



## Gemeinsame Hochwasservorhersage

der Länder Brandenburg, Hamburg, Mecklenburg-Vorpommern, Niedersachsen, Sachsen,  
Sachsen-Anhalt, Schleswig-Holstein und des Bundes für die Bundeswasserstraßen

Elbe, Saale und Untere Havel

Datum: Montag, 23. September 2024 11:00 Uhr (MEZ)

Internet: <http://www.hochwasserzentralen.de>

Es sind im Einzugsgebiet von Elbe und Moldau in den letzten 24 Stunden keine nennenswerten Niederschläge gefallen. Ab morgen wird sich wechselhaftes Wetter im Einzugsgebiet einstellen.

Im tschechischen Einzugsgebiet von Elbe und Moldau geht die Wasserführung weiter langsam zurück. Am Pegel Ústí nad Labem schwankt infolge von Steuerhandlungen an Stauanlagen im tschechischen Elbeabschnitt der Abfluss zurzeit noch etwas. Vom Tschechischen Hydrometeorologischen Institut wird für die kommenden Tage für den Pegel Ústí nad Labem nur ein sehr langsames Fallen des Wasserstandes vorhergesagt.

An allen sächsischen Elbepegeln bewegen sich die Wasserstände nun unterhalb der Richtwerte der Alarmstufe 1. An den Pegeln Schöna und Dresden können heute noch Wasserstandsschwankungen aufgrund der Stauregelungen in Tschechien auftreten. Die fallende Tendenz der Wasserführung wird sich aber in der sächsischen Elbe an den Folgetagen fortsetzen.

Auch an den Pegeln Wittenberg und Dessau-Leopoldshafen sind ebenfalls bereits fallende Wasserstände zu beobachten. Das Unterschreiten der Meldegrenze am Pegel Wittenberg (500 cm) wird im heutigen Tagesverlauf noch erwartet, für den Pegel Dessau-Leopoldshafen (450 cm) wird dies erst für Mittwoch erwartet. Am Pegel Aken hat sich der Hochwasserscheitel gestern bei 534 cm ausgebildet, auch hier fallen die Wasserstände derzeit schon wieder. Das Unterschreiten des Richtwertes der Alarmstufe 1 (510 cm) wird für morgen früh erwartet.

Der Hochwasserscheitel bildet sich derzeit am Pegel Barby im Bereich der Alarmstufe 1 (450 cm bis 530 cm) mit einem Wasserstand von ca. 488 cm aus.

An den unterliegenden Pegel steigen die Wasserstände derzeit noch an. Am Pegel Niegripp wurde der Richtwert der Alarmstufe 1 (640 cm) heute Nacht gegen 2:15 Uhr überschritten. Der Scheitel wird sich hier oberhalb dieses Richtwertes bis morgen (24.09) ausbilden. Am Pegel Tangermünde wurde der Richtwert der Alarmstufe 1 (500 cm) gestern gegen 12:30 Uhr überschritten. Auch hier wird sich der Hochwasserscheitel nach heutigem Kenntnisstand im Bereich der Alarmstufe 1 in der Nacht vom Dienstag (24.09.) auf Mittwoch (25.09.) ausbilden. Auch eine Überschreitung des brandenburgischen Richtwertes der Alarmstufe 1 (450 cm) am Pegel Wittenberge wird in der Nacht zum Mittwoch (25.09.) erwartet.

Nächste Berichterstattung: am 24.09.2024, bis 13:00 Uhr.

Alle Angaben ohne Gewähr! Werte in Klammern sind Abschätzungen.  
Vorhersagen und Abschätzungen der Gemeinsamen Hochwasservorhersage sind auf 5 cm gerundet.



## Gemeinsame Hochwasservorhersage

der Länder Brandenburg, Hamburg, Mecklenburg-Vorpommern, Niedersachsen, Sachsen, Sachsen-Anhalt, Schleswig-Holstein und des Bundes für die Bundeswasserstraßen

Elbe, Saale und Untere Havel

Datum: Montag, 23. September 2024 11:00 Uhr (MEZ)

