



Betr.: Hochwassernachrichten von Mittwoch, 03.04.2024 um 07 Uhr

Pegel	HHW	M2	M3	07:00	Δ 4h	11:00	Δ 4h	15:00	Δ 4h	Bemerkungen
Wesergebiet										
Letzter Heller / Werra	518	370	460							
Bonaforth / Fulda	716	430	480							
Hann. Münden	836	470	510							
Wahmbeck	611	480	530							
Karlshafen	756	440	480							
Höxter	747	500	600							
Bodenwerder	729	470	530							
Hamelnd - Wehrbergen	770	500	550							
Rinteln	738	500	560							
Vlotho	785	500	550							
Porta	790	500	550							
Petershagen	880	650	710							
Stolzenau	694	560	590							
Liebenau	696	570	630							
Nienburg	773	600	650							
Drakenburg	834	670	740							
Hoya	812	600	650							
Dörverden	855	700	750							
Intschede	762	620	680							
Allergebiet										
Brenneckenbrück	362	300	330	243	- 2					
Groß Schwülper / Oker	568	440	480	365	+ 0					
Langlingen	575	460	560	384	+ 0					
Celle	528	340	400	311	+ 3					
Marklendorf	434	320	400	255	+ 3					
Ahlden	447	340	410	328	+ 4					
Rethem	452	350	410	365	+ 4					
Eitze	651	500	560	462	+ 3					
Leinegebiet										
Greene	741	450	550	369	- 5					
Poppenburg	485	300	350	239	- 7					
Heinde / Innerste	714	430	530	282	- 2					
Koldingen	502	390	470	308	- 7					
Herrenhausen	644	420	480	412	- 8					
Neustadt	701	380	480	380	+ 3					
Schwarmstedt	590	380	480	374	+ 6					
Talsperren / HRB	Zufluss	Inhalt	Füllungs-	Abgabe	Talsperren	Zufluss	Inhalt	Füllungs-	Abgabe	
Uhrzeit: 07:00 Uhr	(cbm/s)	(h cbm)	grad (%)	(cbm/s)	Uhrzeit: 07:00 Uhr	(cbm/s)	(h cbm)	grad (%)	(cbm/s)	
Edertalsperre	-	-	-	-	Okertalsperre	4,21	38,77	83	1,52	
Salzderhelden	-	-	-	-	Innerstetalsperre	4,32	13,79	72	1,63	

Alle Angaben zum Wasserstand in cm am Pegel; HHW = Höchster Hochwasserstand ✓ Spitze ● Ende

Meldestufen: M2 = Ausuferung / Beginn des ÜHWD, M3 = Gefahr größerer Überschwemmungen

Nächste Meldung der Wasserstände: Mittwoch, 03.04.2024 um 11 Uhr

Bemerkung:

Aktuelle Pegeldata und Hochwasserinformationen der HWVZ finden Sie im Internet unter:

www.pegelonline.nlwkn.niedersachsen.de und www.pegelonline.wsv.de