



Schlussmeldung

Lahn

Datum: 12.02.2024

Uhrzeit: 08:30 Uhr

Pegel	Wasserstand [cm]		Prognose
	(letzte Meldung)	(aktuell)	
Marburg/Lahn	357	323	fallend
Gießen-Klärwerk/Lahn	605	577	fallend
Leun/Lahn	569	544	fallend
Limburg-Schleuse/Lahn	465	420	fallend
Aßlar/Dill	185	167	fallend
Breidenbach/Perf	209	201	fallend
Niederwetter/Wetschaft	142	125	fallend
Ober-Ofleiden/Ohm	179	161	fallend
Bartenhausen/Wohra	251	232	fallend
Hainmühle/Ohm	253	224	fallend
Etzelmühle/Salzböde	208	195	fallend
Gießen/Wieseck	100	92	fallend
Fellerdilln/Dill	36	35	fallend
Niedershausen/Kallenbach	40	40	fallend
Hadamar/Elbbach	98	94	fallend

Farblegende: Meldestufe 1 Meldestufe 2 Meldestufe 3

Wetter: (Quelle: Deutscher Wetterdienst [DWD], Uhrzeit: 06:58)

Wetterlage:

Zwischen einem Tiefdruckgebiet, das von den Britischen Inseln bis nach Polen reicht und einem Hoch über Frankreich und der Biskaya wird mit südwestlicher bis westlicher Strömung etwas kühlere Luft nach Hessen geführt. Der höhere Druck greift am Abend von Westen auf Westdeutschland über. Dies sorgt bis zur Nacht zum Mittwoch für Wetterberuhigung.

Weitere Aussichten:

Heute Vormittag ist es meist stark bewölkt mit gebietsweisen Schauern. Vorübergehend kann es kurzzeitige Auflockerungen geben. Zum Mittag lassen die Niederschläge nach. Für den Nachmittag werden erneute Schauer von West nach Ost ziehend vorhergesagt. In der Nacht zum Dienstag bleibt es zunächst wechselnd bis stark bewölkt mit einzelnen Schauern. Im weiteren Verlauf lockert die Bewölkung auf und es bleibt niederschlagsfrei.

Abflusslage:

Die Hochwassersituation entspannt sich weiter. Die Wasserstände sind rückläufig. Der Pegel Bartenhausen/ Wohra ist gestern Abend unter die Meldestufe 1 gefallen. Wie prognostiziert haben der Pegel Gießen-Klärwerk/ Lahn gestern Abend und der Pegel Leun/ Lahn heute früh die Meldestufe 2 verlassen. Der Pegel Limburg/ Lahn befindet sich bei fallender Tendenz weiter in der Meldestufe 1. Nach aktueller Prognose wird das Fallen der Wasserstände an den Pegeln Gießen-Klärwerk und Leun unter die Meldestufe 1 und somit ein Ende der Hochwasserlage am Dienstag erwartet.

Talsperren und Hochwasserrückhaltebecken:

Die Hochwasserrückhalteräume der Talsperren und Hochwasserrückhaltebecken stehen teilweise zur Verfügung. Der WV Lumdatal meldet den Einstau der Becken Weidwiesengraben, Hammerlochbrücke und Odenhausen.

Hinweis:

Dies ist die Schlussmeldung, es wird keine weitere Meldung erfolgen, der Hochwasserdienst wird eingestellt.

Sollten sich wesentliche Änderungen ergeben, erfolgen Aktualisierungen zwischendurch.

Die Aktualisierungen werden im Internet auf dem hessischen Hochwasserportal veröffentlicht unter www.hochwasser-hessen.de und auf der Webseite des HWLZ Lahn unter www.hwlz.de.



Die weitere Entwicklung bitte ich eigenverantwortlich zu überwachen und die daraus resultierenden Schritte einzuleiten. Aktuelle Pegelwerte finden Sie auf der Internetseite des Hessisches Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie (HLNUG) unter <https://www.hlnug.de/static/pegel/wiskiweb3/webpublic>

Die vorstehende Schlussmeldung ist von den Warnstellen gemäß der Zentralen Hochwasserdienstordnung (ZHWDO) Lahn an die Endempfänger der Warnung weiterzuleiten!

Herausgeber: Regierungspräsidium Gießen, Abt. IV, Dez. 41.2 - Oberflächengewässer/Hochwasserschutz - Aus Einrichtung und Betrieb der Warn- und Meldedienste können Dritte keine Ansprüche ableiten.