

**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 Kunstschatze, 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)

---

**Zuletzt enthalten in**

Verwaltungsvorschrift des Sächsischen Staatsministeriums für Umwelt und Landwirtschaft  
über die geltenden Verwaltungsvorschriften des Staatsministeriums für Umwelt und  
Landwirtschaft  
vom 14. Dezember 2011 (SächsABl.SDr. S. S 1811)



**ZUSTELLUNGSPLAN für HOCHWASSERNACHRICHTEN**

**Flussgebiet: Elbestrom**

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenach- richtung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Arzberg	X	X	Riesa Torgau	Elbe Elbe
Bad Schandau, Stadt	X	X	Schöna	Elbe
Beilrode	X	X	Riesa Torgau	Elbe Elbe
Belgern, Stadt	X	X	Riesa Torgau	Elbe Elbe
Bundesanstalt für Gewässerkunde, Koblenz	X			
Cavertitz	X	X	Dresden Riesa	Elbe Elbe
Coswig, Stadt	X	X	Dresden	Elbe
Deutscher Wetterdienst, Regionalzentrale Leipzig	X			
Diera-Zehren	X	X	Dresden Riesa	Elbe Elbe
Dommitzsch, Stadt	X	X	Torgau	Elbe
Dresden, Stadt	X	X	Schöna Dresden	Elbe Elbe
Elsnig	X	X	Torgau	Elbe
Großtreben-Zwethau	X	X	Torgau	Elbe
Heidenau, Stadt	X	X	Schöna	Elbe
Hirschstein	X	X	Dresden Riesa	Elbe Elbe
Klipphausen	X	X	Dresden	Elbe
Königstein/Sächsische Schweiz, Stadt	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 Dresden	X	X	Schöna Dresden Riesa	Elbe Elbe Elbe
Landesdirektion Leipzig	X	X	Dresden Riesa Torgau	Elbe Elbe Elbe
Landestalsperrenverwaltung, Betrieb Elbaue/Mulde/Untere Weiße Elster	X	X	Dresden Riesa Torgau	Elbe Elbe Elbe
Landestalsperrenverwaltung, Betrieb Oberes Elbtal	X	X	Schöna Dresden Riesa	Elbe Elbe Elbe
Landestalsperrenverwaltung, Zentrale	X	X		
Landkreis Meißen	X	X	Schöna Dresden Riesa	Elbe Elbe Elbe
Landkreis Nordsachsen	X	X	Dresden Riesa Torgau	Elbe Elbe Elbe

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenach- richtung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Landkreis Sächsische Schweiz-Osterzgebirge	X	X	Schöna	Elbe
Meißen, Stadt	X	X	Schöna Dresden	Elbe Elbe
Nünchritz	X	X	Dresden Riesa	Elbe Elbe
Pflückuff	X	X	Riesa Torgau	Elbe Elbe
Pirna, Stadt	X	X	Schöna	Elbe
Polizeidirektion Dresden	X	X	Schöna Dresden	Elbe Elbe
Polizeidirektion Oberes Elbtal-Osterzgebirge	X	X	Schöna Dresden Riesa	Elbe Elbe Elbe
Polizeidirektion Westsachsen	X	X	Dresden Riesa Torgau	Elbe Elbe Elbe
Porschdorf	X	X	Schöna	Elbe
Radebeul, Stadt	X	X	Dresden	Elbe
Rathen, Kurort	X	X	Schöna	Elbe
Rathmannsdorf	X	X	Schöna	Elbe
Reinhardtsdorf-Schöna	X	X	Schöna	Elbe
Riesa, Stadt	X	X	Dresden Riesa	Elbe 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 Dresden Riesa Torgau	Elbe Elbe Elbe Elbe
Stadt Wehlen, Stadt	X	X	Schöna	Elbe
Strehla, Stadt	X	X	Dresden Riesa	Elbe Elbe
Struppen	X	X	Schöna	Elbe
Torgau, Stadt	X	X	Riesa Torgau	Elbe Elbe
Vattenfall Europe Generation AG & Co. KG (Pumpspeicherwerk Niederwartha)	X	X	Schöna Dresden	Elbe Elbe
Wasser- und Schifffahrtsamt Dresden	X			
Wasser- und Schifffahrtsamt Magdeburg	X			
Zeithain	X	X	Dresden Riesa	Elbe Elbe

### Flussgebiet: Nebenflüsse der oberen Elbe

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenach- richtung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Altenberg, Stadt	X	X	Lauenstein 3 Rehefeld 2	Müglitz Wilde Weißeritz
Bad Gottleuba-Berggießhübel, Stadt	X	X	Markersbach	Bahra
Bad Schandau, Stadt	X	X	Lichtenhain	Kirnitzsch
Bahretal	X	X	Liebstadt 2	Seidewitz
Bannewitz	X	X		

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenach- richtung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Bischofswerda, Stadt	X	X	Bischofswerda 1	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
Dohma	X	X	Neundorf	Gottleuba
Dohna, Stadt	X	X	Liebstadt 2 Mühlbach 1 Kreischa	Seidewitz Müglitz Lockwitzbach
Dorfhain	X	X	Rehefeld 2	Wilde Weißeritz
Dreiheide	X	X		
Dresden, Stadt	X	X	Kreischa Hainsberg 6 Hainsberg 3 Hainsberg 5	Lockwitzbach Vereinigte Weißeritz Wilde Weißeritz Rote Weißeritz
Dürrröhrsdorf-Dittersbach	X	X	Bischofswerda 1 Elbersdorf	Wesenitz Wesenitz
Frankenthal	X	X		
Freital, Stadt	X	X	Hainsberg 6 Rehefeld 2 Hainsberg 3 Hainsberg 5	Vereinigte Weißeritz Wilde Weißeritz Wilde Weißeritz Rote Weißeritz
Geising, Stadt	X	X	Lauenstein 3 Geising 1	Müglitz Rotes Wasser
Glashütte, Stadt	X	X	Lauenstein 3 Geising 1 Schmiedeberg 1	Müglitz Rotes Wasser Rote Weißeritz
Gohrisch	X	X		
Großharthau	X	X	Bischofswerda 1	Wesenitz
Heidenau, Stadt	X	X	Mühlbach 1	Müglitz
Hermsdorf/Erzgeb.	X	X	Rehefeld 2	Wilde Weißeritz
Hirschstein	X	X		
Höckendorf b. Dippoldiswalde	X	X	Rehefeld 2	Wilde Weißeritz
Käbschütztal	X	X		
Kirnitzschtal	X	X	Lichtenhain Sebnitz 2	Kirnitzsch Sebnitz
Ketzerbachtal	X	X	Ziegenhain	Ketzerbach
Klipphausen	X	X	Wilsdruff	Wilde Sau
Königstein/Sächsische Schweiz, Stadt	X	X	Bielatal 1	Biela
Kreischa	X	X	Kreischa	Lockwitzbach
Land Sachsen-Anhalt, Landesbetrieb für Hochwasserschutz und Wasserwirtschaft	X			
Landesdirektion Chemnitz	X	X	Ostrau 1	Jahna



Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenach- richtung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Landesdirektion Dresden	X	X	Lichtenhain Sebnitz 2 Neustadt 1 Bielatal 1 Neundorf Markersbach Liebstadt 2 Bischofswerda 1 Elbersdorf Lauenstein 3 Mühlbach 1 Geising 1 Kreischka Hainsberg 6 Rehefeld 2 Hainsberg 3 Schmiedeberg 1 Hainsberg 5 Wilsdruff Herzogswalde 1 Munzig 1 Ziegenhain Ostrau 1 Nebitzschen	Kirnitzsch Sebnitz Polenz Biela Gottleuba Bahra Seidewitz Wesenitz Wesenitz Müglitz Müglitz Rotes Wasser Lockwitzbach Vereinigte Weißeritz Wilde Weißeritz Wilde Weißeritz Rote Weißeritz Rote Weißeritz Wilde Sau Triebisch Triebisch Ketzterbach Jahna Döllnitz
Landesdirektion Leipzig	X	X	Ostrau 1 Nebitzschen	Jahna Döllnitz
Landestalsperrenverwaltung, Betrieb Elbaue/Mulde/Untere Weiße Elster	X	X	Ostrau 1 Nebitzschen	Jahna Döllnitz
Landestalsperrenverwaltung, Betrieb Oberes Elbtal	X	X	Lichtenhain Sebnitz 2 Neustadt 1 Bielatal 1 Neundorf Markersbach Liebstadt 2 Bischofswerda 1 Elbersdorf Lauenstein 3 Mühlbach 1 Geising 1 Kreischka Hainsberg 6 Rehefeld 2 Hainsberg 3 Schmiedeberg 1 Hainsberg 5 Wilsdruff Herzogswalde 1 Munzig 1 Ziegenhain Ostrau 1 Nebitzschen	Kirnitzsch Sebnitz Polenz Biela Gottleuba Bahra Seidewitz Wesenitz Wesenitz Müglitz Müglitz Rotes Wasser Lockwitzbach Vereinigte Weißeritz Wilde Weißeritz Wilde Weißeritz Rote Weißeritz Rote Weißeritz Wilde Sau Triebisch Triebisch Ketzterbach Jahna Döllnitz
Landestalsperrenverwaltung, Betrieb Spree/Neiße	X	X	Bischofswerda 1	Wesenitz
Landestalsperrenverwaltung, Zentrale	X	X		
Landkreis Bautzen	X	X	Bischofswerda 1	Wesenitz
Landkreis Meißen	X	X	Wilsdruff Herzogswalde 1 Munzig 1 Ziegenhain Ostrau 1 Nebitzschen	Wilde Sau Triebisch Triebisch Ketzterbach Jahna Döllnitz
Landkreis Mittelsachsen	X	X	Ostrau 1	Jahna

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenach- richtigung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Landkreis Nordsachsen	X	X	Ostrau 1 Nebitzschen	Jahna Döllnitz
Landkreis Sächsische Schweiz-Osterzgebirge	X	X	Lichtenhain Sebnitz 2 Neustadt 1 Bielatal 1 Neundorf Markersbach Liebstadt 2 Bischofswerda 1 Elbersdorf Lauenstein 3 Mühlbach 1 Geising 1 Kreischau Hainsberg 6 Rehefeld 2 Hainsberg 3 Schmiedeberg 1 Hainsberg 5 Wilsdruff Herzogswalde 1	Kirnitzsch Sebnitz Polenz Biela Gottleuba Bahra Seidewitz Wesenitz Wesenitz Müglitz Müglitz Rotes Wasser Lockwitzbach Vereinigte Weißeritz Wilde Weißeritz Wilde Weißeritz Rote Weißeritz Rote Weißeritz Wilde Sau Triebisch
Leuben-Schleinitz	X	X	Ziegenhain	Ketzerbach
Liebschützberg	X	X	Nebitzschen	Döllnitz
Liebstadt, Stadt	X	X	Liebstadt 2	Seidewitz
Lohmen	X	X	Elbersdorf	Wesenitz
Lommatzsch, Stadt	X	X	Ziegenhain	Ketzerbach
Meißen, Stadt	X	X	Munzig 1	Triebisch
Mochau	X	X		
Mockrehna	X	X		
Mügel, Stadt	X	X	Nebitzschen	Döllnitz
Müglitztal	X	X	Liebstadt 2 Lauenstein 3 Mühlbach 1	Seidewitz Müglitz Müglitz
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	X	X	Ostrau 1	Jahna
Pirna, Stadt	X	X	Neundorf Liebstadt 2 Elbersdorf	Gottleuba Seidewitz Wesenitz
Polizeidirektion Dresden	X	X	Kreischau Hainsberg 6 Hainsberg 3 Hainsberg 5	Lockwitzbach Vereinigte Weißeritz Wilde Weißeritz Rote Weißeritz

