



HOCHWASSERINFORMATION SAUER, ALZETTE, CHIERS und SYRE

Montag, 10. Februar 2020, 17:00 Uhr

03. Lagebericht

1. Wetterlage

Ein kräftiger Tiedruckkomplex über dem Europäischen Nordmeer lenkt mit einer lebhaften Westströmung labil geschichtete Meeresluft nach Luxemburg. Die Schauer, die im Laufe des Nachmittages bereits häufiger wurden verstärken sich gegen Abend. Örtlich können Gewitter, mancherorts auch Graupel und Schnee auftauchen. (Quelle: Meteolux)

2. Abflusslage

| | Gemessener Niederschlag (- 24 Stunden) | Vorhergesagter Niederschlag (DWD) (+ 24 Stunden) | Abflussentwicklung | |
|----------------|--|--|--------------------|-------------|
| | | | Bereich | Tendenz 6 h |
| Alzette/Chiers | 20-25 mm | 10-15 mm | Untere Alzette | ↗ |
| | | | Wark | ↗ |
| | | | Mamer | ↗ |
| | | | Eisch | ↗ |
| | | | Attert | ↗ |
| | | | Obere Alzette | ↗ |
| | | | Chiers | ↗ |
| Syre | 20 mm | 15-20 mm | Syre | ↗ |
| Sauer | 20-25 mm | 5-10 mm | Obere Sauer | ↗ |
| | | | Wolz-Clerve | ↗ |
| | | | Wiltz | ↗ |
| | | | Untere Sauer | ↗ |
| | | | Weißer Ern | ↗ |
| | | | Schwarzer Ern | ↗ |
| Our | 20-25 mm | 5 mm | Our | ↗ |

3. Abschätzung für die nächsten 24 Stunden

Im Laufe des Tages wurde an den Pegeln der Alzette die Meldestufe 1 (cote de pré-alerte) erreicht. Im Verlauf des Tages zeigten alle Pegel im Land bis auf die Untersauer und die Our eine fallende Tendenz.

Mit den verstärkten Niederschlägen in der ersten Hälfte der Nacht werden die Wasserstände an sämtlichen Gewässern erneut ansteigen. Aufgrund des bereits gesättigten Systems kann dies unter Umständen sehr schnell erfolgen.

An den Pegeln der Alzette sowie einzelner Nebengewässer wird die Meldestufe 1 (cote de pré-alerte) in den nächsten Stunden wieder überschritten werden. In Abhängigkeit der meteorologischen Situation ist nicht auszuschließen, dass zum Teil auch die Meldestufe 2 (cote d'alerte) in den nächsten 12 Stunden erreicht wird.

Auch an der Obersauer und ihren nördlichen Zuflüssen steigen die Pegel zum Teil an, ein bedeutender Anstieg ist nicht zu erwarten.

An der Untersauer ist das Überschreiten der Meldestufe 1 an den Pegeln Diekirch (420 cm) bzw. das Erreichen am Pegel Bollendorf (350 cm) im Laufe des morgigen Tages möglich.

Aufgrund der bereits gesättigten Böden und hohen Wasserstände sind rasche Anstiege an sämtlichen Gewässern im Land auch bei nur kurzzeitigen Niederschlägen nicht auszuschließen.

Nächste Aktualisierung: bei Änderung der Lage

*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.
Alle Angaben ohne Gewähr.*