



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)

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]			
Schmiede- berg 1	Rote Weißeritz	80	120	160	200	40	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	70	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge (Rote Weißeritz zwischen Mündung Langer Grundbach und TS Malter)
Hainsberg 5	Rote Weißeritz	110	130	150	170	20	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	100	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge (Rote Weißeritz unterhalb Mündung Oelsabach)
Wilsdruff	Wilde Sau	130	160	190	220	30	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	120	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge (Wilde Sau unterhalb Pegel Wilsdruff) Meißen
Herzogs- walde 1	Triebisch	90	140	190	240	50	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	80	Sächsische Schweiz- Osterzgebirge (Triebisch unterhalb Mündung Hetzbach) Meißen (Triebisch oberhalb Pegel Munzig 1)
Munzig 1	Triebisch	110	140	200	260	30	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	100	Meißen (Triebisch unterhalb Pegel Munzig 1)
Ziegenhain	Ketzerbach	120	150	180	240	30	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	110	Meißen (Ketzerbach unterhalb Mündung Kelzgebach)
Ostrau 1	Jahna	120	140	160	200	20	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	110	Mittelsachsen (Jahna unterhalb Mündung Kleine Jahna) Nordsachsen (Jahna und HW- Flutgraben Hof) Meißen (Jahna und Jahna- Umfluter)
Nebitzschen	Döllnitz	80	100	140	180	20	6.00 Uhr, 18.00 Uhr	70	Nordsachsen (Döllnitz unterhalb Mündung Kemmlitzbach) Meißen

Flussgebiet: Schwarze Elster und ihre Nebenflüsse

Hochwasser- meldepegel	Gewässer	Alarmstufe				Melde- stufe	Termin für weitere Meldung	Schluss- meldung	Alarmstufe gilt für 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]	[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 Bundesländer¹

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

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

² 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

³ nur Meldegrenze