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenach- richtung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Polizeidirektion Oberes Elbtal-Osterzgebirge	X	X	Lichtenhain Sebnitz 2 Neustadt 1 Bielatal 1 Neundorf Markersbach Liebstadt 2 Bischofswerda 1 Elbersdorf Lauenstein 3 Mühlbach 1 Geising 1 Kreischau Hainsberg 6 Rehefeld 2 Hainsberg 3 Schmiedeberg 1 Hainsberg 5 Wilsdruff Herzogswalde 1 Munzig 1 Ziegenhain Ostrau 1 Nebitzschen	Kirnitzsch Sebnitz Polenz Biela Gottleuba Bahra Seidewitz Wesenitz Wesenitz Müglitz Müglitz Rotes Wasser Lockwitzbach Vereinigte Weißeritz Wilde Weißeritz Hainsberg 3 Rote Weißeritz Rote Weißeritz Wilde Sau Triebisch Triebisch Ketzterbach Jahna Döllnitz
Polizeidirektion Oberlausitz-Niederschlesien	X	X	Bischofswerda 1	Wesenitz
Polizeidirektion Westsachsen	X	X	Ostrau 1 Nebitzschen	Jahna Döllnitz
Porsdorf	X	X	Sebnitz 2 Neustadt 1	Sebnitz Polenz
Pretzschendorf	X	X	Rehefeld 2	Wilde Weißeritz
Rabenau, Stadt	X	X	Hainsberg 5	Rote Weißeritz
Radebeul, Stadt	X	X		
Rammenau	X	X		
Rathmannsdorf	X	X	Sebnitz 2 Neustadt 1	Sebnitz Polenz
Reinhardtsdorf-Schöna	X	X		
Riesa, Stadt	X	X	Ostrau 1 Nebitzschen	Jahna Döllnitz
Rosenthal-Bielatal	X	X	Bielatal 1	Biela
Sächsisches Staatsministerium des Innern, Lagezentrum	X	X		
Sächsisches Staatsministerium für Umwelt und Landwirtschaft	X	X		
Schildau, Gneisenaustadt, Stadt	X	X		
Schmiedeberg	X	X	Rehefeld 2 Schmiedeberg 1	Wilde Weißeritz Rote Weißeritz
Schmölln-Putzkau	X	X	Bischofswerda 1	Wesenitz
Sebnitz, Stadt	X	X	Lichtenhain Sebnitz 2	Kirnitzsch Sebnitz
Sornzig-Ablaß	X	X	Nebitzschen	Döllnitz

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenach- richtung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
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 1	Wesenitz
			Elbersdorf	Wesenitz
			Lauenstein 3	Müglitz
			Mühlbach 1	Müglitz
			Geising 1	Rotes Wasser
			Kreischka	Lockwitzbach
			Hainsberg 6	Vereinigte Weißeritz
			Rehefeld 2	Wilde Weißeritz
			Hainsberg 3	Wilde Weißeritz
			Schmiedeberg 1	Rote Weißeritz
			Hainsberg 5	Rote Weißeritz
			Wilsdruff	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 Bischofswerda 1	Polenz Wesenitz
Struppen	X	X		
Tharandt, Stadt	X	X	Rehefeld 2 Hainsberg 3	Wilde Weißeritz Wilde Weißeritz
Triebischtal	X	X	Herzogswalde 1 Munzig 1	Triebisch Triebisch
Trossin	X	X		
Wasser- und Schiffsamt Dresden	X			
Wasser- und Schiffsamt Magdeburg	X			
Wernsdorf	X	X		
Wilsdruff, Stadt	X	X	Wilsdruff Herzogswalde 1	Wilde Sau Triebisch
Zinna	X	X		
Zschaitz-Ottewig	X	X		

### Flussgebiet: Schwarze Elster und ihre Nebenflüsse

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenach- richtung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Arnsdorf	X	X		
Bernsdorf, Stadt	X	X		
Bretinig-Hauswalde	X	X		
Bundesanstalt für Gewässerkunde, Koblenz	X			
Burkau	X	X		
Crostwitz	X	X	Panschwitz	Klosterwasser
Demitz-Thumitz	X	X		

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenach- richtung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Deutscher Wetterdienst, Regionalzentrale Leipzig	X			
Dresden, Stadt	X	X	Radeberg	Große Röder
Ebersbach	X	X	Radeberg Großdittmannsdorf	Große Röder Große Röder
Elsterheide	X	X	Trado 3 Neuwiese	Schwarze Elster Schwarze Elster
Elstra, Stadt	X	X		
Frankenthal	X	X		
Göda	X	X	Prischwitz	Hoyerswerdaer Schwarz- wasser
Gröditz, Stadt	X	X	Kleinraschütz	Große Röder
Großenhain, Stadt	X	X	Großdittmannsdorf Kleinraschütz	Große Röder Große Röder
Großharthau	X	X		
Großnaundorf	X	X		
Großröhrsdorf, Stadt	X	X		
Haselbachtal	X	X	Reichenau	Pulsnitz
Hoyerswerda, Stadt	X	X	Trado 3 Neuwiese Zescha	Schwarze Elster Schwarze Elster Hoyerswerdaer Schwarz- wasser
Kamenz, Stadt	X	X	Kamenz	Schwarze Elster
Königsbrück, Stadt	X	X	Reichenau	Pulsnitz
Königswartha	X	X	Prischwitz  Zescha	Hoyerswerdaer Schwarz- wasser Hoyerswerdaer Schwarz- wasser
Land Brandenburg, Landesumweltamt	X		Kamenz Trado 3 Neuwiese Zescha  Reichenau Großdittmannsdorf Kleinraschütz	Schwarze Elster Schwarze Elster Schwarze Elster Hoyerswerdaer Schwarz- wasser Pulsnitz Große Röder Große Röder
Land Brandenburg, Ortrand, Stadt	X		Reichenau	Pulsnitz
Land Brandenburg, Regionalleitstelle Lausitz	X	X	Neuwiese	Schwarze Elster
Land Sachsen-Anhalt, Landesbetrieb für Hochwasserschutz und Wasserwirtschaft	X	X	Neuwiese	Schwarze Elster
Landesdirektion Dresden	X	X	Kamenz Trado 3 Neuwiese Panschwitz Prischwitz  Zescha  Reichenau Radeberg Großdittmannsdorf Kleinraschütz	Schwarze Elster Schwarze Elster Schwarze Elster Klosterwasser Hoyerswerdaer Schwarz- wasser Hoyerswerdaer Schwarz- wasser Pulsnitz Große Röder Große Röder Große Röder
Landestalsperrenverwaltung, Betrieb Oberes Elbtal	X	X	Radeberg Großdittmannsdorf Kleinraschütz	Große Röder Große Röder Große Röder



Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenach- richtung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Landestalsperrenverwaltung, Betrieb Spree/Neiße	X	X	Kamenz Trado 3 Neuwiese Panschwitz Prischwitz  Zescha  Reichenau	Schwarze Elster Schwarze Elster Schwarze Elster Klosterwasser Hoyerswerdaer Schwarz- wasser Hoyerswerdaer Schwarz- wasser Pulsnitz
Landestalsperrenverwaltung, Zentrale	X	X		
Landkreis Bautzen	X	X	Kamenz Trado 3 Neuwiese Panschwitz Prischwitz  Zescha  Reichenau Radeberg	Schwarze Elster Schwarze Elster Schwarze Elster Klosterwasser Hoyerswerdaer Schwarz- wasser Hoyerswerdaer Schwarz- wasser Pulsnitz Große Röder
Landkreis Meißen	X	X	Radeberg Großdittmannsdorf Kleinraschütz	Große Röder Große Röder Große Röder
Lausitzer und Mitteldeutsche Bergbau- Verwaltungsgesellschaft mbH	X	X	Trado 3 Neuwiese Zescha	Schwarze Elster Schwarze Elster Hoyerswerdaer Schwarz- wasser
Lauta, Stadt	X	X		
Lichtenberg	X	X		
Lohsa	X	X	Zescha	Hoyerswerdaer Schwarzwas- ser
Nauwalde	X	X		
Nebelschütz	X	X		
Neschwitz	X	X	Prischwitz  Zescha	Hoyerswerdaer Schwarz- wasser Hoyerswerdaer Schwarz- wasser
Neukirch	X	X		
Oberlichtenau	X	X		
Oßling	X	X	Kamenz	Schwarze Elster
Ottendorf-Okrilla	X	X	Radeberg	Große Röder
Panschwitz-Kuckau	X	X	Panschwitz	Klosterwasser
Polizeidirektion Dresden	X	X	Radeberg	Große Röder
Polizeidirektion Oberes Elbtal-Osterzgebirge	X	X	Radeberg Großdittmannsdorf Kleinraschütz	Große Röder Große Röder Große Röder
Polizeidirektion Oberlausitz-Niederschlesien	X	X	Kamenz Trado 3 Neuwiese Panschwitz Prischwitz  Zescha  Reichenau Radeberg	Schwarze Elster Schwarze Elster Schwarze Elster Klosterwasser Hoyerswerdaer Schwarz- wasser Hoyerswerdaer Schwarz- wasser Pulsnitz Große Röder
Pulsnitz, Stadt	X	X		
Puschwitz	X	X		
Räckelwitz	X	X	Panschwitz	Klosterwasser
Radeberg, Stadt	X	X	Radeberg	Große Röder
Radeburg, Stadt	X	X	Radeberg Großdittmannsdorf	Große Röder Große Röder

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenach- richtung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Ralbitz-Rosenthal	X	X	Panschwitz	Klosterwasser
Röderaue	X	X	Kleinraschütz	Große Röder
Sächsisches Staatsministerium des Innern, Lagezentrum	X	X		
Sächsisches Staatsministerium für Umwelt und Landwirtschaft	X	X		
Schmölln-Putzkau	X	X		
Schönteichen	X	X		
Schwepnitz	X	X		
Staatliche Betriebsgesellschaft für Umwelt und Landwirtschaft	X	X	Kamenz Trado 3 Neuwiese Panschwitz Prischwitz  Zescha  Reichenau Radeberg Großdittmannsdorf Kleinraschütz	Schwarze Elster Schwarze Elster Schwarze Elster Klosterwasser Hoyerswerdaer Schwarz- wasser Hoyerswerdaer Schwarz- wasser Pulsnitz Große Röder Große Röder Große Röder
Steina	X	X		
Wachau	X	X	Radeberg	Große Röder
Wasser- und Schifffahrtsamt Magdeburg	X			
Wiednitz	X	X		
Wildenhain	X	X	Kleinraschütz	Große Röder
Wittichenau, Stadt	X	X	Kamenz Trado 3 Panschwitz Zescha	Schwarze Elster Schwarze Elster Klosterwasser Hoyerswerdaer Schwarz- wasser
Zabeltitz	X	X	Kleinraschütz	Große Röder

## Flussgebiet: Mulden und ihre Nebenflüsse

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenach- richtung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Altmittweida	X	X		
Amtsberg	X	X	Burkhardtsdorf 2	Zwönitz
Annaberg-Buchholz, Stadt	X	X		
Aue, Stadt	X	X	Neidhardtsthal 1 Aue 3 Johanngeorgenstadt 4 Schwarzenberg Markersbach 2 Rittersgrün	Zwickauer Mulde Zwickauer Mulde Schwarzwasser Schwarzwasser Große Mittweida Pöhlwasser
Augustusburg, Stadt	X	X	Hopfgarten Borstendorf	Zschopau Flöha
Bad Dübén, Stadt	X	X	Golzern 1 Bad Dübén 1	Vereinigte Mulde Vereinigte Mulde
Bad Schlema	X	X	Aue 3	Zwickauer Mulde
Bennewitz	X	X	Golzern 1	Vereinigte Mulde
Bernsbach	X	X	Schwarzenberg	Schwarzwasser
Bernsdorf	X	X		

