



HOCHWASSERINFORMATION FÜR LUXEMBURG (OHNE MOSEL)

Aktuelle Lage Donnerstag, 22. Februar 2024 22:00

02. Lagebericht

Status: Pré-Alerte

Die Wasserstände an den meisten Gewässern steigen noch bis in die Nacht hinein weiter an.

An den Pegeln Hesperange, Pfaffenthal und Steinsel steigen die Wasserstände lediglich bis in Bereich der „**cote de pré-alerte**“, an den Pegeln Mersch und Ettelbrück/Alzette höchstens bis in den Bereich der „**cote d' alerte**“.

An der Sauer ist allenfalls eine geringe Überschreitung der „**cote de pré-alerte**“ möglich.



Abschätzung der weiteren Entwicklung

Die Niederschläge mit Schwerpunkt im Südwesten und Westen des Landes haben die Wasserstände an den meisten Gewässern bereits deutlich ansteigen lassen und werden teils noch bis in die Nacht hinein weiter ansteigen.

An den Pegeln Hesperange, Pfaffenthal und Steinsel steigen die Wasserstände lediglich bis in Bereich der „**cote de pré-alerte**“, an den Pegeln Mersch und Ettelbrück/Alzette höchstens bis in den Bereich der „**cote d' alerte**“.

Auch an der Eisch und der Attert steigen die Wasserstände ebenfalls nur bis in den Bereich der „**cote de pré-alerte**“.

An der Sauer ist allenfalls eine geringe Überschreitung der „**cote de pré-alerte**“ möglich.

Weitere Anstiege sind bis zum Wochenende hin nicht zu erwarten.

Wichtiger Hinweis

Bei Aktivitäten entlang von Gewässern gilt erhöhte Vorsicht!

Wetterlage

In der Nacht wird es meist trocken und ruhiger.

(Quelle: Meteolux)

Niederschlagsverteilung und Abflusstendenzen siehe nächste Seite.



Niederschlagsverteilung und Abflusstendenzen

EZG	Gemessener Niederschlag (- 24 Stunden)	Vorhergesagter Niederschlag (DWD) (+ 24 Stunden)	Abflusstendenz (nächste 6 Stunden)	
Alzette/Chiers	30-35 mm	0-5 mm	Chiers	↙
			Obere Alzette	↗
			Mamer	↗
			Eisch	↗
			Attert	↗
			Untere Alzette	↗
			Wark	↗
2 Sauer	25-30 mm	0-5 mm	Obere Sauer	↗
			Wolz-Clerve	→
			Wiltz	→
			Untere Sauer	↗
			Weiße Ernz	↙
			Schwarze Ernz	↙
Our	20-25 mm	0-5 mm	Our	↗
Syre	30 mm	0-5 mm	Syre	→

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 zu entnehmen. Ziehen Sie die Hochwasser- und Starkregengefahrenkarten auf maps.geoportal.lu heran, um einzuschätzen, ob Ihr Standort betroffen sein könnte.

Alle Angaben ohne Gewähr.