Internet: <http://www.hochwasserzentralen.de>

	Messwert	Vorhersage der Wasserstände am Pegel (in cm) in 6 Stunden Abständen																
	23.09 07:00	23.09 13:00	23.09 19:00	24.09 01:00	24.09 07:00	24.09 13:00	24.09 19:00	25.09 01:00	25.09 07:00	25.09 13:00	25.09 19:00	26.09 01:00	26.09 07:00	26.09 13:00	26.09 19:00	27.09 01:00	27.09 07:00	
<b>Elbe</b>																		
Ústí nad Labem *	409	400	395	385	375	(365)	(365)	(360)	(360)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Schöna **	386	380	370	365	350	(340)	(335)	(330)	(330)	(325)	(325)	-	-	-	-	-	-	-
Dresden **	355	360	360	360	355	(350)	(340)	(335)	(330)	(325)	(325)	-	-	-	-	-	-	-
Riesa **	458	440	435	430	425	(420)	(410)	(400)	(395)	(390)	(385)	-	-	-	-	-	-	-
Torgau **	476	455	435	425	415	410	405	395	385	(375)	(370)	(365)	(360)	-	-	-	-	-
Wittenberg/L.	513	510	500	490	480	470	460	450	445	(435)	(430)	(420)	(415)	(405)	(400)	(395)	(390)	(385)
Vockerode	539	530	520	510	500	490	480	465	455	(445)	(435)	(425)	(415)	(405)	(400)	(390)	(385)	(380)
Dessau	531	525	515	510	500	490	480	470	460	(445)	(435)	(425)	(415)	(405)	(400)	(390)	(385)	(380)
Aken	530	530	520	515	510	500	495	485	475	(465)	(455)	(445)	(435)	(425)	(415)	(410)	(405)	(400)

\* Vorhersage und Abschätzung für Ústí nad Labem vom Český hydrometeorologický ústav (CHMU) Prag

\*\* Vorhersagen und Abschätzungen von Schöna bis Torgau vom Landeshochwasserzentrum (LHWZ) Sachsen

Alle Angaben ohne Gewähr! Werte in Klammern sind Abschätzungen.

Vorhersagen und Abschätzungen der Gemeinsamen Hochwasservorhersage sind auf 5 cm gerundet.



## Gemeinsame Hochwasservorhersage

der Länder Brandenburg, Hamburg, Mecklenburg-Vorpommern, Niedersachsen, Sachsen,  
Sachsen-Anhalt, Schleswig-Holstein und des Bundes für die Bundeswasserstraßen

Elbe, Saale und Untere Havel

Datum: Montag, 23. September 2024 11:00 Uhr (MEZ)

Internet: <http://www.hochwasserzentralen.de>

	Messwert	Vorhersage der Wasserstände am Pegel (in cm) in 12 Stunden Abständen															
	23.09 07:00	23.09 19:00	24.09 07:00	24.09 19:00	25.09 07:00	25.09 19:00	26.09 07:00	26.09 19:00	27.09 07:00	27.09 19:00	28.09 07:00	28.09 19:00	29.09 07:00	29.09 19:00	30.09 07:00	30.09 19:00	01.10 07:00
<b>Elbe</b>																	
Barby	488	485	480	465	450	440	425	(410)	(395)	(385)	(380)	-	-	-	-	-	-
Magdeburg Str.	406	410	405	400	385	370	350	(330)	(315)	(300)	(290)	-	-	-	-	-	-
Rothensee	565	570	570	560	550	535	515	(495)	(475)	(460)	(445)	-	-	-	-	-	-
Niegripp AP	644	650	650	645	635	625	605	(585)	(570)	(555)	(540)	-	-	-	-	-	-
Tangermünde	512	520	525	525	525	520	510	500	485	(470)	(455)	(445)	(435)	-	-	-	-
Sandau	504	510	520	520	525	520	515	505	495	(480)	(465)	(455)	(440)	-	-	-	-
Neuwerben EP	504	510	520	525	525	525	520	515	505	(490)	(475)	(465)	(450)	(440)	(435)	-	-
Wittenberge	420	430	440	450	455	460	460	460	455	(445)	(430)	(415)	(400)	(385)	(370)	-	-
Schnackenburg	433	440	450	460	470	475	480	480	475	(470)	(460)	(450)	(435)	(415)	(400)	-	-
Lenzen	403	410	420	430	440	445	450	455	450	(445)	(435)	(425)	(410)	(395)	(375)	-	-
Dömitz	323	330	340	355	365	370	375	380	380	(375)	(370)	(360)	(345)	(330)	(315)	-	-
Hitzacker	379	390	400	410	420	430	435	440	440	(440)	(435)	(425)	(415)	(400)	(390)	(370)	(355)
Neu Darchau	383	395	405	415	425	435	440	445	450	(450)	(445)	(440)	(430)	(415)	(405)	(390)	(370)
Boizenburg	278	290	300	310	320	330	340	350	355	(355)	(355)	(350)	(345)	(335)	(320)	(305)	(290)
Hohnstorf	538	545	555	565	575	585	590	(600)	(605)	(605)	(605)	(605)	(595)	(585)	(575)	(565)	(550)
Geesthacht	419	420	425	425	425	430	430	(430)	(435)	(435)	(435)	(435)	(430)	(430)	(425)	(425)	(420)

Alle Angaben ohne Gewähr! Werte in Klammern sind Abschätzungen.