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenach- -richtigung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Bobritzsch	X	X	Krummenhennersdorf 1	Bobritzsch
Bockau	X	X	Neidhardtsthal 1	Zwickauer Mulde
Bockelwitz	X	X	Nossen 1 Mahlitzsch Leisnig Böhrigen Kriebstein UP	Freiberger Mulde Freiberger Mulde Freiberger Mulde Striegis Zschopau
Borstendorf	X	X	Olbernhau 2 Borstendorf	Flöha Flöha
Brand-Erbisdorf, Stadt	X	X		
Breitenbrunn/Erzgeb.	X	X	Johanngeorgenstadt 4 Rittersgrün	Schwarzwasser Pöhlwasser
Bundesanstalt für Gewässerkunde, Koblenz	X			
Burgstädt, Stadt	X	X	Wolkenburg Chemnitz 1	Zwickauer Mulde Chemnitz
Burkhardtsdorf	X	X	Niederzwönitz Burkhardtsdorf 2	Zwönitz Zwönitz
Chemnitz, Stadt	X	X	Chemnitz 1 Niederzwönitz Burkhardtsdorf 2 Jahnsdorf 1	Chemnitz Zwönitz Zwönitz Würschnitz
Claußnitz	X	X	Chemnitz 1	Chemnitz
Colditz, Stadt	X	X	Wechselburg 1	Zwickauer Mulde
Crinitzberg	X	X		
Crottendorf	X	X		
Dennheritz	X	X	Zwickau-Pölbitz	Zwickauer Mulde
Deutscher Wetterdienst, Regionalzentrale Leipzig	X			
Deutschnudorf	X	X		
Döbeln, Stadt	X	X	Berthelsdorf Nossen 1 Mahlitzsch Krummenhennersdorf 1 Böhrigen Lichtenwalde 1 Kriebstein UP	Freiberger Mulde Freiberger Mulde Freiberger Mulde Bobritzsch Striegis Zschopau Zschopau
Doberschütz	X	X	Golzern 1	Vereinigte Mulde
Dorfchemnitz	X	X		
Drebach	X	X	Tannenberg Hopfgarten	Zschopau Zschopau
Ebersbach	X	X	Berthelsdorf Nossen 1 Mahlitzsch Krummenhennersdorf 1 Böhrigen	Freiberger Mulde Freiberger Mulde Freiberger Mulde Bobritzsch Striegis
Ehrenfriedersdorf, Stadt	X	X		
Eibenstock, Stadt	X	X	Rautenkranz Neidhardtsthal 1	Zwickauer Mulde Zwickauer Mulde
Eilenburg, Stadt	X	X	Golzern 1	Vereinigte Mulde
Elterlein, Stadt	X	X		
Eppendorf	X	X		
Erlau	X	X		
Falkenau	X	X	Borstendorf Hetzdorf 1	Flöha Flöha
Flöha, Stadt	X	X	Hopfgarten Lichtenwalde 1 Borstendorf Hetzdorf 1	Zschopau Zschopau Flöha Flöha
Frankenberg, Stadt	X	X	Hopfgarten Lichtenwalde 1 Borstendorf Hetzdorf 1	Zschopau Zschopau Flöha Flöha

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eibenach- richtung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Frankenstein	X	X	Oberschöna	Große Striegis
Frauenstein, Stadt	X	X		
Freiberg, Stadt	X	X	Berthelsdorf	Freiberger Mulde
Gelenau/Erzgeb.	X	X		
Geringswalde, Stadt	X	X		
Gersdorf	X	X		
Geyer, Stadt	X	X		
Glauchau, Stadt	X	X	Zwickau-Pölbitz	Zwickauer Mulde
Gornau/Erzgeb.	X	X	Hopfgarten	Zschopau
Gornsdorf	X	X	Niederzwönitz Burkhardtsdorf 2	Zwönitz Zwönitz
Grimma, Stadt	X	X	Golzern 1 Wechselburg 1 Leisnig Erlbn	Vereinigte Mulde Zwickauer Mulde Freiberger Mulde Freiberger Mulde
Großbothen	X	X	Golzern 1 Wechselburg 1 Leisnig Erlbn	Vereinigte Mulde Zwickauer Mulde Freiberger Mulde Freiberger Mulde
Großhartmannsdorf	X	X		
Großolbersdorf	X	X	Tannenberg Hopfgarten Streckewalde	Zschopau Zschopau Preßnitz
Großrückerswalde	X	X	Tannenberg Schmalzgrube 2 Streckewalde	Zschopau Preßnitz Preßnitz
Großschirma, Stadt	X	X	Berthelsdorf	Freiberger Mulde
Großweitzschen	X	X	Berthelsdorf Nossen 1 Mahlitzsch Böhrigen Lichtenwalde 1 Kriebstein UP	Freiberger Mulde Freiberger Mulde Freiberger Mulde Striegis Zschopau Zschopau
Grünhain-Beierfeld, Stadt	X	X		
Grünhainichen	X	X	Olbernhau 2 Borstendorf	Flöha Flöha
Hainichen, Stadt	X	X	Oberschöna	Große Striegis
Halsbrücke	X	X	Berthelsdorf Krummenhennersdorf 1	Freiberger Mulde Bobritzsch
Hartenstein, Stadt	X	X	Aue 3	Zwickauer Mulde
Hartha	X	X	Nossen 1 Mahlitzsch Böhrigen Lichtenwalde 1 Kriebstein UP	Freiberger Mulde Freiberger Mulde Striegis Zschopau Zschopau
Hartmannsdorf	X	X		
Hartmannsdorf b. Kirchberg	X	X		
Hartmannsdorf-Reichenau	X	X		
Heidersdorf	X	X	Rauschenbach 3	Flöha
Hilbersdorf	X	X	Berthelsdorf	Freiberger Mulde
Hirschfeld	X	X		
Jahnsdorf/Erzgeb.	X	X	Jahnsdorf 1	Würschnitz
Jesewitz	X	X	Golzern 1	Vereinigte Mulde
Johanngeorgenstadt, Stadt	X	X	Johanngeorgenstadt 4	Schwarzwasser
Jöhstadt, Stadt	X	X	Schmalzgrube 2	Preßnitz
KARL Beteiligungs GmbH (TS Kriebstein)	X	X	Hopfgarten Lichtenwalde 1 Borstendorf Hetzdorf 1	Zschopau Zschopau Flöha Flöha
Kirchberg, Stadt	X	X		
Königsfeld	X	X	Wechselburg 1	Zwickauer Mulde

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



Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenach- richtung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Landestalsperrenverwaltung, Betrieb Elbaue/Mulde/Untere Weiße Elster	X	X	Golzern 1 Bad Dübén 1 Zwickau-Pölbitz Wolkenburg Wechselburg 1 Nossen 1 Mahlitzsch Leisnig Erlbn Lichtenwalde 1 Kriebstein UP	Vereinigte Mulde Vereinigte Mulde Zwickauer Mulde Zwickauer Mulde Zwickauer Mulde Freiberger Mulde Freiberger Mulde Freiberger Mulde Freiberger Mulde Zschopau Zschopau
Landestalsperrenverwaltung, Betrieb Freiberger Mulde/Zschopau	X	X	Wolkenburg Wechselburg 1 Chemnitz 1 Burkhardtsdorf 2 Jahnsdorf 1 Mulda 1 Berthelsdorf Nossen 1 Krummenhennersdorf 1 Oberschöna Böhrigen Tannenberg Hopfgarten Lichtenwalde 1 Kriebstein UP Schmalzgrube 2 Streckewalde Rauschenbach 3 Olbernhau 2 Borstendorf Hetzdorf 1	Zwickauer Mulde Zwickauer Mulde Chemnitz Zwönitz Würschnitz Freiberger Mulde Freiberger Mulde Freiberger Mulde Bobritzsch Große Striegis Striegis Zschopau Zschopau Zschopau Zschopau Preßnitz Preßnitz Flöha Flöha Flöha Flöha
Landestalsperrenverwaltung, Betrieb Oberes Elbtal	X	X	Nossen 1	Freiberger Mulde
Landestalsperrenverwaltung, Betrieb Zwickauer Mulde/Obere Weiße Elster	X	X	Rautenkranz Aue 3 Zwickau-Pölbitz Wolkenburg Johanngeorgenstadt 4 Schwarzenberg Markersbach 2 Rittersgrün	Zwickauer Mulde Zwickauer Mulde Zwickauer Mulde Zwickauer Mulde Schwarzwasser Schwarzwasser Große Mittweida Pöhlwasser
Landestalsperrenverwaltung, Zentrale	X	X		
Landkreis Erzgebirgskreis	X	X	Rautenkranz Neidhardtsthal 1 Aue 3 Zwickau-Pölbitz Johanngeorgenstadt 4 Schwarzenberg Markersbach 2 Rittersgrün Niederzwönitz Burkhardtsdorf 2 Jahnsdorf 1 Tannenberg Hopfgarten Schmalzgrube 2 Streckewalde Rauschenbach 3 Olbernhau 2 Borstendorf	Zwickauer Mulde Zwickauer Mulde Zwickauer Mulde Zwickauer Mulde Schwarzwasser Schwarzwasser Große Mittweida Pöhlwasser Zwönitz Zwönitz Würschnitz Zschopau Zschopau Preßnitz Preßnitz Flöha Flöha Flöha

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

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenach- richtung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Lengefeld, Stadt	X	X	Olbernhau 2 Borstendorf	Flöha Flöha
Leubsdorf	X	X	Borstendorf	Flöha
Lichtenau	X	X	Chemnitz 1 Lichtenwalde 1	Chemnitz Zschopau
Lichtenberg/Erzgeb.	X	X	Mulda 1	Freiberger Mulde
Lichtenstein/Sa., Stadt	X	X		
Limbach-Oberfrohna, Stadt	X	X	Zwickau-Pölbitz Wolkenburg	Zwickauer Mulde Zwickauer Mulde
Löbnitz	X	X	Golzern 1 Bad Düben 1	Vereinigte Mulde Vereinigte Mulde
Lößnitz, Stadt	X	X		
Lunzenau, Stadt	X	X	Wolkenburg Chemnitz 1	Zwickauer Mulde Chemnitz
Machern	X	X	Golzern 1	Vereinigte Mulde
Marienberg, Stadt	X	X	Schmalzgrube 2	Preßnitz
Mildenaу	X	X	Schmalzgrube 2	Preßnitz
Mittweida, Stadt	X	X	Lichtenwalde 1	Zschopau
Morgenröthe-Rautenkranz	X	X	Rautenkranz	Zwickauer Mulde
Mühlau	X	X		
Mulda/Sa.	X	X	Mulda 1	Freiberger Mulde
Mülsen	X	X	Zwickau-Pölbitz	Zwickauer Mulde
Nerchau, Stadt	X	X	Golzern 1	Vereinigte Mulde
Neuhausen/Erzgeb.	X	X	Rauschenbach 3	Flöha
Neukirchen/Erzgeb.	X	X	Jahnsdorf 1	Würschnitz
Niederdorf	X	X		
Niederfrohna	X	X		
Niederstriegis	X	X	Berthelsdorf Nossen 1 Mahlitzsch Krummenhennersdorf 1 Böhrigen	Freiberger Mulde Freiberger Mulde Freiberger Mulde Bobritzsch Striegis
Niederwiesa	X	X	Hopfgarten Lichtenwalde 1 Hetzdorf 1	Zschopau Zschopau Flöha
Niederwürschnitz	X	X		
Nossen, Stadt	X	X	Berthelsdorf Nossen 1 Krummenhennersdorf 1	Freiberger Mulde Freiberger Mulde Bobritzsch
Oberlungwitz, Stadt	X	X		
Oberschöna	X	X	Oberschöna	Große Striegis
Oederan, Stadt	X	X	Borstendorf Hetzdorf 1	Flöha Flöha
Oelsnitz/Erzgeb., Stadt	X	X		
Olbernhau, Stadt	X	X	Rauschenbach 3 Olbernhau 2	Flöha Flöha
Penig, Stadt	X	X	Zwickau-Pölbitz Wolkenburg	Zwickauer Mulde Zwickauer Mulde
Pfaffroda	X	X		
Pobershau	X	X		
Pockau	X	X	Olbernhau 2	Flöha

