



HOCHWASSERINFORMATION MOSEL

Dienstag, den 02.02.2021, 10:00 Uhr

9. Lagebericht

1. Wetterlage

Ein Tiefdruckgebiet über den britischen Inseln ist wetterbestimmend.

Heute bleibt es in der Region Moselle dicht bewölkt und es regnet anhaltend. Die Temperaturen steigen bis 12 Grad an.

Auch am Mittwoch bleibt es bewölkt und es ist mit Regen zu rechnen, der später nachlässt.

2. Abflusslage

Wasserstände vom 02 / 02 / 2021 um 09 : 00

Station	Höhe [cm]	Tendenz	Station	Höhe [cm]	Tendenz
Epinal	143	fallend (Max: 154 cm am 01.01.2021, 23:00)	Stadbredimus	607	fallend (Max: 640 cm am 01.02.2021, 12:00)
Custines	286	gleichbleibend	Grevenmacher	600	fallend (Max: 645 cm am 01.02.2021, 13:00)
Hagondange	363	fallend (Max: 408 cm am 31.01.2021, 19:00)	Remich	508	fallend (Max: 538 cm am 01.02.2021, 11:00)
Uckange	383	fallend (Max: 427 cm am 31.01.2021, 23:00)	Perl	561	fallend (Max: 595 cm am 01.02.2021, 09:00)

3. Einschätzung

Die fallende Tendenz der Mosel wird voraussichtlich bis morgen anhalten.

Die Voralarm-Stufe von 620 cm am Pegel Stadtbredimus (Remich: 522 cm) wurde heute gegen 3 Uhr unterschritten.

Der Pegel Stadtbredimus wird sich wahrscheinlich morgen im Vormittag (03.02.21) bei ca. 580 cm einpendeln (Remich: 480). Aufgrund der erwarteten Niederschläge ist im Laufe des Mittwochs mit einem erneuten Anstieg der Mosel zu rechnen.

Der nächste Bericht wird am 03.02.21 um 10:00 Uhr bereitgestellt.

Die Administration de la gestion de l'eau wird die meteorologische Situation und die Entwicklung der Pegelstände an den Gewässern überwachen und bei Änderung der Lage aktuelle Informationen bereitstellen. Stündlich aktualisierte Pegelstände und Abschätzungen der Pegelentwicklungen sind der Internetseite www.inondations.lu zu entnehmen.