Vorhersagen und Abschätzungen der Gemeinsamen Hochwasservorhersage sind auf 5 cm gerundet.



## Gemeinsame Hochwasservorhersage

der Länder Brandenburg, Hamburg, Mecklenburg-Vorpommern, Niedersachsen, Sachsen,  
Sachsen-Anhalt, Schleswig-Holstein und des Bundes für die Bundeswasserstraßen  
Elbe, Saale und Untere Havel

Datum: Montag, 23. September 2024 11:00 Uhr (MEZ)

Internet: <http://www.hochwasserzentralen.de>

	Messwert	Vorhersage der Wasserstände am Pegel (in cm) in 6 Stunden Abständen																
	23.09 07:00	23.09 13:00	23.09 19:00	24.09 01:00	24.09 07:00	24.09 13:00	24.09 19:00	25.09 01:00	25.09 07:00	25.09 13:00	25.09 19:00	26.09 01:00	26.09 07:00	26.09 13:00	26.09 19:00	27.09 01:00	27.09 07:00	
<b>Saale</b>																		
Halle-Trotha UP	156	155	155	155	155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bernburg UP	101	100	100	100	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calbe UP	405	405	400	395	395	(390)	(390)	(385)	(385)	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	Messwert	Vorhersage der Wasserstände am Pegel (in cm) in 12 Stunden Abständen																
	23.09 07:00	23.09 19:00	24.09 07:00	24.09 19:00	25.09 07:00	25.09 19:00	26.09 07:00	26.09 19:00	27.09 07:00	27.09 19:00	28.09 07:00	28.09 19:00	29.09 07:00	29.09 19:00	30.09 07:00	30.09 19:00	01.10 07:00	
<b>Untere Havel</b>																		
Havelberg/Stadt	181	190	195	205	210	210	210	210	200	(195)	(185)	(175)	(165)	-	-	-	-	-

Alle Angaben ohne Gewähr! Werte in Klammern sind Abschätzungen.  
Vorhersagen und Abschätzungen der Gemeinsamen Hochwasservorhersage sind auf 5 cm gerundet.



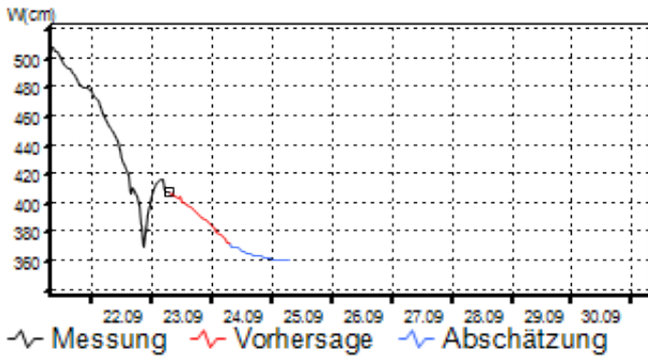
# Gemeinsame Hochwasservorhersage

Elbe, Saale und Untere Havel

Datum: Montag, 23. September 2024 11:00 Uhr (MEZ)