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenach- richtung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Polizeidirektion Chemnitz-Erzgebirge	X	X	Aue 3 Zwickau-Pölbitz Wolkenburg Wechselburg 1 Chemnitz 1 Niederzönitz Burkhardtsdorf 2 Jahnsdorf 1 Mulda 1 Berthelsdorf Krummenhennersdorf 1 Oberschöna Böhrigen Tannenberg Hopfgarten Lichtenwalde 1 Schmalzgrube 2 Streckewalde Rauschenbach 3 Olbernhau 2 Borstendorf Hetzdorf 1	Zwickauer Mulde Zwickauer Mulde Zwickauer Mulde Zwickauer Mulde Chemnitz Zwönitz Zwönitz Würschnitz Freiberger Mulde Freiberger Mulde Bobritzsch Große Striegis Striegis Zschopau Zschopau Zschopau Preßnitz Preßnitz Flöha Flöha Flöha Flöha
Polizeidirektion Oberes Elbtal-Osterzgebirge	X	X	Berthelsdorf Nossen 1 Krummenhennersdorf 1	Freiberger Mulde Freiberger Mulde Bobritzsch
Polizeidirektion Südwestsachsen	X	X	Rautenkrantz Neidhardtsthal 1 Aue 3 Zwickau-Pölbitz Johanngeorgenstadt 4 Schwarzenberg Markersbach 2 Rittersgrün	Zwickauer Mulde Zwickauer Mulde Zwickauer Mulde Zwickauer Mulde Schwarzwasser Schwarzwasser Große Mittweida Pöhlwasser
Polizeidirektion Westsachsen	X	X	Golzern 1 Bad Dübén 1 Zwickau-Pölbitz Wolkenburg Wechselburg 1 Berthelsdorf Nossen 1 Mahlitzsch Leisnig Erlbn Krummenhennersdorf 1 Böhrigen Hopfgarten Lichtenwalde 1 Kriebstein UP	Vereinigte Mulde Vereinigte Mulde Zwickauer Mulde Zwickauer Mulde Zwickauer Mulde Freiberger Mulde Freiberger Mulde Freiberger Mulde Freiberger Mulde Freiberger Mulde Bobritzsch Striegis Zschopau Zschopau Zschopau
Raschau-Markersbach	X	X	Markersbach 2 Rittersgrün	Große Mittweida Pöhlwasser
Rechenberg-Bienenmühle	X	X		
Reinsberg	X	X	Berthelsdorf Krummenhennersdorf 1	Freiberger Mulde Bobritzsch
Reinsdorf	X	X		
Remse	X	X	Zwickau-Pölbitz	Zwickauer Mulde
Rochlitz, Stadt	X	X	Zwickau-Pölbitz Wolkenburg Wechselburg 1 Chemnitz 1	Zwickauer Mulde Zwickauer Mulde Zwickauer Mulde Chemnitz
Rossau	X	X	Lichtenwalde 1	Zschopau
Roßwein, Stadt	X	X	Berthelsdorf Nossen 1 Krummenhennersdorf 1	Freiberger Mulde Freiberger Mulde Bobritzsch

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenach- richtung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Sächsisches Staatsministerium des Innern, Lagezentrum	X	X		
Sächsisches Staatsministerium für Umwelt und Landwirtschaft	X	X		
Sayda, Stadt	X	X		
Schlettau, Stadt	X	X		
Schneeberg, Stadt	X	X		
Schönheide	X	X	Rautenkranz	Zwickauer Mulde
Schwarzenberg/Erzgeb., Stadt	X	X	Johanngeorgenstadt 4 Schwarzenberg Markersbach 2 Rittersgrün	Schwarzwasser Schwarzwasser Große Mittweida Pöhlwasser
Seelitz	X	X	Wechselburg 1	Zwickauer Mulde
Sehmatal	X	X		
Seiffen/Erzgeb., Kurort	X	X		
Sosa	X	X	Neidhardtsthal 1	Zwickauer Mulde
St. Egidien	X	X		
Staatliche Betriebsgesellschaft für Umwelt und Landwirtschaft	X	X	Golzern 1 Bad Düben 1 Rautenkranz Neidhardtsthal 1 Aue 3 Zwickau-Pölbitz Wolkenburg Wechselburg 1 Johanngeorgenstadt 4 Schwarzenberg Markersbach 2 Rittersgrün Chemnitz 1 Niederzwönitz Burkhardtsdorf 2 Jahnsdorf 1 Mulda 1 Berthelsdorf Nossen 1 Mahlitzsch Leisnig Erlbn Krummenhennersdorf 1 Oberschöna Böhrigen Tannenberg Hopfgarten Lichtenwalde 1 Kriebstein UP Schmalzgrube 2 Streckewalde Rauschenbach 3 Olbernhau 2 Borstendorf Hetzdorf 1	Vereinigte Mulde Vereinigte Mulde Zwickauer Mulde Zwickauer Mulde Zwickauer Mulde Zwickauer Mulde Zwickauer Mulde Zwickauer Mulde Schwarzwasser Schwarzwasser Große Mittweida Pöhlwasser Chemnitz Zwönitz Zwönitz Würschnitz Freiberger Mulde Freiberger Mulde Freiberger Mulde Freiberger Mulde Freiberger Mulde Freiberger Mulde Bobritzsch Große Striegis Striegis Zschopau Zschopau Zschopau Zschopau Preßnitz Preßnitz Flöha Flöha Flöha Flöha
Stollberg/Erzgeb., Stadt	X	X		
Striegistal	X	X	Nossen 1 Oberschöna Böhrigen	Freiberger Mulde Große Striegis Striegis
Tannenberg	X	X	Tannenberg	Zschopau
Tannenbergsthal/Vogtl.	X	X	Rautenkranz	Zwickauer Mulde
Taura b. Burgstädt	X	X	Chemnitz 1	Chemnitz
Thalheim/Erzgeb., Stadt	X	X	Niederzwönitz	Zwönitz
Thallwitz	X	X	Golzern 1	Vereinigte Mulde
Thermalbad Wiesenbad	X	X	Tannenberg	Zschopau

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenach- richtung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Thum, Stadt	X	X		
Trebsen/Mulde, Stadt	X	X	Golzern 1	Vereinigte Mulde
Vattenfall Europe Generation Generation AG & Co. KG, (PSW Markersbach)	X	X		
Venusberg	X	X	Hopfgarten	Zschopau
Waldenburg, Stadt	X	X	Zwickau-Pölbitz Wolkenburg	Zwickauer Mulde Zwickauer Mulde
Waldheim, Stadt	X	X	Hopfgarten Lichtenwalde 1 Kriebstein UP Hetzdorf 1	Zschopau Zschopau Zschopau Flöha
Waldkirchen/Erzgeb.	X	X	Hopfgarten	Zschopau
Wasser- und Schifffahrtsamt Magdeburg	X			
Wechselburg	X	X	Wolkenburg Wechselburg 1 Chemnitz 1	Zwickauer Mulde Zwickauer Mulde Chemnitz
Weißborn/Erzgeb.	X	X	Mulda 1 Berthelsdorf	Freiberger Mulde Freiberger Mulde
Wildenfels, Stadt	X	X	Aue 3	Zwickauer Mulde
Wilkau-Haßlau, Stadt	X	X	Aue 3 Zwickau-Pölbitz	Zwickauer Mulde Zwickauer Mulde
Wolkenstein, Stadt	X	X	Tannenberg Hopfgarten Streckewalde	Zschopau Zschopau Preßnitz
Wurzen, Stadt	X	X	Golzern 1	Vereinigte Mulde
Zettlitz	X	X	Wechselburg 1	Zwickauer Mulde
Ziegra-Knobelsdorf	X	X	Nossen 1 Mahlitzsch Böhriegen Kriebstein UP	Freiberger Mulde Freiberger Mulde Striegis Zschopau
Zöblitz, Stadt	X	X	Olbernhau 2	Flöha
Zschadraß	X	X	Wechselburg 1 Leisnig Erlln Kriebstein UP	Zwickauer Mulde Freiberger Mulde Freiberger Mulde Zschopau
Zschepplin	X	X	Golzern 1	Vereinigte Mulde
Zschopau, Stadt	X	X	Hopfgarten	Zschopau
Zschorlau	X	X	Neidhardtsthal 1	Zwickauer Mulde
Zwickau, Stadt	X	X	Aue 3 Zwickau-Pölbitz	Zwickauer Mulde Zwickauer Mulde
Zwönitz, Stadt	X	X	Niederzwönitz	Zwönitz

### Flussgebiet: Weiße Elster und ihre Nebenflüsse

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenach- richtung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Adorf/Vogtl., Stadt	X	X	Adorf	Weißer Elster
Auerbach/Vogtl., Stadt	X	X	Rodewisch 1	Göltzsch
Bad Brambach	X	X		
Bad Elster, Stadt	X	X	Adorf	Weißer Elster
Bad Lausick, Stadt	X	X		
Bergen	X	X		
Böhlen, Stadt	X	X	Regis-Serbitz Böhlen 1	Pleißer Pleißer

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenach- richtigung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Borna, Stadt	X	X	Streitwald 1	Wyhra
Bundesanstalt für Gewässerkunde, Koblenz	X			
Burgstein	X	X	Adorf Magwitz	Weißer Elster Weißer Elster
Crimmitschau, Stadt	X	X	Neukirchen 1	Pleißer
Deutscher Wetterdienst, Regionalzentrale Leipzig	X			
Deutzen	X	X	Regis-Serbitz	Pleißer
Ellefeld	X	X	Rodewisch 1	Göltzsch
Elsterberg, Stadt	X	X	Straßberg Elsterberg	Weißer Elster Weißer Elster
Elstertrebnitz	X	X	Kleindalzig	Weißer Elster
Erlbach	X	X		
Espenhain	X	X		
Eulatal	X	X		
Falkenstein/Vogtl., Stadt	X	X	Rodewisch 1	Göltzsch
Fraureuth	X	X		
Freistaat Thüringen, Altenburg, Stadt	X	X	Neukirchen 1	Pleißer
Freistaat Thüringen, Gera, Stadt	X	X	Magwitz Mylau	Weißer Elster Göltzsch
Freistaat Thüringen, Gößnitz, Stadt	X	X	Neukirchen 1	Pleißer
Freistaat Thüringen, Greiz, Stadt	X	X	Magwitz Straßberg Elsterberg	Weißer Elster Weißer Elster Weißer Elster
Freistaat Thüringen, Thüringer Landesanstalt für Umwelt und Geologie	X	X	Adorf Magwitz Straßberg Elsterberg Rodewisch 1 Mylau Neukirchen 1	Weißer Elster Weißer Elster Weißer Elster Weißer Elster Göltzsch Göltzsch Pleißer
Freistaat Thüringen, Thüringisches Ministe- rium für Landwirtschaft, Naturschutz und Umwelt	X			
Freistaat Thüringen, Zentrale Leitstelle Gera	X	X	Adorf Straßberg Elsterberg Magwitz Rodewisch 1 Mylau Neukirchen 1	Weißer Elster Weißer Elster Weißer Elster Weißer Elster Göltzsch Göltzsch Pleißer
Frohburg, Stadt	X	X	Streitwald 1	Wyhra
Geithain, Stadt	X	X		
Groitzsch, Stadt	X	X	Kleindalzig	Weißer Elster
Großpösna	X	X		
Heinsdorfergrund	X	X		
Kitzen	X	X		
Kitzsch, Stadt	X	X		
Klingenthal/Sa., Stadt	X	X		
Kohren-Sahlis, Stadt	X	X		
Land Sachsen-Anhalt, Landesbetrieb für Hochwasserschutz und Wasserwirtschaft	X	X	Kleindalzig Böhlen 1	Weißer Elster Pleißer
Landesdirektion Chemnitz	X	X	Adorf Magwitz Straßberg Elsterberg Rodewisch 1 Mylau Neukirchen 1	Weißer Elster Weißer Elster Weißer Elster Weißer Elster Göltzsch Göltzsch Pleißer

