung Rosenbach)

Hochwasser- meldepegel	Gewässer	Alarmstufe				Melde- stufe	Termin für weitere Meldung	Schluss- meldung	Alarmstufe gilt für Gewässer- abschnitt im Landkreis
		AS 1	AS 2	AS 3	AS 4				
		Melde- dienst	Kontroll- dienst	Wach- dienst	Hoch- wasser- abwehr				
		[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	Uhrzeit	[cm]	
Straßberg	Weißer Elster	250	300	350	400	50	7 Uhr, 19 Uhr	240	Vogtlandkreis (Weißer Elster zwischen Mündung Rosenbach und Mündung Trieb)
Elsterberg	Weißer Elster	180	220	300	380	40	7 Uhr, 19 Uhr	170	Vogtlandkreis (Weißer Elster unterhalb Mündung Trieb)
Kleindalzig	Weißer Elster	180	200	320	400	20	7 Uhr, 19 Uhr	170	Leipzig Leipzig, Stadt (Weißer Elster oberhalb Abzweig Neue Luppe; Neue Luppe) Nordsachsen (Neue Luppe)
Rodewisch 1	Göltzsch	90	110	130	170	20	7 Uhr, 19 Uhr	80	Vogtlandkreis (Göltzsch zwischen Mündung Eulenwasser und Pegel Mylau)
Mylau	Göltzsch	120	150	180	210	30	7 Uhr, 19 Uhr	110	Vogtlandkreis (Göltzsch unterhalb Pegel Mylau)
Neukirchen 1	Pleißer	150	200	250	300	50	7 Uhr, 19 Uhr	140	Zwickau (Pleißer unterhalb Mündung Koberbach)
Regis- Serbitz	Pleißer	180	220	260	300	40	7 Uhr, 19 Uhr	170	Leipzig (Pleißer oberhalb Mündung Wyhra)
Böhlen 1	Pleißer	220	260	300	380	40	7 Uhr, 19 Uhr	210	Leipzig (Pleißer unterhalb Mündung Wyhra) Leipzig, Stadt
Streitwald 1	Wyhra	200	240	280	320	40	7 Uhr, 19 Uhr	190	Leipzig (Wyhra unterhalb Mündung Obergräfen- hainer- Rathendorfer Bach)
Albrechts- hain 1	Parthe	120	150	180	240	30	7 Uhr, 19 Uhr	110	Leipzig Nordsachsen

Hochwasser- meldepegel	Gewässer	Alarmstufe				Melde- stufe	Termin für weitere Meldung	Schluss- meldung	Alarmstufe gilt für Gewässer- abschnitt im Landkreis
		AS 1	AS 2	AS 3	AS 4				
		Melde- dienst	Kontroll- dienst	Wach- dienst	Hoch- wasser- abwehr				
		[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	Uhrzeit	[cm]	
Leipzig- Thekla	Parthe	120	140	200	260	20	7 Uhr, 19 Uhr	110	Leipzig, Stadt (Parthe; Weiße Elster unterhalb Elsterbecken) Nordsachsen (Weiße Elster)

Flussgebiet: Spree und ihre Nebenflüsse

Hochwasser- meldepegel	Gewässer	Alarmstufe				Melde- stufe	Termin für weitere Meldung	Schluss- meldung	Alarmstufe gilt für Gewässer- abschnitt im Landkreis
		AS 1	AS 2	AS 3	AS 4				
		Melde- dienst	Kontroll- dienst	Wach- dienst	Hoch- wasser- abwehr				
		[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	Uhrzeit	[cm]	
Ebersbach	Spree	200	240	280	320	40	7 Uhr, 19 Uhr	190	Görlitz (Spree unterhalb Pegel Ebersbach)
Schirgiswalde	Spree	280	320	360	440	40	7 Uhr, 19 Uhr	270	Bautzen (Spree oberhalb Mündung Cunewalder Wasser)
Bautzen- Weite Bleiche	Spree	200	260	320	380	30	7 Uhr, 19 Uhr	190	Bautzen (Spree zwischen Mündung Cunewalder Wasser und TS Bautzen)
Bautzen UP 1	Spree	100	120	140	180	20	7 Uhr, 19 Uhr	90	Bautzen (Spree zwischen Pegel Bautzen UP 1 und Mündung Löbauer Wasser; Malschitzer Kleine Spree)
Lieske	Spree	350	400	500	600	50	7 Uhr, 19 Uhr	340	Bautzen (Spree unterhalb Mündung Löbauer Wasser) Görlitz (Spree oberhalb Mündung Schwarzer Schöps)