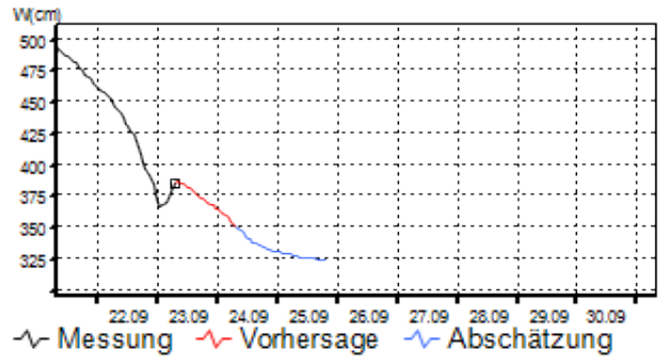
Pegel: Ústí nad Labem

Gemessene und vorhergesagte Wasserstände



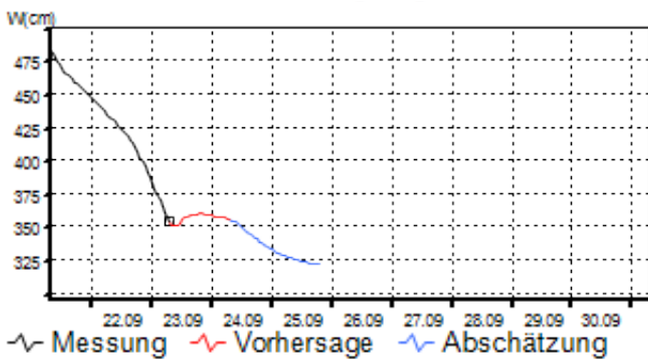
Pegel: Schöna

Gemessene und vorhergesagte Wasserstände



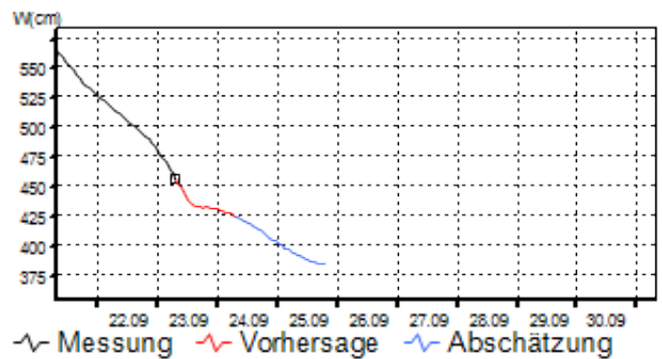
Pegel: Dresden

Gemessene und vorhergesagte Wasserstände



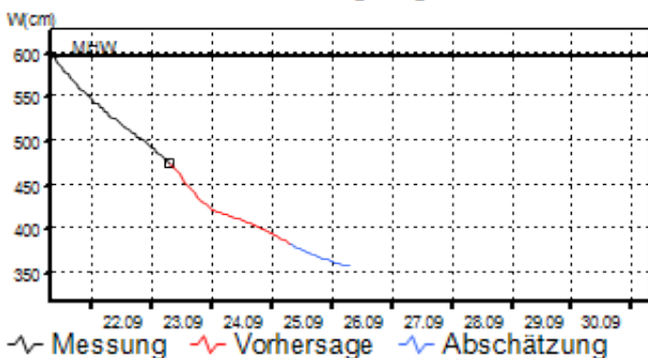
Pegel: Riesa

Gemessene und vorhergesagte Wasserstände



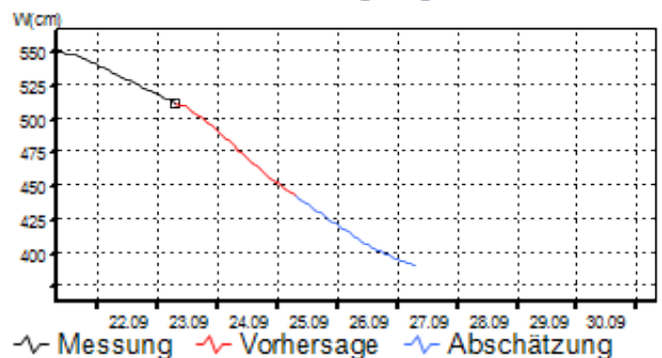
Pegel: Torgau

Gemessene und vorhergesagte Wasserstände



Pegel: Wittenberg/L.

Gemessene und vorhergesagte Wasserstände





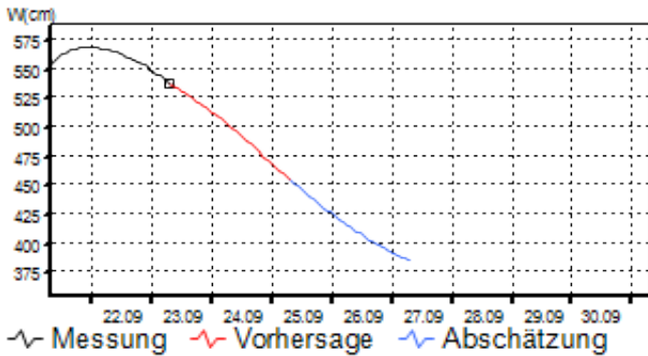
# Gemeinsame Hochwasservorhersage

Elbe, Saale und Untere Havel

Datum: Montag, 23. September 2024 11:00 Uhr (MEZ)