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenach- richtung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Landesdirektion Leipzig	X	X	Kleindalzig Neukirchen 1 Regis-Serbitz Böhlen 1 Streitwald 1 Leipzig-Thekla	Weißer Elster Pleiße Pleiße Pleiße Wyhra Parthe
Landestalsperrenverwaltung, Betrieb Elbaue/Mulde/Untere Weiße Elster	X	X	Kleindalzig Neukirchen 1 Regis-Serbitz Böhlen 1 Streitwald 1 Leipzig-Thekla	Weißer Elster Pleiße Pleiße Pleiße Wyhra Parthe
Landestalsperrenverwaltung, Betrieb Zwickauer Mulde/Obere Weiße Elster	X	X	Adorf Magwitz Straßberg Elsterberg Rodewisch 1 Mylau Neukirchen 1	Weißer Elster Weißer Elster Weißer Elster Weißer Elster Göltzsch Göltzsch Pleiße
Landestalsperrenverwaltung, Zentrale	X	X		
Landkreis Leipzig	X	X	Kleindalzig Regis-Serbitz Böhlen 1 Streitwald 1	Weißer Elster Pleiße Pleiße Wyhra
Landkreis Nordsachsen	X	X	Kleindalzig Leipzig-Thekla	Weißer Elster Parthe
Landkreis Vogtlandkreis	X	X	Adorf Magwitz Straßberg Elsterberg Rodewisch 1 Mylau	Weißer Elster Weißer Elster Weißer Elster Weißer Elster Göltzsch Göltzsch
Landkreis Zwickau	X	X	Neukirchen 1	Pleiße
Langenbernsdorf	X	X		
Lausitzer und Mitteldeutsche Bergbau-Verwaltungsgesellschaft mbH	X	X	Kleindalzig Regis-Serbitz Böhlen 1 Streitwald 1	Weißer Elster Pleiße Pleiße Wyhra
Leipzig, Stadt	X	X	Kleindalzig Böhlen 1 Leipzig-Thekla	Weißer Elster Pleiße Parthe
Lengenfeld, Stadt	X	X	Rodewisch 1	Göltzsch
Lichtentanne	X	X		
Limbach b. Reichenbach/Vogtl.	X	X	Rodewisch 1 Mylau	Göltzsch Göltzsch
Lobstädt	X	X	Regis-Serbitz Streitwald 1	Pleiße Wyhra
Markkleeberg, Stadt	X	X	Böhlen 1	Pleiße
Markneukirchen, Stadt	X	X		
Markranstädt, Stadt	X	X		
Meerane, Stadt	X	X		
Mühlental	X	X	Adorf	Weißer Elster
Mühltruff, Stadt	X	X		
Mylau, Stadt	X	X	Rodewisch 1 Mylau	Göltzsch Göltzsch
Narsdorf	X	X		
Naunhof, Stadt	X	X		
Netzschkau, Stadt	X	X	Rodewisch 1 Mylau	Göltzsch Göltzsch
Neuensalz	X	X		
Neukieritzsch	X	X	Regis-Serbitz Streitwald 1	Pleiße Wyhra



Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenach- richtung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Neukirchen/Pleiße	X	X	Neukirchen 1	Pleiße
Neumark	X	X		
Oelsnitz, Stadt	X	X	Adorf Magwitz	Weißer Elster Weißer Elster
Pausa/Vogtl., Stadt	X	X		
Pegau, Stadt	X	X	Kleindalzig	Weißer Elster
Plauen, Stadt	X	X	Magwitz Straßberg	Weißer Elster Weißer Elster
Pöhl	X	X	Magwitz Straßberg	Weißer Elster Weißer Elster
Polizeidirektion Leipzig	X	X	Kleindalzig Regis-Serbitz Böhlen 1 Leipzig-Thekla	Weißer Elster Pleiße Pleiße Parthe
Polizeidirektion Südwestsachsen	X	X	Adorf Magwitz Straßberg Elsterberg Rodewisch 1 Mylau Neukirchen 1	Weißer Elster Weißer Elster Weißer Elster Weißer Elster Göltzsch Göltzsch Pleiße
Polizeidirektion Westsachsen	X	X	Kleindalzig Regis-Serbitz Böhlen 1 Streitwald 1 Leipzig-Thekla	Weißer Elster Pleiße Pleiße Wyhra Parthe
Regis-Breitungen, Stadt	X	X	Regis-Serbitz	Pleiße
Reichenbach im Vogtland, Stadt	X	X	Rodewisch 1 Mylau	Göltzsch Göltzsch
Rodewisch, Stadt	X	X	Rodewisch 1	Göltzsch
Rötha, Stadt	X	X	Regis-Serbitz Böhlen 1	Pleiße Pleiße
Sächsisches Staatsministerium des Innern, Lagezentrum	X	X		
Sächsisches Staatsministerium für Umwelt und Landwirtschaft	X	X		
Schkeuditz, Stadt	X	X	Kleindalzig Leipzig-Thekla	Weißer Elster Parthe
Staatliche Betriebsgesellschaft für Umwelt und Landwirtschaft	X	X	Adorf Magwitz Straßberg Elsterberg Kleindalzig Rodewisch 1 Mylau Neukirchen 1 Regis-Serbitz Böhlen 1 Streitwald 1 Leipzig-Thekla	Weißer Elster Weißer Elster Weißer Elster Weißer Elster Weißer Elster Göltzsch Göltzsch Pleiße Pleiße Pleiße Wyhra Parthe
Steinberg	X	X		
Taucha, Stadt	X	X	Leipzig- Thekla	Parthe
Tirpersdorf	X	X		
Treuen, Stadt	X	X		
Triebel/Vogtl.	X	X		
Wasser- und Schifffahrtsamt Magdeburg	X			
Weischlitz	X	X	Adorf Magwitz Straßberg	Weißer Elster Weißer Elster Weißer Elster
Werdau, Stadt	X	X	Neukirchen 1	Pleiße
Zwenkau, Stadt	X	X	Kleindalzig	Weißer Elster
Zwota	X	X		

# Flussgebiet: Spree und ihre Nebenflüsse

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenach- richtung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Bautzen, Stadt	X	X	Schirgiswalde Bautzen-Weite Bleiche Bautzen UP 1	Spree Spree Spree
Beiersdorf	X	X		
Boxberg/O.L.	X	X	Lieske Boxberg Sproitz Särichen	Spree Schwarzer Schöps Schwarzer Schöps Weißer Schöps
Crosta	X	X	Schirgiswalde	Spree
Cunewalde	X	X		
Deutscher Wetterdienst, Regionalzentrale Leipzig	X			
Doberschau-Gaußig	X	X	Schirgiswalde	Spree
Dürrhennersdorf	X	X		
Ebersbach, Stadt	X	X	Ebersbach	Spree
Görlitz, Stadt	X	X	Holtendorf	Weißer Schöps
Großdubrau	X	X	Bautzen UP 1 Gröditz 1	Spree Löbauer Wasser
Großpostwitz/O.L.	X	X	Schirgiswalde	Spree
Großschweidnitz	X	X	Großschweidnitz	Löbauer Wasser
Guttau	X	X	Bautzen UP 1 Lieske Gröditz 1	Spree Spree Löbauer Wasser
Hähnichen	X	X	Särichen	Weißer Schöps
Hochkirch	X	X		
Hohendubrau	X	X		
Horka	X	X	Holtendorf Särichen	Weißer Schöps Weißer Schöps
Kirschau	X	X	Schirgiswalde	Spree
Klitten	X	X		
Kodersdorf	X	X	Holtendorf Särichen	Weißer Schöps Weißer Schöps
Königshain	X	X		
Kreba-Neudorf	X	X	Sproitz	Schwarzer Schöps
Kubschütz	X	X		
Land Brandenburg, Landesumweltamt	X		Schirgiswalde Bautzen-Weite Bleiche Bautzen UP 1 Lieske Spreewitz Großschweidnitz Gröditz 1 Boxberg Jänkendorf Sproitz Holtendorf Särichen	Spree Spree Spree Spree Löbauer Wasser Löbauer Wasser Schwarzer Schöps Schwarzer Schöps Schwarzer Schöps Weißer Schöps Weißer Schöps
Land Brandenburg, Regionalleitstelle Lausitz	X	X	Spreewitz	Spree

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenach- richtung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Landesdirektion Dresden	X	X	Ebersbach Schirgiswalde Bautzen-Weite Bleiche Bautzen UP 1 Lieske Spreewitz Großschweidnitz Gröditz 1 Boxberg Krobnitz Jänkendorf Sproitz Holtendorf Särichen	Spree Spree Spree Spree Spree Löbauer Wasser Löbauer Wasser Schwarzer Schöps Schwarzer Schöps Schwarzer Schöps Schwarzer Schöps Weißer Schöps Weißer Schöps
Landestalsperrenverwaltung, Betrieb Spree/Neiße	X	X	Ebersbach Schirgiswalde Bautzen-Weite Bleiche Bautzen UP 1 Lieske Spreewitz Großschweidnitz Gröditz 1 Boxberg Krobnitz Jänkendorf Sproitz Holtendorf Särichen	Spree Spree Spree Spree Spree Löbauer Wasser Löbauer Wasser Schwarzer Schöps Schwarzer Schöps Schwarzer Schöps Schwarzer Schöps Weißer Schöps Weißer Schöps
Landestalsperrenverwaltung, Zentrale	X	X		
Landkreis Bautzen	X	X	Ebersbach Schirgiswalde Bautzen-Weite Bleiche Bautzen UP 1 Lieske Spreewitz Großschweidnitz Gröditz 1 Boxberg	Spree Spree Spree Spree Spree Löbauer Wasser Löbauer Wasser Schwarzer Schöps
Landkreis Görlitz	X	X	Ebersbach Lieske Großschweidnitz Boxberg Krobnitz Jänkendorf Sproitz Holtendorf Särichen	Spree Spree Löbauer Wasser Schwarzer Schöps Schwarzer Schöps Schwarzer Schöps Schwarzer Schöps Weißer Schöps Weißer Schöps
Lausitzer und Mitteldeutsche Bergbau- Verwaltungsgesellschaft mbH	X	X	Bautzen-Weite Bleiche Bautzen UP 1 Lieske Spreewitz Gröditz 1 Boxberg Jänkendorf Sproitz Särichen	Spree Spree Spree Löbauer Wasser Schwarzer Schöps Schwarzer Schöps Schwarzer Schöps Weißer Schöps
Löbau, Stadt	X	X	Großschweidnitz	Löbauer Wasser
Lohsa	X	X		
Malschwitz	X	X	Bautzen UP 1 Gröditz 1	Spree Löbauer Wasser
Markersdorf	X	X	Holtendorf	Weißer Schöps
Mücka	X	X	Sproitz	Schwarzer Schöps
Neusalza-Spremberg, Stadt	X	X	Ebersbach	Spree

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenach- richtung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Niedercunnersdorf	X	X		
Obercunnersdorf	X	X		
Obergurig	X	X	Schirgiswalde	Spree
Oppach	X	X	Ebersbach	Spree
Polizeidirektion Oberlausitz-Niederschlesien	X	X	Ebersbach Schirgiswalde Bautzen-Weite Bleiche Bautzen UP 1 Lieske Spreewitz Großschweidnitz Gröditz 1 Boxberg Krobnitz Jänkendorf Sproitz Holtendorf Särichen	Spree Spree Spree Spree Spree Spree Löbauer Wasser Löbauer Wasser Schwarzer Schöps Schwarzer Schöps Schwarzer Schöps Schwarzer Schöps Weißer Schöps Weißer Schöps
Quitzdorf am See	X	X	Sproitz	Schwarzer Schöps
Radibor	X	X		
Reichenbach/O.L., Stadt	X	X	Krobnitz	Schwarzer Schöps
Rietschen	X	X	Särichen	Weißer Schöps
Rosenbach	X	X		
Rothenburg/O.L., Stadt	X	X	Särichen	Weißer Schöps
Sächsisches Staatsministerium des Innern, Lagezentrum	X	X		
Sächsisches Staatsministerium für Umwelt und Landwirtschaft	X	X		
Schirgiswalde, Stadt	X	X	Ebersbach Schirgiswalde	Spree Spree
Schönbach	X	X		
Schöpstal	X	X	Holtendorf	Weißer Schöps
Sohland a. d. Spree	X	X	Ebersbach	Spree
Sohland a. Rotstein	X	X		
Spreetal	X	X	Lieske Spreewitz Boxberg	Spree Spree Schwarzer Schöps
Staatliche Betriebsgesellschaft für Umwelt und Landwirtschaft	X	X	Ebersbach Schirgiswalde Bautzen-Weite Bleiche Bautzen UP 1 Lieske Spreewitz Großschweidnitz Gröditz 1 Boxberg Krobnitz Jänkendorf Sproitz Holtendorf Särichen	Spree Spree Spree Spree Spree Spree Löbauer Wasser Löbauer Wasser Schwarzer Schöps Schwarzer Schöps Schwarzer Schöps Schwarzer Schöps Weißer Schöps Weißer Schöps
Vattenfall Europe Generation AG & Co. KG (Kraftwerk Boxberg)	X	X	Lieske Boxberg Sproitz Särichen	Spree Schwarzer Schöps Schwarzer Schöps Weißer Schöps
Vattenfall Europe Mining AG	X	X	Spreewitz Särichen	Spree Weißer Schöps
Vierkirchen	X	X	Großschweidnitz Krobnitz	Löbauer Wasser Schwarzer Schöps
Waldhufen	X	X	Krobnitz Jänkendorf	Schwarzer Schöps Schwarzer Schöps