Hochwasser- meldepegel	Gewässer	Alarmstufe				Melde- stufe	Termin für weitere Meldung	Schluss- meldung	Alarmstufe gilt für Gewässer- abschnitt im Landkreis
		AS 1	AS 2	AS 3	AS 4				
		Melde- dienst	Kontroll- dienst	Wach- dienst	Hoch- wasser- abwehr				
		[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	Uhrzeit	[cm]	
Spreewitz	Spree	300	350	450	550	50	7 Uhr, 19 Uhr	290	Bautzen (Spree unterhalb Mündung Schwarzer Schöps) Görlitz (Spree unterhalb Mündung Schwarzer Schöps)
Groß- schweidnitz	Löbauer Wasser	90	120	150	210	30	7 Uhr, 19 Uhr	80	Görlitz (Löbauer Wasser unterhalb Pegel Großschweid- nitz)
Gröditz 2	Löbauer Wasser	190	230	310	390	40	7 Uhr, 19 Uhr	180	Bautzen (Löbauer Wasser; Kotitzer Wasser unterhalb Mündung Gröditzer Flutmulde; Kotitzer Flut (Ritschka))
Boxberg	Schwarzer Schöps	250	300	350	400	50	7 Uhr, 19 Uhr	240	Görlitz (Schwarzer Schöps unterhalb Mündung Weißer Schöps)
Schöps	Schwarzer Schöps	140	160	200	240	20	7 Uhr, 19 Uhr	130	Görlitz (Schwarzer Schöps zwischen Mündung Reichenbacher Wasser und TS Quitzdorf)
Sproitz	Schwarzer Schöps	90	120	150	210	30	7 Uhr, 19 Uhr	80	Görlitz (Schwarzer Schöps zwischen Pegel Sproitz und Mündung Weißer Schöps)
Holtendorf	Weißer Schöps	160	200	240	260	20	7 Uhr, 19 Uhr	150	Görlitz (Weißer Schöps zwischen Mündung Pfaffendorfer Wasser und Pegel Särichen)

Hochwasser- meldepegel	Gewässer	Alarmstufe				Melde- stufe	Termin für weitere Meldung	Schluss- meldung	Alarmstufe gilt für Gewässer- abschnitt im Landkreis
		AS 1	AS 2	AS 3	AS 4				
		Melde- dienst	Kontroll- dienst	Wach- dienst	Hoch- wasser- abwehr				
		[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	Uhrzeit	[cm]	
Särichen	Weißer Schöps	180	200	220	240	20	7 Uhr, 19 Uhr	170	Görlitz (Weißer Schöps unterhalb Pegel Särichen; Neugraben; Flutmulden)

Flussgebiet: Lausitzer Neiße und ihre Nebenflüsse

Hochwasser- meldepegel	Gewässer	Alarmstufe				Melde- stufe	Termin für weitere Meldung	Schluss- meldung	Alarmstufe gilt für Gewässer- abschnitt im Landkreis
		AS 1	AS 2	AS 3	AS 4				
		Melde- dienst	Kontroll- dienst	Wach- dienst	Hoch- wasser- abwehr				
		[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	Uhrzeit	[cm]	
Zittau 1	Lausitzer Neiße	200	240	280	320	20	7 Uhr, 19 Uhr	190	Görlitz (Lausitzer Neiße oberhalb Mündung Pließnitz)
Görlitz	Lausitzer Neiße	320	400	480	560	40	7 Uhr, 19 Uhr	310	Görlitz (Lausitzer Neiße zwischen Mündung Pließnitz und Mündung Welschgraben)
Podrosche 3	Lausitzer Neiße	300	400	500	600	100	7 Uhr, 19 Uhr	290	Görlitz (Lausitzer Neiße unterhalb Welschgraben)
Groß- schönau 2	Mandau	140	170	200	230	30	7 Uhr, 19 Uhr	130	Görlitz (Mandau unterhalb Mündung Lausur)
Niederoder- witz	Landwasser	110	140	170	200	30	7 Uhr, 19 Uhr	100	Görlitz (Landwasser unterhalb Pegel Niederoderwitz)
Renners- dorf 3	Pließnitz	190	220	280	340	30	7 Uhr, 19 Uhr	180	Görlitz