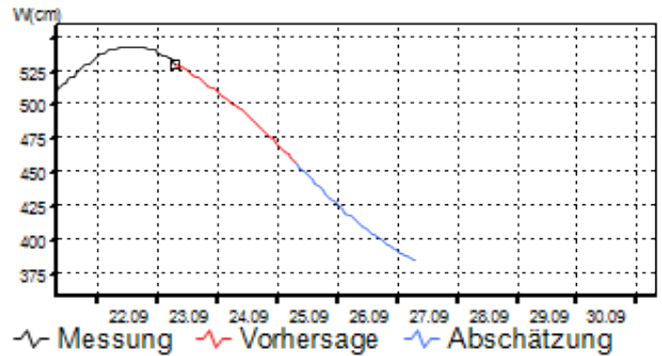
Pegel: Vockerode

Gemessene und vorhergesagte Wasserstände



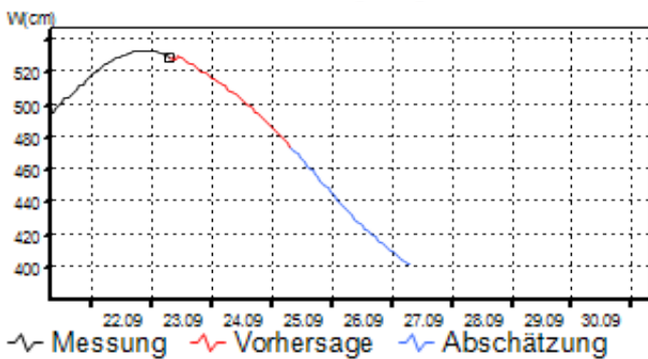
Pegel: Dessau-Leopoldshafen

Gemessene und vorhergesagte Wasserstände



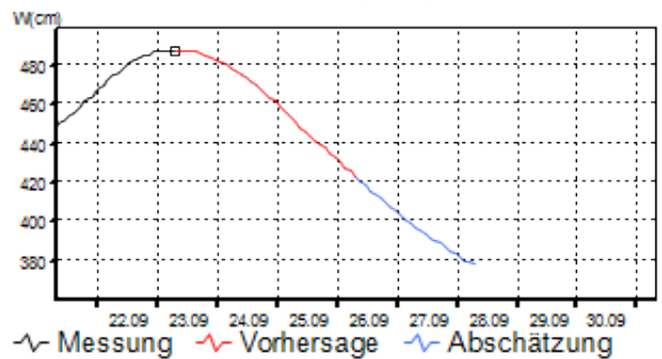
Pegel: Aken

Gemessene und vorhergesagte Wasserstände



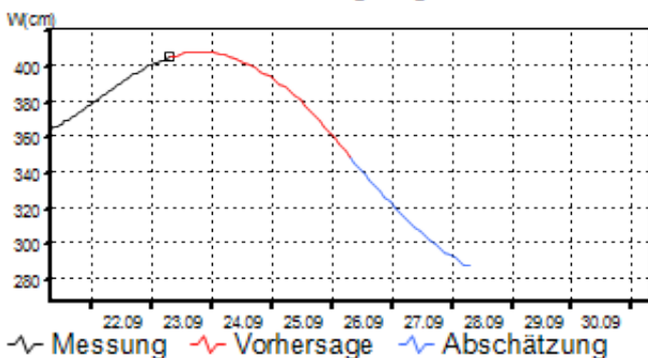
Pegel: Barby

Gemessene und vorhergesagte Wasserstände



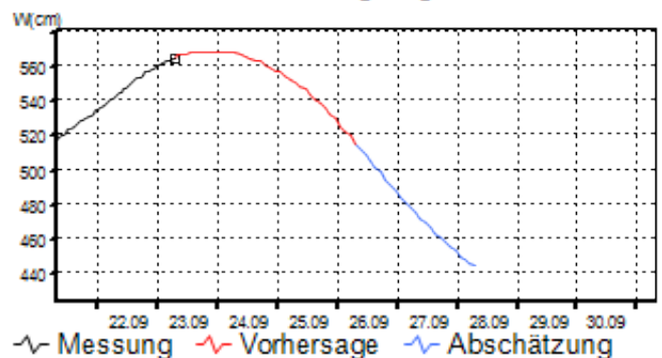
Pegel: Magdeburg-Strombrücke

Gemessene und vorhergesagte Wasserstände



Pegel: Rothensee

Gemessene und vorhergesagte Wasserstände





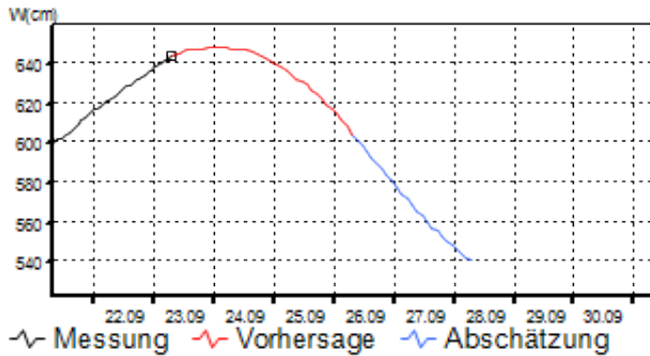
# Gemeinsame Hochwasservorhersage

Elbe, Saale und Untere Havel

Datum: Montag, 23. September 2024 11:00 Uhr (MEZ)