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenach- richtung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Weißenberg, Stadt	X	X	Großschweidnitz Gröditz 1	Löbauer Wasser Löbauer Wasser
Wilthen, Stadt	X	X		

## Flussgebiet: Lausitzer Neiße und ihre Nebenflüsse

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenach- richtung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Bad Muskau, Stadt	X	X	Görlitz	Lausitzer Neiße
Bernstadt a. d. Eigen, Stadt	X	X	Rennersdorf 3	Pließnitz
Berthelsdorf	X	X	Rennersdorf 3	Pließnitz
Bertsdorf-Hörnitz	X	X	Großschönau 2 Niederoderwitz	Mandau Landwasser
Bundesanstalt für Gewässerkunde, Koblenz	X			
Deutscher Wetterdienst, Regionalzentrale Leipzig	X			
Eibau	X	X		
Görlitz, Stadt	X	X	Zittau 1 Görlitz Rennersdorf 3	Lausitzer Neiße Lausitzer Neiße Pließnitz
Großhenndorf	X	X		
Großschönau	X	X	Großschönau 2	Mandau
Hainwalde	X	X	Großschönau 2	Mandau
Herrnhut, Stadt	X	X		
Krauschwitz	X	X	Görlitz	Lausitzer Neiße
Land Brandenburg, Landesumweltamt	X		Zittau 1 Görlitz	Lausitzer Neiße Lausitzer Neiße
Land Brandenburg, Regionalleitstelle Lausitz	X	X	Zittau 1 Görlitz	Lausitzer Neiße Lausitzer Neiße
Landesdirektion Dresden	X	X	Zittau 1 Görlitz Großschönau 2 Niederoderwitz Rennersdorf 3	Lausitzer Neiße Lausitzer Neiße Mandau Landwasser Pließnitz
Landestalsperrenverwaltung, Betrieb Spree/Neiße	X	X	Zittau 1 Görlitz Großschönau 2 Niederoderwitz Rennersdorf 3	Lausitzer Neiße Lausitzer Neiße Mandau Landwasser Pließnitz
Landestalsperrenverwaltung, Zentrale	X	X		
Landkreis Görlitz	X	X	Zittau 1 Görlitz Großschönau 2 Niederoderwitz Rennersdorf 3	Lausitzer Neiße Lausitzer Neiße Mandau Landwasser Pließnitz
Lausitzer und Mitteldeutsche Bergbau- Verwaltungsgesellschaft mbH	X	X	Zittau 1 Görlitz Rennersdorf 3	Lausitzer Neiße Lausitzer Neiße Pließnitz
Mittelherwigsdorf	X	X	Großschönau 2 Niederoderwitz	Mandau Landwasser
Neißeau	X	X	Görlitz	Lausitzer Neiße
Oderwitz	X	X	Niederoderwitz	Landwasser
Ostritz, Stadt	X	X	Zittau 1	Lausitzer Neiße

Empfänger	Hochwasser- warnung/ -entwarnung	Hochwasser- eilbenach- richtung	Hochwasserstandsmeldung	
			Pegel	Gewässer
Polizeidirektion Oberlausitz-Niederschlesien	X	X	Zittau 1 Görlitz Großschönau 2 Niederoderwitz Rennersdorf 3	Lausitzer Neiße Lausitzer Neiße Mandau Landwasser Pließnitz
Rothenburg/O.L., Stadt	X	X	Görlitz	Lausitzer Neiße
Sächsisches Staatsministerium des Innern, Lagezentrum	X	X		
Sächsisches Staatsministerium für Umwelt und Landwirtschaft	X	X		
Schönau-Berzdorf a. d. Eigen	X	X	Rennersdorf 3	Pließnitz
Seiffhennersdorf, Stadt	X	X		
Staatliche Betriebsgesellschaft für Umwelt und Landwirtschaft	X	X	Zittau 1 Görlitz Großschönau 2 Niederoderwitz Rennersdorf 3	Lausitzer Neiße Lausitzer Neiße Mandau Landwasser Pließnitz
Strahwalde	X	X		
Vattenfall Europe Mining AG	X	X	Görlitz	Lausitzer Neiße
Zittau, Stadt	X	X	Zittau 1 Großschönau 2 Niederoderwitz	Lausitzer Neiße Mandau Landwasser



## ALARM- und MELDESTUFEN

### Flussgebiet: Elbestrom

Hochwasser- meldepegel	Gewässer	Alarmstufe				Melde- stufe	Termin für weitere Meldung	Schluss- meldung	Alarmstufe gilt für Gewässerabschnitt 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]	
Schöna	Elbe	400	500	600	750	50	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	390	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge
Dresden	Elbe	350	500	600	700	50	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	340	Dresden, Stadt Meißen (Elbe oberhalb Mündung Ketzerbach)
Riesa	Elbe	480	600	680	760	40	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	470	Meißen (Elbe unterhalb Mündung Ketzerbach) Nordsachsen (Elbe oberhalb Mündung Dahle)
Torgau	Elbe	580	660	740	780	40	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	570	Nordsachsen (Elbe unterhalb Mündung Dahle)

### Flussgebiet: Nebenflüsse der oberen Elbe

Hochwasser- meldepegel	Gewässer	Alarmstufe				Melde- stufe	Termin für weitere Meldung	Schluss- meldung	Alarmstufe gilt für Gewässerabschnitt 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]	
Lichtenhain	Kirnitzsch	80	110	140	170	30	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	70	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge (Kirnitzsch unterhalb Mündung Saupsdorfer Bach)
Sebnitz 2	Sebnitz	90	120	150	210	30	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	80	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge
Neustadt 1	Polenz	100	130	160	190	30	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	90	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge (Polenz unterhalb Mündung Lochbach)
Bielatal 1	Biela	90	110	130	170	20	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	80	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge (Biela unterhalb Mündung Rosenthaler Bach)

Hochwasser- meldepegel	Gewässer	Alarmstufe				Melde- stufe	Termin für weitere Meldung	Schluss- meldung	Alarmstufe gilt für Gewässerabschnitt 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]	
Neundorf	Gottleuba	130	160	190	220	30	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	120	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge (Gottleuba unterhalb Mündung Bahra)
Markersbach	Bahra	70	90	110	150	20	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	60	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge
Liebstadt 2	Seidewitz	80	110	140	170	30	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	70	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge (Seidewitz unterhalb Pegel Liebstadt 2)
Bischofs- werda 1	Wesenitz	120	150	180	210	30	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	110	Bautzen (Wesenitz unterhalb Mündung Rotes Floß)  Sächsische Schweiz- Osterzgebirge (Wesenitz oberhalb Pegel Elbersdorf)
Elbersdorf	Wesenitz	140	170	230	260	30	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	130	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge (Wesenitz unterhalb Pegel Elbersdorf)
Lauenstein 3	Müglitz	140	200	260	320	30	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	130	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge (Müglitz zwischen Mündung Rotes Wasser und Mündung Trebnitzbach)
Mühlbach 1	Müglitz	200	240	280	320	20	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	190	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge (Müglitz unterhalb Mündung Trebnitzbach)
Geising 1	Rotes Wasser	70	100	130	160	30	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	60	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge
Kreischa	Lockwitzbach	60	80	120	160	20	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	50	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge (Lockwitzbach unterhalb Mündung Hausdorfer Bach)  Dresden, Stadt (Lockwitzbach und Niedersedlitzer Flutgraben)
Hainsberg 6	Vereinigte Weißeritz	190	220	250	280	30	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	180	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge Dresden, Stadt
Rehefeld 2	Wilde Weißeritz	70	90	110	150	20	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	60	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge (Wilde Weißeritz oberhalb TS Lehnmühle)
Hainsberg 3	Wilde Weißeritz	90	120	150	180	30	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	80	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge (Wilde Weißeritz unterhalb Mündung Höckenbach)





# Flussgebiet: Schwarze Elster und ihre Nebenflüsse

Hochwasser- meldepegel	Gewässer	Alarmstufe				Melde- stufe	Termin für weitere Meldung	Schluss- meldung	Alarmstufe gilt für Gewässerabschnitt 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	Schwarze Elster	100	120	160	200	20	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	90	Bautzen (Schwarze Elster zwischen Mündung Langes Wasser und Mündung Schwosdorfer Wasser)
Trado 3	Schwarze Elster	110	130	170	190	20	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	100	Bautzen (Schwarze Elster zwischen Mündung Schwosdorfer Wasser und Mündung Hoyerswerdaer Schwarzwasser; Wudraflutmulde)
Neuwiese	Schwarze Elster	190	230	310	330	20	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	180	Bautzen (Schwarze Elster unterhalb Mündung Hoyerswerdaer Schwarzwasser)
Panschwitz	Klosterwasser	110	140	170	260	30	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	100	Bautzen (Klosterwasser unterhalb Pegel Panschwitz)
Prischwitz	Hoyerswer- daer Schwarz- wasser	100	130	220	310	30	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	90	Bautzen (Hoyerswerdaer Schwarzwasser zwischen Mündung Langes Wasser und Puschwitzer Wasser)
Zescha	Hoyerswer- daer Schwarz- wasser	120	150	180	210	30	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	110	Bautzen (Hoyerswerdaer Schwarzwasser unterhalb Mündung Puschwitzer Wasser; Commerauer Flutmulde; Schwarzwasser- graben; Königswarthaer Mühlgraben)
Reichenau	Pulsnitz	120	160	200	240	40	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	110	Bautzen (Pulsnitz unterhalb Mündung Haselbach)
Radeberg	Große Röder	90	120	150	210	30	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	80	Bautzen (Große Röder zwischen Mündung Schwarze Röder und Mündung Kleine Röder)
Groß- dittmannsdorf	Große Röder	170	200	230	260	30	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	160	Bautzen (Große Röder unterhalb Mündung Kleine Röder)  Meißen (Große Röder oberhalb Mündung Dobrabach)

Hochwasser- meldepegel	Gewässer	Alarmstufe				Melde- stufe	Termin für weitere Meldung	Schluss- meldung	Alarmstufe gilt für Gewässerabschnitt 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]	
Kleinraschütz	Große Röder	160	200	240	280	40	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	150	Meißen (Große Röder unterhalb Mündung Dobrabach; Röderneugraben; Geißblitz)

## Flussgebiet: Mulden und ihre Nebenflüsse

Hochwasser- meldepegel	Gewässer	Alarmstufe				Melde- stufe	Termin für weitere Meldung	Schluss- meldung	Alarmstufe gilt für Gewässerabschnitt 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	320	400	480	600	40	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	310	Leipzig Nordsachsen (Vereinigte Mulde oberhalb Pegel Bad Düben 1)
Bad Düben 1	Vereinigte Mulde	520	560	640	760	40	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	510	Nordsachsen (Vereinigte Mulde unterhalb Pegel Bad Düben 1)
Rautenkranz	Zwickauer Mulde	130	150	170	210	20	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	120	Vogtlandkreis (Zwickauer Mulde unterhalb Pegel Rautenkranz)  Erzgebirgskreis (Zwickauer Mulde oberhalb TS Eibenstock)
Neidhardt- thal 1	Zwickauer Mulde	100	130	160	190	30	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	120	Erzgebirgskreis (Zwickauer Mulde zwischen TS Eibenstock und Mündung Schwarzwasser)
Aue 3	Zwickauer Mulde	150	200	250	350	50	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	140	Erzgebirgskreis (Zwickauer Mulde unterhalb Mündung Schwarzwasser)  Zwickau (Zwickauer Mulde oberhalb Mündung Rödelbach)
Zwickau- Pölbitz	Zwickauer Mulde	250	300	350	400	50	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	240	Zwickau (Zwickauer Mulde unterhalb Mündung Rödelbach)
Wolkenburg	Zwickauer Mulde	360	400	440	520	40	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	350	Mittelsachsen (Zwickauer Mulde oberhalb Mündung Chemnitz)

