



## Hochwasserrlagebericht für Luxemburg

Freitag, 13. Februar 2026

10:00

### 01. Lagebericht

**Süden: Information/Aktuell kein Risiko für Hochwasser**



**Norden: Information/Aktuell kein Risiko für Hochwasser**



**Mosel: Wachsamkeitsstufe gelb**

Die Mosel befindet sich in der Wachsamkeitsstufe gelb für Hochwasser vom 13.02.2025 10:00 bis 15.02.2026 10:00.

Die Wachsamkeitsstufe kann in Abhängigkeit von der weiteren Entwicklung der Situation angepasst oder verlängert werden.



**Abschätzung der weiteren Entwicklung auf der nächsten Seite**



## Abschätzung der weiteren Entwicklung

### Süden Luxemburgs

### Norden Luxemburgs

### Mosel

Die Niederschläge der letzten Tage und die Schneeschmelze in den Vogesen führen zu einem Anstieg der Wasserstände an der Mosel bis mindestens Samstagabend. Die „Cote de vigilance jaune“ von 530 cm am Pegel Stadbredimus (Remich: 452 cm) wird am Freitagabend überschritten. Der vorläufige Höhepunkt des Wasserstands wird nach derzeit noch unsicherer Prognose voraussichtlich am Samstagabend im Bereich um 560 cm erwartet. Der genaue Höchststand ist noch unsicher und bei den nächsten Vorhersagen zu überprüfen.

**Nächster Lagebericht am 13.02 um 16:00 oder Aktualisierung bei Änderung der Lage.**

*Wasserstände siehe nächste Seite*



## Wasserstände an der Mosel

Wasserstände am 13.02 um 09:00

Station	Wasserstand (cm)	Differenz (cm/h)
Epinal	128	Fallend (Max = 148cm am 12/02/2026 um 22:00)
Custines	272	Steigend (mit 5cm/h)
Hagondange	296	Steigend (mit 4cm/h)
Uckange	317	Steigend (mit 2cm/h)
Perl	450	Steigend (mit 3cm/h)
Remich	428	Steigend (mit 2cm/h)
Stadt bredimus	484	Steigend (mit 6cm/h)
Grevenmacher	476	Steigend (mit 3cm/h)
Wasserbillig	388	Steigend (mit 2cm/h)

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. 15-minütlich aktualisierte Pegelstände und Abschätzungen der weiteren Entwicklungen sind der Internetseite [www.inondations.lu](http://www.inondations.lu) zu entnehmen. Ziehen Sie die Hochwasser- und Starkregengefahrenkarten auf [maps.geoportal.lu](http://maps.geoportal.lu) heran, um einzuschätzen, ob Ihr Standort betroffen sein könnte.

Alle Angaben ohne Gewähr.