Für die Informationsgewinnung relevante Pegel anderer Bundesländer¹

Pegel	Gewässer	Bundesland	Flussgebiet	Richtwerte gemäß Regelungen im entsprechenden Bundesland ²				Pegel relevant für Gewässer- abschnitt im Landkreis
				AS 1	AS 2	AS 3	AS 4	
				Melde- dienst	Kontroll- dienst	Wach- dienst	Hoch- wasser- abwehr	
				[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	
Gera- Langenberg	Weißer Elster	Freistaat Thüringen	Weißer Elster	260	300	340	380	Leipzig
Zeitz	Weißer Elster	Sachsen- Anhalt	Weißer Elster	325	425	500	575	Leipzig
Oberthau	Weißer Elster	Sachsen- Anhalt	Weißer Elster	240 ³	-	-	400	Nordsachsen (Neue Luppe) Leipzig, Stadt (Neue Luppe)
Gößnitz	Pleißer	Freistaat Thüringen	Weißer Elster	150	210	270	330	Leipzig
Großstörnitz	Sprotte	Freistaat Thüringen	Weißer Elster	180	220	260	300	Leipzig

¹ Zustellung der Meldungen erfolgt nicht nach Ziffer II Nr. 1 Buchst. c VwV HWMO beziehungsweise Ziffer V Nr. 2 Buchst. c VwV HWMO

² Sachsen-Anhalt: Verwaltungsvorschrift zur Durchführung des Hochwassermeldebetriebes (Hochwassermeldeordnung – HWMO), zuletzt geändert durch RdErl. des MRLU vom 5. Dezember 2001;

Freistaat Thüringen: Verwaltungsvorschrift zur Durchführung der Thüringer Verordnung zur Einrichtung des Warn- und Alarmdienstes zum Schutz vor Wassergefahren (Hochwasser-Melde-Ordnung – HWMO) des Ministeriums für Landwirtschaft, Naturschutz und Umwelt vom 15. Oktober 1997

³ nur Meldegrenze



HOCHWASSEREILBENACHRICHTIGUNG per SMS

1. Meldung bei Alarmstufe 1:

<vierstellige Codenummer> **Achtung! Hochwassernachrichtendienst für Flussgebiet *<Flussgebietsname>* eröffnet.**

2. Meldung bei Alarmstufe 3:

<vierstellige Codenummer> **Dringend! Im Flussgebiet *<Flussgebietsname>* wurde teilweise bereits Alarmstufe 3 erreicht.**



LANDESHOCHWASSERZENTRUM SACHSEN

Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie

Hochwasserwarnung (oder Hochwasserentwarnung)

für das Flussgebiet:

<*Flussgebietsname*>

Datum:

Uhrzeit:

1. Handlungsempfehlungen

2. Meteorologische Lage

3. Hydrologische Lage

Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie	
Hauptsitz: Pillnitzer Platz 3, 01326 Dresden	Landeshochwasserzentrum: Zur Wetterwarte 3, 01109 Dresden
Telefon: 0351	Telefon: 0351
Telefax: 0351	Telefax: 0351
E-Mail: Poststelle.lfulg@smul.sachsen.de	E-Mail: lhwz.lfulg@smul.sachsen.de
Internet: http://www.smul.sachsen.de/lfulg	Internet: http://www.hochwasserzentrum.sachsen.de
Zu erreichen mit: Straßenbahnlinie 7, Bus Linie 87, S-Bahnhof Klotzsche	
Kein Zugang für elektronisch signierte sowie für verschlüsselte elektronische Dokumente	

4. Aktuelle Wasserstände und Entwicklung ausgewählter Pegel

Pegel	Gewässer	Messwert		Aktueller Messwert		Weitere Tendenz
		<i>Datum/Uhrzeit</i>		<i>Datum/Uhrzeit</i>		
		(cm)	AS	(cm)	AS	

5. Talsperren, Speicher, Hochwasserrückhaltebecken

6. Ergänzende Informationen

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

Bitte nutzen Sie auch unsere Informationsplattform im Internet, die Sie über folgenden Hyperlink erreichen:
www.hochwasserzentrum.sachsen.de

Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie
 Landeshochwasserzentrum

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



LANDESHOCHWASSERZENTRUM SACHSEN

Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie

HOCHWASSERSTANDSMELDUNG

Pegelname/Gewässer:

Datum:
Messtermin:

Wasserstand in cm:

Richtwert Alarmstufe überschritten

Hinweis zu den Richtwerten der Alarmstufen	
Alarmstufe 1 (Meldedienst):	W = ... cm
Alarmstufe 2 (Kontrolldienst):	W = ... cm
Alarmstufe 3 (Wachdienst):	W = ... cm
Alarmstufe 4 (Hochwasserabwehr):	W = ... cm

Es wird besonders darauf hingewiesen, dass die Alarmstufe erst nach Ausrufung durch die untere Wasserbehörde gilt.