Hochwasser- meldepegel	Gewässer	Alarmstufe				Melde- stufe	Termin für weitere Meldung	Schluss- meldung	Alarmstufe gilt für Gewässerabschnitt 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]	
Wechsel- burg 1	Zwickauer Mulde	250	280	340	430	30	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	240	Mittelsachsen (Zwickauer Mulde unterhalb Mündung Chemnitz)  Leipzig
Johanne- orgenstadt 4	Schwarz- wasser	190	210	230	250	20	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	180	Erzgebirgskreis (Schwarzwasser oberhalb Mündung Große Mittweida)
Schwarzen- berg	Schwarz- wasser	180	220	260	300	20	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	170	Erzgebirgskreis (Schwarzwasser unterhalb Mündung Große Mittweida)
Markers- bach 2	Große Mittweida	100	110	120	130	10	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	90	Erzgebirgskreis (Große Mittweida zwischen Pegel Markersbach 2 und Mündung Pöhlwasser)
Rittersgrün	Pöhlwasser	100	130	160	190	30	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	90	Erzgebirgskreis (Pöhlwasser unterhalb Pegel Rittersgrün; Große Mittweida unterhalb Mündung Pöhlwasser)
Chemnitz 1	Chemnitz	180	230	280	330	50	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	170	Chemnitz, Stadt  Mittelsachsen
Nieder- zwönitz	Zwönitz	100	120	160	180	20	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	90	Erzgebirgskreis (Zwönitz zwischen Pegel Niederzwönitz und Mündung Gornsdorfer Bach)
Burkhardt- dorf 2	Zwönitz	130	170	210	250	40	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	120	Erzgebirgskreis (Zwönitz unterhalb Mündung Gornsdorfer Bach)  Chemnitz, Stadt
Jahnsdorf 1	Würschnitz	130	170	190	230	20	7.00 Uhr 19.00 Uhr	120	Erzgebirgskreis (Würschnitz unterhalb Mündung Gablentzbach)  Chemnitz, Stadt
Mulda 1	Freiberger Mulde	70	110	150	190	40	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	60	Mittelsachsen (Freiberger Mulde zwischen Pegel Mulda 1 und Mündung Gimmlitz)
Berthelsdorf	Freiberger Mulde	140	180	220	260	40	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	130	Mittelsachsen (Freiberger Mulde zwischen Mündung Gimmlitz und Mündung Bobritzsch)

Hochwasser- meldepegel	Gewässer	Alarmstufe				Melde- stufe	Termin für weitere Meldung	Schluss- meldung	Alarmstufe gilt für Gewässerabschnitt 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]			
Nossen 1	Freiberger Mulde	190	220	250	310	30	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	180	Meißen  Mittelsachsen (Freiberger Mulde zwischen Mündung Bobritzsch und Mündung Striegis)
Mahlitzsch	Freiberger Mulde	210	270	300	360	30	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	200	Mittelsachsen (Freiberger Mulde zwischen Mündung Striegis und Mündung Zschopau)
Leisnig	Freiberger Mulde	440	470	500	560	30	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	430	Mittelsachsen (Freiberger Mulde unterhalb Pegel Leisnig)
Erlin	Freiberger Mulde	360	400	440	520	40	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	350	Leipzig
Krummen- hennersdorf 1	Bobritzsch	120	150	180	240	30	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	110	Mittelsachsen (Bobritzsch unterhalb Mündung Colmnitzbach)
Oberschöna	Große Striegis	100	120	160	200	20	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	90	Mittelsachsen (Große Striegis. zwischen Mündung Oberreichenbacher Bach und Mündung Kleine Striegis)
Böhrigen	Striegis	200	240	280	320	40	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	190	Mittelsachsen (Striegis unterhalb Mündung Kleine Striegis)
Tannenberg	Zschopau	80	100	140	160	20	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	70	Erzgebirgskreis (Zschopau zwischen Mündung Geyerbach und Mündung Preßnitz)
Hopfgarten	Zschopau	120	155	190	225	35	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	110	Erzgebirgskreis (Zschopau unterhalb Mündung Preßnitz)  Mittelsachsen (Zschopau oberhalb Mündung Flöha)
Lichten- walde 1	Zschopau	320	370	470	570	50	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	310	Mittelsachsen (Zschopau zwischen Mündung Flöha und TS Kriebstein)
Kriebstein UP	Zschopau	200	240	280	360	40	7.00 Uhr, 19.00 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	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	60	Erzgebirgskreis (Preßnitz oberhalb Mündung Haselbach)
Streckewalde	Preßnitz	120	160	200	240	40	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	110	Erzgebirgskreis (Preßnitz unterhalb Mündung Haselbach)

Hochwasser- meldepegel	Gewässer	Alarmstufe				Melde- stufe	Termin für weitere Meldung	Schluss- meldung	Alarmstufe gilt für Gewässerabschnitt 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]	
Rauschen- bach 3	Flöha	80	100	120	140	20	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	70	Mittelsachsen (Flöha unterhalb TS Rauschenbach)  Erzgebirgskreis (Flöha oberhalb Mündung Schweinitz)
Olbernhau 2	Flöha	110	150	190	230	40	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	100	Erzgebirgskreis (Flöha zwischen Mündung Schweinitz und Mündung Schwarze Pockau)
Borstendorf	Flöha	150	200	250	300	50	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	140	Erzgebirgskreis (Flöha unterhalb Mündung Schwarze Pockau)  Mittelsachsen (Flöha oberhalb Mündung Große Löbnitz)
Hetzdorf 1	Flöha	170	200	230	290	30	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	160	Mittelsachsen (Flöha unterhalb Mündung Große Löbnitz)

### Flussgebiet: Weiße Elster und ihre Nebenflüsse

Hochwasser- meldepegel	Gewässer	Alarmstufe				Melde- stufe	Termin für weitere Meldung	Schluss- meldung	Alarmstufe gilt für Gewässerabschnitt 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	Weißer Elster	120	160	180	220	20	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	110	Vogtlandkreis (Weiße Elster zwischen Mündung Schwarzbach und TS Pirk)
Magwitz	Weißer Elster	140	170	200	230	30	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	130	Vogtlandkreis (Weiße Elster zwischen TS Pirk und Mündung Rosenbach)
Straßberg	Weißer Elster	250	300	350	400	50	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	240	Vogtlandkreis (Weiße Elster zwischen Mündung Rosenbach und Mündung Trieb)
Elsterberg	Weißer Elster	180	220	300	380	40	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	170	Vogtlandkreis (Weiße Elster unterhalb Mündung Trieb)

Hochwasser- meldepegel	Gewässer	Alarmstufe				Melde- stufe	Termin für weitere Meldung	Schluss- meldung	Alarmstufe gilt für Gewässerabschnitt im Landkreis
		AS 1	AS 2	AS 3	AS 4				
		Melde- dienst	Kontroll- dienst	Wach- dienst	Hoch- wasser- abwehr				
[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	Uhrzeit	[cm]		
Kleindalzig	Weißer Elster	180	200	320	400	20	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	170	Leipzig  Leipzig, Stadt (Weiße Elster oberhalb Abzweig Neue Luppe; Neue Luppe)  Nordsachsen (Neue Luppe)
Rodewisch 1	Göltzsch	90	110	130	170	20	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	80	Vogtlandkreis (Göltzsch zwischen Mündung Eulenwasser und Pegel Mylau)
Mylau	Göltzsch	120	150	180	210	30	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	110	Vogtlandkreis (Göltzsch unterhalb Pegel Mylau)
Neukirchen 1	Pleiße	150	200	250	300	50	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	140	Zwickau (Pleiße unterhalb Mündung Koberbach)
Regis-Serbitz	Pleiße	180	220	260	300	40	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	170	Leipzig (Pleiße oberhalb Mündung Wyhra)
Böhlen 1	Pleiße	220	260	300	380	40	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	210	Leipzig (Pleiße unterhalb Mündung Wyhra)  Leipzig, Stadt
Streitwald 1	Wyhra	200	240	280	320	40	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	190	Leipzig (Wyhra unterhalb Mündung Obergräfenhainer- Rathendorfer Bach)
Leipzig- Thekla	Parthe	120	140	200	260	20	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	110	Leipzig, Stadt (Parthe; Weiße Elster unterhalb Elsterbecken)  Nordsachsen (Parthe; Weiße Elster)

### Flussgebiet: Spree und ihre Nebenflüsse

Hochwasser- meldepegel	Gewässer	Alarmstufe				Melde- stufe	Termin für weitere Meldung	Schluss- meldung	Alarmstufe gilt für Gewässerabschnitt im Landkreis
		AS 1	AS 2	AS 3	AS 4				
		Melde- dienst	Kontroll- dienst	Wach- dienst	Hoch- wasser- abwehr				
[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	Uhrzeit	[cm]		
Ebersbach	Spree	200	240	280	320	40	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	190	Görlitz (Spree unterhalb Pegel Ebersbach)
Schirgiswalde	Spree	280	320	360	440	40	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	270	Bautzen (Spree oberhalb Mündung Cunewalder Wasser)

Hochwasser- meldepegel	Gewässer	Alarmstufe				Melde- stufe	Termin für weitere Meldung	Schluss- meldung	Alarmstufe gilt für Gewässerabschnitt 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]	
Bautzen- Weite Bleiche	Spree	200	260	320	380	30	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	200	Bautzen (Spree zwischen Mündung Cunewalder Wasser und TS Bautzen)
Bautzen UP 1	Spree	100	120	140	180	20	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	90	Bautzen (Spree zwischen Pegel Bautzen UP 1 und Mündung Löbauer Wasser; Malschwitzer Kleine Spree)
Lieske	Spree	350	400	500	600	50	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	340	Bautzen (Spree zwischen Mündung Löbauer Wasser und Gemeindegrenze Guttau/Boxberg)  Görlitz (Spree oberhalb Mündung Schwarzer Schöps)
Spreewitz	Spree	300	350	450	550	50	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	290	Bautzen (Spree unterhalb Mündung Schwarzer Schöps)  Görlitz (Spree unterhalb Mündung Schwarzer Schöps)
Groß- schweidnitz	Löbauer Wasser	90	120	150	210	30	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	80	Görlitz (Löbauer Wasser unterhalb Pegel Großschweidnitz)
Gröditz 1	Löbauer Wasser	150	180	240	300	30	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	140	Bautzen (Löbauer Wasser; Kotitzer Wasser unterhalb Mündung Gröditzer Flutmulde; Kotitzer Flut [Ritschka])
Boxberg	Schwarzer Schöps	250	300	350	400	50	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	240	Görlitz (Schwarzer Schöps unterhalb Mündung Weißer Schöps)
Krobnitz	Schwarzer Schöps	180	200	220	260	20	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	170	Görlitz (Schwarzer Schöps zwischen Mündung Reichenbacher Wasser und Mündung Arnsdorfer Wasser)
Jänkendorf	Schwarzer Schöps	110	140	170	200	30	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	100	Görlitz (Schwarzer Schöps zwischen Mündung Arnsdorfer Wasser und TS Quitzdorf)