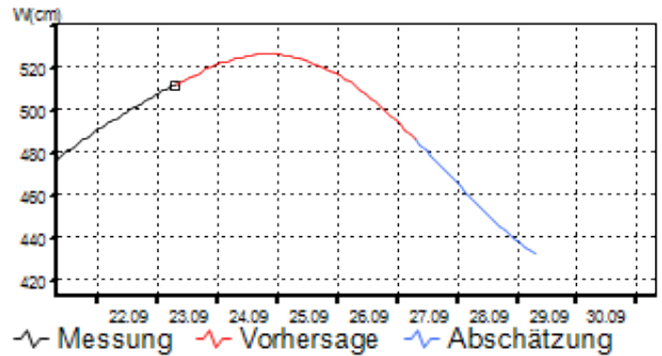
Pegel: Niegripp AP

Gemessene und vorhergesagte Wasserstände



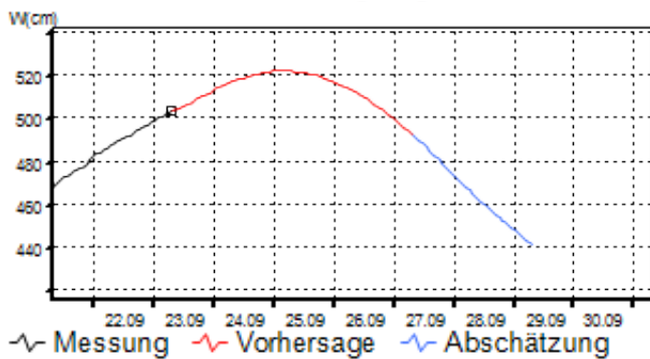
Pegel: Tangermünde

Gemessene und vorhergesagte Wasserstände



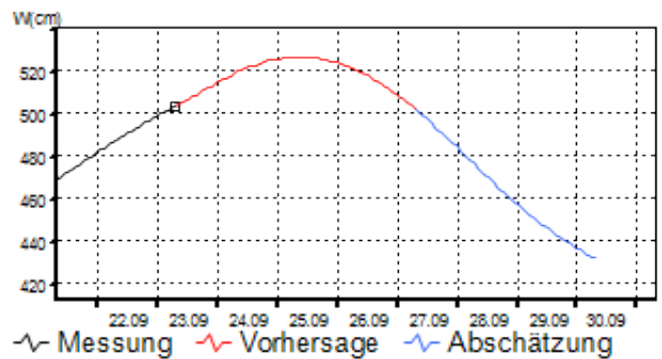
Pegel: Sandau

Gemessene und vorhergesagte Wasserstände



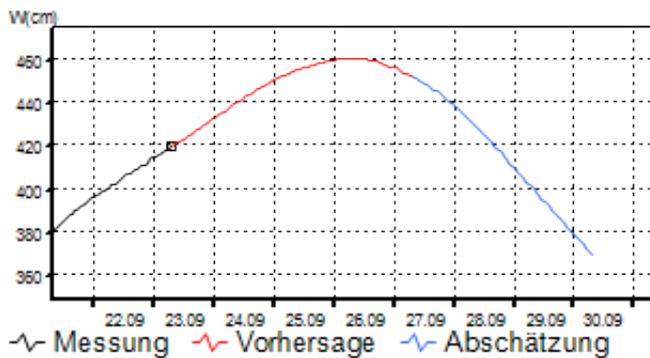
Pegel: Neuwerben EP

Gemessene und vorhergesagte Wasserstände



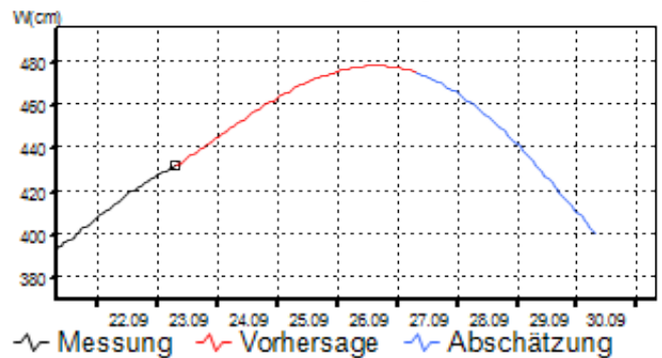
Pegel: Wittenberge

Gemessene und vorhergesagte Wasserstände



Pegel: Schnackenburg

Gemessene und vorhergesagte Wasserstände





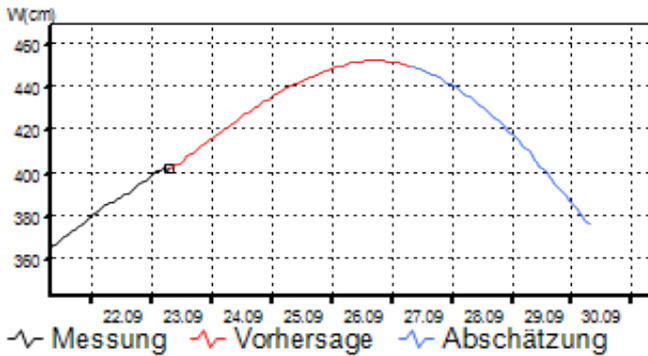
# Gemeinsame Hochwasservorhersage

Elbe, Saale und Untere Havel

Datum: Montag, 23. September 2024 11:00 Uhr (MEZ)