Tendenz der
letzten zwei
Stunden:

Erläuterung zur Tendenz: Maßgeblich ist der Wasserstand des Pegels in den letzten zwei Stunden bis zum aktuellen Messwert	
steigend	= mehr als 5 cm gestiegen
gleich bleibend	= nicht mehr als 5 cm gestiegen oder gefallen
fallend	= mehr als 5 cm gefallen

Messwerte der letzten 6 Stunden	Datum						
	Uhrzeit						
	Wasserstand in cm:						

Bitte nutzen Sie auch unsere Informationsplattform im Internet, die Sie über folgende Webadresse erreichen:
www.hochwasserzentrum.sachsen.de

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 Telefax: 0351 E-Mail: Poststelle.lfulg@smul.sachsen.de Internet: http://www.smul.sachsen.de/lfulg	Landeshochwasserzentrum: Zur Wetterwarte 3, 01109 Dresden Telefon: 0351 Telefax: 0351 E-Mail: lh wz.lfulg@smul.sachsen.de Internet: http://www.hochwasserzentrum.sachsen.de
Zu erreichen mit: Straßenbahnlinie 7, Bus Linie 87, S-Bahnhof Klotzsche	
Kein Zugang für elektronisch signierte sowie für verschlüsselte elektronische Dokumente	



Talsperren, Speicher und Rückhaltebecken im Betrieb der Landestalsperrenverwaltung

Flussgebiet: Nebenflüsse der oberen Elbe

Stauanlage	Gewässer (vor Sperrstelle)	Eigen-/Gesamt- einzugsgebiet	Stauraum ¹	
			Stauraum (= Vollstau)	davon gewöhnlicher Hochwasser- rückhalteraum
			[km ²]	[Millionen m ³]
Talsperre Lehmühle	Wilde Weißeritz	60,4	21,916	7,010
Talsperre Klingenberg	Wilde Weißeritz	28,6 / 89,0	16,116	1,977
Talsperre Malter	Rote Weißeritz	98,0 / 105	8,780	4,342
Talsperre Gottleuba	Gottleuba	35,3	12,970	3,498
Speicher Altenberg	Rote Weißeritz	6,87	0,946	0,050
Speicher Großer Galgenteich	Rote Weißeritz/Müglitz	6,37	0,607	0,100
Hochwasserrückhaltebecken Lauenstein	Weißer Müglitz	38,1	5,200	5,040
Hochwasserrückhaltebecken Glashütte ²	Brießnitzbach	10,9	1,050	1,050
Hochwasserrückhaltebecken Buschbach	Bahra	27,4	2,400	2,400
Hochwasserrückhaltebecken Mordgrundbach	Mordgrundbach	12,9	1,270	1,150
Hochwasserrückhaltebecken Friedrichswalde-Ottendorf	Bahre	26,9	1,518	1,453
Hochwasserrückhaltebecken Liebstadt	Seidewitzbach	11,5	1,084	1,013
Hochwasserrückhaltebecken Reinhardtsgrimma	Lockwitzbach	8,43	0,384	0,384
Talsperre Kauscha	Geberbach	5,52	0,245	0,225
Speicher Staucha ²	Stauchaer Bach	3,57	0,100	0,047
Talsperre Döllnitzsee	Döllnitz	22,3	2,889	0,620
Hochwasserrückhaltebecken Zschochau ²	Birmenitzer Dorfbach	11,0	0,079	0,079
Hochwasserrückhaltebecken Noschkowitz ²	Rittmitzerbach	7,90	0,060	0,060
Hochwasserrückhaltebecken Kiebitz-Obersteina ²	Kleine Jahna	7,80	0,016	0,016
Hochwasserrückhaltebecken Möbertitz ²	Möbertitzer Graben	2,60	0,017	0,017
Hochwasserrückhaltebecken Baderitz-Lüttewitz ²	Schweimnitzer Bach	5,40	0,059	0,059
TS Baderitz ²	Jahna	20,2	0,597	0,306
Hochwasserrückhaltebecken Mochau ²	Jahna	5,80	0,047	0,047
Hochwasserrückhaltebecken Schreibitz ²	Krebsbach	4,07	0,016	0,016
Großer Teich Torgau ²	Schwarzer Graben	235	2,530	0,180

