

Betr.: Hochwassernachrichten von Dienstag, 26.12.2023, 19:00 Uhr

Achtung, Achtung! Verschärfung der Lage an der Weser!

Pegel	HHW	M2	M3	11:00	Δ 4h	15:00	Δ 4h	19:00	Δ 4h	Bemerkungen		
Wesergebiet												
Letzter Heller / Werra	518	370	460	433	- 6	432	- 1	424	- 8			
Bonaforth / Fulda	716	430	480	493	+ 2	488	- 5	480	- 8			
Hann. Münden	836	470	510	526	- 7	529	+ 3	518	- 11			
Wahmbeck	611	480	530	563	- 4	553	- 10	545	- 8			
Karlshafen	756	440	480	574	+ 5	568	- 6	558	- 10	18:00		
Höxter	747	500	600	618	+ 4	622	+ 4	620	- 2			
Bodenwerder	729	470	530	588	+ 3	590	+ 2	591	+ 1	18:00		
Hamelnd - Wehrbergen	770	500	550	610	+ 2	611	+ 1	611	+ 0	Datenlage unsicher!		
Rinteln	738	500	560	661	+ 1	664	+ 3	664	+ 0			
Vlotho	785	500	550	672	+ 6	673	+ 1	675	+ 2			
Porta	790	500	550	655	+ 8	662	+ 7	666	+ 4			
Petershagen	880	650	710	763	+ 4	766	+ 3	768	+ 2			
Stolzenau	694	560	590	620	+ 6	626	+ 6	631	+ 5			
Liebenau	696	570	630	651	+ 3	655	+ 4	658	+ 3			
Nienburg	773	600	650	702	+ 3	704	+ 2	706	+ 2			
Drakenburg	834	670	740	797	+ 4	802	+ 5	807	+ 5			
Hoya	812	600	650	659	+ 7	665	+ 6	670	+ 5			
Doerverden	855	700	750	761	+ 6	767	+ 6	771	+ 4			
Intschede	762	620	680	673	+ 7	675	+ 2	678	+ 3			
Allergebiet												
Brenneckenbrück	362	300	330	366	+ 1	368	+ 2	369	+ 1			
Groß Schwülper / Oker	568	440	480	553	+ 3	550	- 3	550	+ 0			
Langlingen	575	460	560	557	+ 5	563	+ 6	568	+ 5			
Celle	528	340	400	472	+ 6	476	+ 4	479	+ 3			
Marklendorf	434	320	400	402	+ 2	402	+ 0	407	+ 5			
Ahlden	447	340	410	424	-	-	-	-	-	keine akt. Daten		
Rethem	452	350	410	429	+ 0	429	+ 0	429	+ 0			
Eitze	651	500	560	584	+ 0	584	+ 0	585	+ 1			
Leinegebiet												
Greene	741	450	550	646	+ 1	645	- 1	652	+ 7			
Poppenburg	485	300	350	431	+ 2	433	+ 2	432	- 1			
Heinde / Innerste	714	430	530	624	+ 11	619	- 5	615	- 4			
Koldingen	502	390	470	493	+ 2	493	+ 0	494	+ 1			
Herrenhausen	644	420	480	570	+ 1	574	+ 4	575	+ 1	18:00		
Neustadt	701	380	480	603	+ 5	606	+ 3	607	+ 1	18:00		
Schwarmstedt	590	380	480	562	+ 9	570	+ 8	577	+ 7			
Talsperren / HRB												
	Zufluss	Inhalt	Füllungs-	Abgabe	Talsperren				Zufluss	Inhalt	Füllungs-	Abgabe
Uhrzeit:	(cbm/s)	(h cbm)	grad (%)	(cbm/s)	Uhrzeit:	(cbm/s)	(h cbm)	grad (%)	(cbm/s)			
Edertalsp. (27.12., 13:00)	k.A.	148,3	74	105	Okertalsperre	25,7	47,37	101	26,00			
Salzderhelden	306	37,9	101	250	Innerstetalsperre	28,44	19,83	103	45,37			

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, 27.12.2023, 07:00 Uhr

Bemerkung: Wunstorf (Westaue): 329 cm (M3 310 cm) Bad Pyrmont (Emmer): 459 cm (M3 450 cm)

HINWEIS: Für die **Ober-/Mittelweser** ist **eine Warnung vor großem Hochwasser** aktiv:

www.pegelonline.nlwkn.niedersachsen.de. Insgesamt kommt es zu einer weiteren Verschärfung der Hochwassergefahr! (Bitte beachten Sie weiterhin die HW-Info der HWVZ.)

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

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

Wichtiger Hinweis! Bitte beachten:

Aufgrund der im Harz gefallenem Niederschläge befinden sich die Oker- und Innerstetalsperre seit letzter Nacht in der planmäßigen Hochwasserentlastung. Eine weitere Erhöhung der Abgabe der Okertalsperre auf 60 m³/s kann weiterhin nicht ausgeschlossen werden. Die Abgabe der Innerstetalsperre liegt bereits bei um 40 m³/s, im Oberlauf der Innerste wird es damit zu einer signifikanten Verschärfung der Hochwasserlage kommen.

Das **HWRB Salzderhelden** wird in der Nacht zum 27.12.2023 den **Vollstau** erreichen, damit muss die **Abgabe ins Unterwasser erneut erhöht** werden. Eine Verschärfung der Hochwasserlage unterhalb von Salzderhelden ist daher zu erwarten.

Neben den Einzugsgebieten der Aller, Leine, Oker und Hase ist vor allem die **Weser von Hochwasser betroffen**. An nahezu allen Pegeln befinden sich die Wasserstände schon über der höchsten Meldestufe 3. An einigen Pegeln an der Oberweser ist der Scheitel erreicht und die WS sinken langsam ab, halten sich aber vorerst über der höchsten Meldestufe 3. In den kommenden Tagen wird sich die Hochwasserlage insbesondere an den Pegeln an der Mittelweser weiter verschärfen, die Scheitelwerte sind noch nicht erreicht und können an einigen Pegeln sogar in Richtung des höchsten bisher am Pegel gemessenen Wasserstandes (HHW) ansteigen. Die Lage ist genau zu verfolgen. **Bitte beachten Sie den regionsspezifischen Bericht für die Weser.**

Warnmeldungen unter:

www.pegelonline.nlwkn.niedersachsen.de