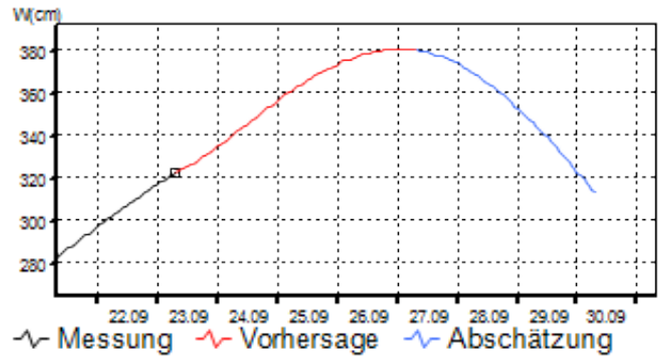
Pegel: Lenzen

Gemessene und vorhergesagte Wasserstände



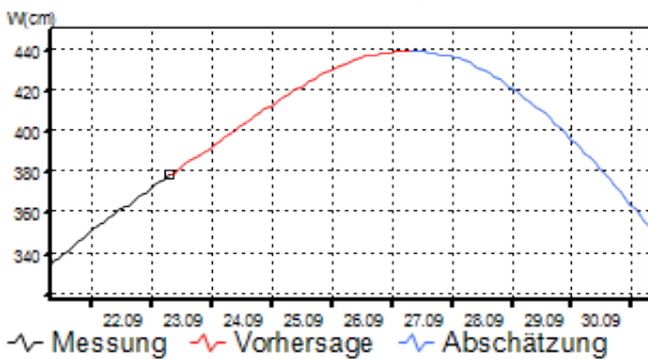
Pegel: Dömitz

Gemessene und vorhergesagte Wasserstände



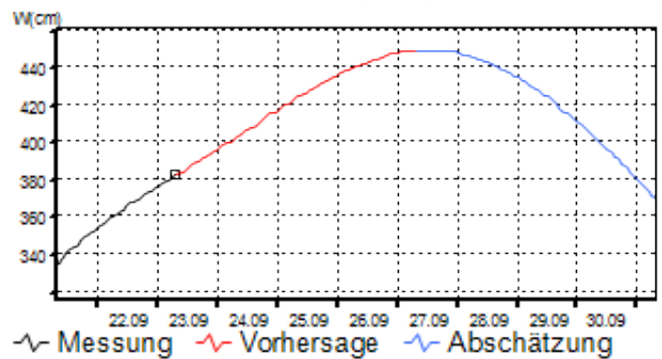
Pegel: Hitzacker

Gemessene und vorhergesagte Wasserstände



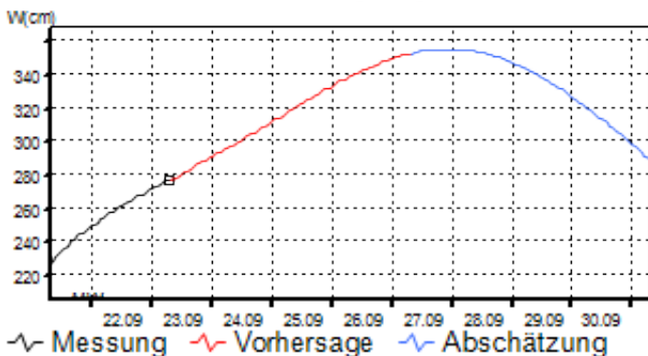
Pegel: Neu Darchau

Gemessene und vorhergesagte Wasserstände



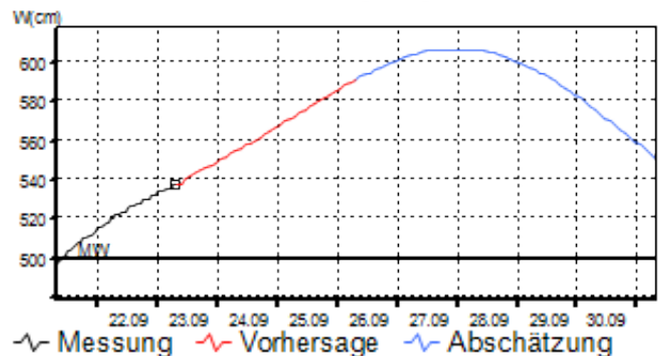
Pegel: Boizenburg

Gemessene und vorhergesagte Wasserstände



Pegel: Hohnstorf

Gemessene und vorhergesagte Wasserstände





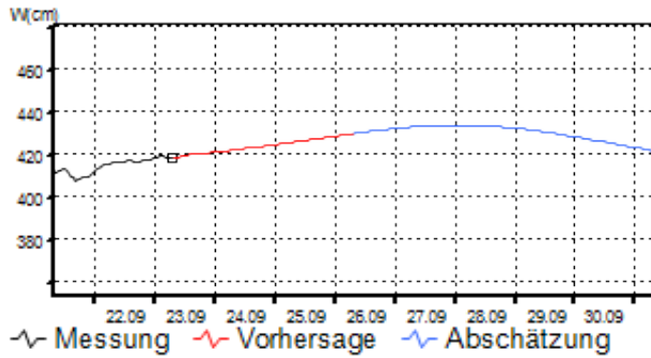