Flussgebiet: Schwarze Elster und ihre Nebenflüsse

Stauanlage	Gewässer (vor Sperrstelle)	Eigen-/Gesamt- einzugsgebiet	Stauraum ¹	
			Stauraum (= Vollstau)	davon gewöhnlicher Hochwasser- rückhalteraum
		[km ²]	[Millionen m ³]	[Millionen m ³]
Speicher Radeburg I	Große Röder	293 / 303	0,400	0
Speicher Radeburg II	Dobrabach	28,6 / 332	8,900	4,067*
Speicher Knappenrode (Nebenschluss)	Hoyerswerdaer Schwarzwasser	32,1 / 223	6,380	1,410
Hochwasserrückhaltebecken Göda	Langes Wasser	29,0	0,430	0,300
Hochwasserrückhaltebecken Karlsdorf (Demitz-Thumitz)	Hoyerswerdaer Schwarzwasser	11,1 / 15,9	0,324	0,233
Hochwasserrückhaltebecken Schmölln	Hoyerswerdaer Schwarzwasser	4,79	0,153	0,153
Talsperre Nauleis ²	Hopfenbach	32,6	1,270	0,525
Talsperre Wallroda	Steinbach	10,9	0,840	0,240
Speicher Nebelschütz ²	Jauer	14,3	0,272	0,272

* Mittelwert (innerjährliche Aufteilung)

Flussgebiet: Mulden und ihre Nebenflüsse

Stauanlage	Gewässer (vor Sperrstelle)	Eigen-/Gesamt- einzugsgebiet	Stauraum ¹	
			Stauraum (= Vollstau)	davon gewöhnlicher Hochwasser- rückhalteraum
		[km ²]	[Millionen m ³]	[Millionen m ³]
Talsperre Eibenstock	Zwickauer Mulde	174,2 / 198,5	74,650	10,014
Talsperre Muldenberg	Zwickauer Mulde	15,8 / 18,8	5,773	0,847
Talsperre Carlsfeld	Wilzsch	5,42	2,980	0,574
Talsperre Sosa	Kleine Bockau	8,45 / 17,5	5,940	0,400
Talsperre Stollberg	Querenbach	5,29	1,129	0,129
Talsperre Rauschenbach	Flöha	26,9 / 70,2	15,200	4,000
Talsperre Cranzahl	Lampertsbach	4,51 / 8,79	3,096	0,250
Talsperre Lichtenberg	Gimmlitz	38,8	14,450	3,008
Talsperre Saidenbach	Saidenbach	52,8 / 60,8	22,36	3,002
Talsperre Neunzehnhain I	Lautenbach	10,7 / 24,2	0,507	0
Talsperre Neunzehnhain II	Lautenbach	13,5	2,895	0
Talsperre Wolfersgrün ²	Crinitzer Wasser	47,19	0,423	0,088
Hochwasserrückhaltebecken Amselgrundbach/Döbeln ²	Amselgrundbach	3,04	0,086	0,086
Talsperre Schadebach II ²	Schadebach	40,9	0,474	0,034

Flussgebiet: Weiße Elster und ihre Nebenflüsse

Stauanlage	Gewässer (vor Sperrstelle)	Eigen-/Gesamt- einzugsgebiet	Stauraum ¹	
			Stauraum (= Vollstau)	davon gewöhnlicher Hochwasser- rückhalteraum
		[km ²]	[Millionen m ³]	[Millionen m ³]
Talsperre Pöhl	Trieb	146 / 160	61,985	9,155
Talsperre Werda	Trieb	14,2	4,879	1,251
Talsperre Dröda	Feilebach	53,3	17,320	3,002
Talsperre Pirk	Weiße Elster	374	8,531	1,060*
Talsperre Falkenstein	Weiße Göltzsch	9,81 / 13,7	1,195	0,252
Talsperre Koberbach	Koberbach	22,7	2,54	0,199
Talsperre Schömbach	Wyhra	107	7,710	6,210

Stauanlage	Gewässer (vor Sperrstelle)	Eigen-/Gesamt- einzugsgebiet	Stauraum ¹	
			Stauraum (= Vollstau)	davon gewöhnlicher Hochwasser- rückhalteraum
		[km ²]	[Millionen m ³]	[Millionen m ³]
Talsperre Windischleuba	Pleiße	595	0,110	0
Speicher Witznitz (Nebenschluss)	Eula, Wyhra	169 (Eula) und 416 (Wyhra)	25,360	3,920
Hochwasserrückhaltebecken Regis Serbitz (Hauptschluss)	Pleiße	769	5,872	5,872
Speicher Borna (Nebenschluss)	Pleiße	23 / 792	99,095	46,095
Hochwasserrückhaltebecken Stöhna (Nebenschluss)	Pleiße	5 / 1372	11,35	11,058
Speicher Crimmitschau ²	Sahnbach	2,28	0,057	0