Hochwasser- meldepegel	Gewässer	Alarmstufe				Melde- stufe	Termin für weitere Meldung	Schluss- meldung	Alarmstufe gilt für Gewässerabschnitt 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]	
Sproitz	Schwarzer Schöps	90	120	150	210	30	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	80	Görlitz (Schwarzer Schöps zwischen Pegel Sproitz und Mündung Weißer Schöps)
Holtendorf	Weißer Schöps	160	200	240	260	20	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	150	Görlitz (Weißer Schöps zwischen Mündung Pfaffendorfer Wasser und Pegel Särichen)
Särichen	Weißer Schöps	180	200	220	240	20	7.00 Uhr, 19.00 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 Gewässerabschnitt 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	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	190	Görlitz (Lausitzer Neiße oberhalb Mündung Pließnitz)
Görlitz	Lausitzer Neiße	280	400	480	560	40	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	270	Görlitz (Lausitzer Neiße unterhalb Mündung Pließnitz )
Groß- schönau 2	Mandau	140	170	200	230	30	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	130	Görlitz (Mandau unterhalb Mündung Lausur)
Niederoder- witz	Landwasser	110	140	170	200	30	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	100	Görlitz (Landwasser unterhalb Pegel Niederoderwitz)
Renners- dorf 3	Pließnitz	190	220	280	340	30	7.00 Uhr, 19.00 Uhr	180	Görlitz

# Für die Informationsgewinnung relevante Pegel anderer Bundesländer<sup>1</sup>

Pegel	Gewässer	Bundesland	Flussgebiet	Richtwerte gemäß Regelungen im entsprechenden Bundesland <sup>2</sup>				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	160	200	240	280	Leipzig
Zeitz	Weißer Elster	Sachsen-Anhalt	Weißer Elster	325	425	500	575	Leipzig
Oberthau	Weißer Elster	Sachsen-Anhalt	Weißer Elster	240 <sup>3</sup>	-	-	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

<sup>1</sup> Zustellung der Meldungen erfolgt nicht nach Punkt II.1.c VwV HWMO zwischen V.2.c VwV HWMO

<sup>2</sup> Sachsen-Anhalt: Verwaltungsvorschrift zur Durchführung des Hochwassermelddienstes (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 Wasserergefahren (Hochwasser-Melde-Ordnung – HWMO) des Ministeriums für Landwirtschaft, Naturschutz und Umwelt vom 15. Oktober 1997

<sup>3</sup> 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.**



## 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: <a href="http://www.smul.sachsen.de/lfulg">http://www.smul.sachsen.de/lfulg</a>	Internet: <a href="http://www.hochwasserzentrum.sachsen.de">http://www.hochwasserzentrum.sachsen.de</a>
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](http://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](http://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	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: <a href="http://www.smul.sachsen.de/lfulg">http://www.smul.sachsen.de/lfulg</a>	Internet: <a href="http://www.hochwasserzentrum.sachsen.de">http://www.hochwasserzentrum.sachsen.de</a>
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 <sup>1</sup>	
			Stauraum (=Vollstau)	davon gewöhnlicher Hochwasser- rückhalteraum
		[km <sup>2</sup> ]	[Mio. m <sup>3</sup> ]	[Mio. m <sup>3</sup> ]
Talsperre Lehmühle	Wilde Weißeritz	60,4	21,916	7,010
Talsperre Klingenberg	Wilde Weißeritz	28,6/89,0	16,380	2,009
Talsperre Malter	Rote Weißeritz	98,0/105	8,780	4,342
Talsperre Gottleuba	Gottleuba	35,3	12,970	3,002
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 <sup>2</sup>	Brießnitzbach	10,9	0,050	0,050
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 <sup>2</sup>	Geberbach	5,52	0,245	0,142
Speicher Staucha <sup>2</sup>	Stauchaer Bach	3,57	0,100	0,047
Talsperre Döllnitzsee <sup>2</sup>	Döllnitz	34,4	2,370	0,240
Hochwasserrückhaltebecken Zschochau <sup>2</sup>	Birmenitzer Dorfbach	11,0	0,087	0,087
Hochwasserrückhaltebecken Noschkowitz <sup>2</sup>	Rittnitzbach	7,90	0,063	0,063
Hochwasserrückhaltebecken Kiebitz- Obersteina <sup>2</sup>	Kleine Jahna	7,80	0,022	0,022
Hochwasserrückhaltebecken Möbertitz <sup>2</sup>	Möbertitzer Dorfbach	2,60	0,027	0,027
Hochwasserrückhaltebecken Lüttewitz <sup>2</sup>	Schweinitzer Bach	5,40	0,068	0,068
TS Baderitz <sup>2</sup>	Jahna	21,0	0,783	0,503
Hochwasserrückhaltebecken Mochau <sup>2</sup>	Jahna	5,80	0,045	0,045
Hochwasserrückhaltebecken Schreibitz <sup>2</sup>	Krebsbach	4,07	0,016	0,016
Großer Teich Torgau <sup>2</sup>	Schwarzer Graben	235	2,700	0,350

## Flussgebiet: Schwarze Elster und ihre Nebenflüsse

Stauanlage	Gewässer (vor Sperrstelle)	Eigen-/Gesamt- einzugsgebiet	Stauraum <sup>2</sup>	
			Stauraum (=Vollstau)	davon gewöhnlicher Hochwasser- rückhalteraum
		[km <sup>2</sup> ]	[Mio. m <sup>3</sup> ]	[Mio. m <sup>3</sup> ]
Speicher Radeburg I	Große Röder	293/303	0,690	-
Speicher Radeburg II	Dobrabach	28,6/332	8,900	3,479*
Speicher Knappenrode (Nebenschluss)	Schwarzwasser	32,1/223	6,380	1,410
Hochwasserrückhaltebecken Göda <sup>2</sup>	Langes Wasser	29,0	0,430	0,300
Hochwasserrückhaltebecken Karlsdorf (Demitz Thumitz) <sup>2</sup>	Schwarzwasser	11,1/15,1	0,330	0,230
Hochwasserrückhaltebecken Schmölln <sup>2</sup>	Schwarzwasser	4,07	0,153	0,153
Talsperre Nauleis <sup>2</sup>	Hopfenbach	32,6	1,270	0,290
Talsperre Wallroda <sup>2</sup>	Steinbach	10,8	0,840	0,240
Speicher Nebelschütz <sup>2</sup>	Jauer	14,3	0,272	0,272

## Flussgebiet: Mulden und ihre Nebenflüsse

Stauanlage	Gewässer (vor Sperrstelle)	Eigen-/Gesamt- einzugsgebiet	Stauraum <sup>3</sup>	
			Stauraum (=Vollstau)	davon gewöhnlicher Hochwasser- rückhalteraum
		[km <sup>2</sup> ]	[Mio. m <sup>3</sup> ]	[Mio. m <sup>3</sup> ]
Talsperre Eibenstock	Zwickauer Mulde	174/200	74,650	10,014
Talsperre Muldenberg	Zwickauer Mulde	15,8/18,8	5,773	0,847
Talsperre Carlsfeld	Wilzsch	5,42	3,033	0,601
Talsperre Sosa	Kleine Bockau	8,45/22,0	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	4,43/8,71	3,096	0,250
Talsperre Lichtenberg	Gimmlitz	38,8	14,450	3,008
Talsperre Saidenbach	Saidenbach	52,8/60,8	22,376	3,002
Talsperre Neunzehnhain I	Lautenbach	10,7/24,2	0,544	-
Talsperre Neunzehnhain II	Lautenbach	13,5	2,895	-
Talsperre Wolfersgrün <sup>2</sup>	Crinitzer Wasser	47,8	0,423	0,030
Hochwasserrückhaltebecken Amselgrundbach/Döbeln <sup>2</sup>	Amselgrundbach	3,04	0,098	0,098
Talsperre Schadebach II <sup>2</sup>	Schadebach	39,8	0,500	-

## Flussgebiet: Weiße Elster und ihre Nebenflüsse

Stauanlage	Gewässer (vor Sperrstelle)	Eigen-/Gesamt- einzugsgebiet	Stauraum <sup>4</sup>	
			Stauraum (=Vollstau)	davon gewöhnlicher Hochwasser- rückhalteraum
		[km <sup>2</sup> ]	[Mio. m <sup>3</sup> ]	[Mio. m <sup>3</sup> ]
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	8,644	0,757
Talsperre Falkenstein	Weiße Göltzsch	9,81/13,7	1,195	0,252
Talsperre Koberbach	Koberbach	22,7	2,700	0,23
Talsperre Schömbach	Wyhra	107	7,710	6,210
Talsperre Windischleuba	Pleiß	595	0,110	-
Speicher Witznitz (Nebenschluss)	Eula	167/422	25,360	3,260
Hochwasserrückhaltebecken Regis	Pleiß	769	5,872	5,872

\* Mittelwert (innerjährliche Aufteilung)



Stauanlage	Gewässer (vor Sperrstelle)	Eigen-/Gesamt- einzugsgebiet	Stauraum <sup>4</sup>	
			Stauraum (=Vollstau)	davon gewöhnlicher Hochwasser- rückhalteraum
		[km <sup>2</sup> ]	[Mio. m <sup>3</sup> ]	[Mio. m <sup>3</sup> ]
Serbitz (Hauptschluss)				
Speicher Borna (Nebenschluss)	Pleiße	792	99,095	46,095
Hochwasserrückhaltebecken Stöhna (Nebenschluss)	Pleiße	130/1438	11,058	11,058
Speicher Crimmitschau <sup>2</sup>	Sahnbach	2,28	0,057	-
Talsperre Bautzen	Spree	310	44,630	5,430
Talsperre Quitzdorf	Schwarzer Schöps	176	20,927	2,102
Speicher Lohsa I (Nebenschluss)	Kleine Spree	5,90/110	5,800	2,000

# TALSPERREN, SPEICHER und RÜCKHALTEBECKEN, die nicht von der Landestalsperrenverwaltung betrieben werden

## Flussgebiet: Nebenflüsse der oberen Elbe

Stauanlage und Name des Betreibers	Gewässer (vor Sperrstelle)	Eigen-/Gesamteinzugsgebiet	Stauraum <sup>1</sup>	
			Stauraum (=Vollstau)	davon gewöhnlicher Hochwasser- rückhalteraum
			[km <sup>2</sup> ]	[Mio. m <sup>3</sup> ]
Hochwasserrückhaltbecken Zauckerode I <sup>2</sup> Große Kreisstadt Freital	Quänebach	4,7/4,87	0,12	0,12
Hochwasserrückhaltbecken Zauckerode II <sup>2</sup> Große Kreisstadt Freital	Wiederitz	5,0/14,11	0,09	0,09

## Flussgebiet: Mulden und ihre Nebenflüsse

Stauanlage	Gewässer (vor Sperrstelle)	Eigen-/Gesamteinzugsgebiet	Stauraum <sup>5</sup>	
			Stauraum (=Vollstau)	davon gewöhnlicher Hochwasser- rückhalteraum
			[km <sup>2</sup> ]	[Mio. m <sup>3</sup> ]
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

<sup>1</sup> Die angegebenen Kennwerte zum Stauraum können gegebenenfalls einer Veränderung unterliegen.

<sup>2</sup> Stauanlagen mit vereinfachtem Melderegime

<sup>2</sup> Die angegebenen Kennwerte zum Stauraum können gegebenenfalls einer Veränderung unterliegen.

<sup>2</sup> Stauanlagen mit vereinfachtem Melderegime

<sup>3</sup> Die angegebenen Kennwerte zum Stauraum können gegebenenfalls einer Veränderung unterliegen.

<sup>2</sup> Stauanlagen mit vereinfachtem Melderegime

<sup>4</sup> Die angegebenen Kennwerte zum Stauraum können gegebenenfalls einer Veränderung unterliegen.

<sup>2</sup> Stauanlagen mit vereinfachtem Melderegime

<sup>5</sup> Die angegebenen Kennwerte zum Stauraum können gegebenenfalls einer Veränderung unterliegen.

<sup>2</sup> Stauanlagen mit vereinfachtem Melderegime



## INFORMATIONSPLATTFORM

Informationsquelle	Erreichbar unter <sup>1</sup>	Information
Internet	<a href="http://www.hochwasserzentrum.sachsen.de">http://www.hochwasserzentrum.sachsen.de</a> <a href="http://www.smul.sachsen.de/lfulg">http://www.smul.sachsen.de/lfulg</a>	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

<sup>1</sup> Stand: 1. August 2008