# Gemeinsame Hochwasservorhersage

Elbe, Saale und Untere Havel

Datum: Montag, 23. September 2024 11:00 Uhr (MEZ)

Pegel: Geesthacht

Gemessene und vorhergesagte Wasserstände





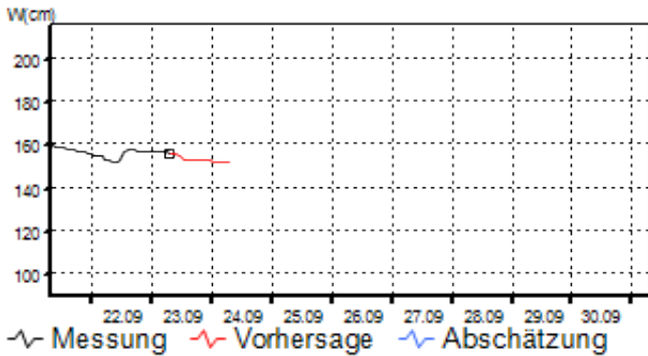
# Gemeinsame Hochwasservorhersage

Elbe, Saale und Untere Havel

Datum: Montag, 23. September 2024 11:00 Uhr (MEZ)

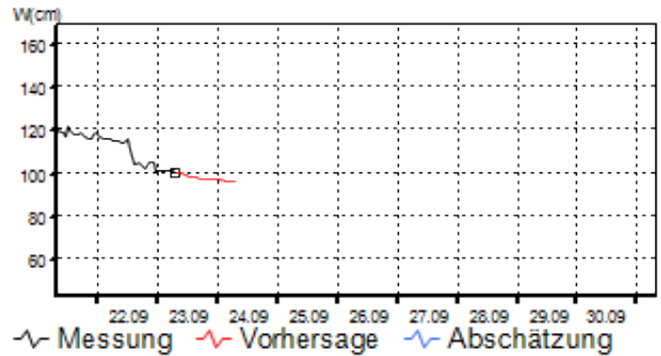
Pegel: Halle-Trotha UP

Gemessene und vorhergesagte Wasserstände



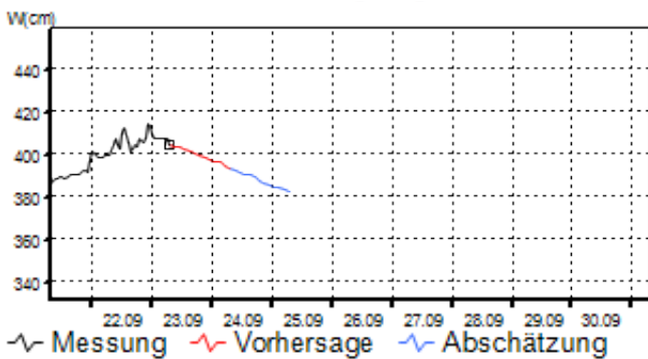
Pegel: Bernburg UP

Gemessene und vorhergesagte Wasserstände



Pegel: Calbe UP

Gemessene und vorhergesagte Wasserstände



Pegel: Havelberg/Stadt

Gemessene und vorhergesagte Wasserstände