* Mittelwert (innerjährliche Aufteilung)

Flussgebiet: Spree und ihre Nebenflüsse

Stauanlage	Gewässer (vor Sperrstelle)	Eigen-/Gesamt- einzugsgebiet	Stauraum ¹	
			Stauraum (= Vollstau)	davon gewöhnlicher Hochwasser- rückhalteraum
		[km ²]	[Millionen m ³]	[Millionen m ³]
Talsperre Bautzen	Spree	310	44,630	5,430
Talsperre Quitzdorf	Schwarzer Schöps	176	20,927	4,450
Speicher Lohsa I (Nebenschluss)	Kleine Spree	5,90 / 110	5,800	2,000

Flussgebiet: Lausitzer Neiße und ihre Nebenflüsse

Stauanlage	Gewässer (vor Sperrstelle)	Eigen-/Gesamt- einzugsgebiet	Stauraum ¹	
			Stauraum (= Vollstau)	davon gewöhnlicher Hochwasser- rückhalteraum
		[km ²]	[Millionen m ³]	[Millionen m ³]
Hochwasserrückhaltebecken Rennersdorf	Petersbach	61,7	3,600	3,600

Talsperren, Speicher und Rückhaltebecken die nicht von der Landestalsperrenverwaltung betrieben werden

Flussgebiet: Nebenflüsse der oberen Elbe

Stauanlage	Gewässer (vor Sperrstelle)	Eigen-/Gesamt- einzugsgebiet	Stauraum ¹	
			Stauraum (= Vollstau)	davon gewöhnlicher Hochwasser- rückhalteraum
		[km ²]	[Millionen m ³]	[Millionen m ³]
Hochwasserrückhaltebecken Zauckerode I ² Große Kreisstadt Freital	Quänebach	4,7 / 4,87	0,12	0,12
Hochwasserrückhaltebecken Zauckerode II ² Große Kreisstadt Freital	Wiederitz	5,0 / 14,11	0,09	0,09

Flussgebiet: Mulden und ihre Nebenflüsse

Stauanlage	Gewässer (vor Sperrstelle)	Eigen-/Gesamt- einzugsgebiet	Stauraum ¹	
			Stauraum (= Vollstau)	davon gewöhnlicher Hochwasser- rückhalteraum
		[km ²]	[Millionen m ³]	[Millionen m ³]
Pumpspeicherwerk Markersbach UB Vattenfall Europe Generation AG & Co. KG	Mittweida	37,0	7,97	0,20
Talsperre Kriebstein KARL-Beteiligungs GmbH	Zschopau	1738,30	11,66	0

Unternehmen des Bergbaus, die mit der Herstellung und Unterhaltung von Gewässern als Teil der Bergbaufolgelandschaft befasst sind

Flussgebiete: Mulden, Schwarze Elster, Spree und Lausitzer Neiße

Name des Betreibers
Lausitzer und Mitteldeutsche Bergbau-Verwaltungsgesellschaft mbH
Vattenfall Europe Mining AG

¹ Die angegebenen Kennwerte zum Stauraum können gegebenenfalls einer Veränderung unterliegen
² Stauanlagen mit vereinfachtem Melderegime



INFORMATIONSPLATTFORM

Informationsquelle	Erreichbar unter ¹	Information
Internet	http://www.hochwasserzentrum.sachsen.de http://www.smul.sachsen.de/lfulg	Aktuelle Wasserstände Aktuelle Durchflüsse Aktuelle Niederschlagssummen Aktuelle Bewirtschaftungsdaten von Talsperren Hochwasserwarnungen Hochwasservorhersagen (grafisch)
Telefon Sprachausgabe Hochwasserwarnungen	0351 8928-261	Aktuelle Informationen
Telefon Messwertansager im Landeshochwasserzentrum	0351 8928-260	Aktuelle Wasserstände
Telefon Messwertansager der Elbepegel	(jeweilige Ortsnetzvorwahl) 19429	Aktuelle Wasserstände der Elbepegel
MDR-Videotext	Videotext ab Seite 530	Aktuelle Wasserstände Aktuelle Informationen

¹ Stand: 1. August 2008