



HOCHWASSERINFORMATION SAUER, ALZETTE, CHIERS und SYRE

Mittwoch, den 11.02.2020, 09:00 Uhr

04. Lagebericht SCHLUSSBERICHT

1. Wetterlage

Ein Tiefdruckgebiet über Skandinavien bestimmt weiterhin unser Wetter mit starker Süd-West-Strömung. Das Wetter zeigt sich labil mit vereinzelt Schauern. Ein örtliches Gewitter ist nicht auszuschließen.

(Quelle: Meteolux)

2. Abflusslage

	Gemessener Niederschlag (- 24 Stunden)	Vorhergesagter Niederschlag (DWD) (+ 24 Stunden)	Abflussentwicklung	
			Bereich	Tendenz 6 h
Alzette/Chiers	5-10 mm	3-7 mm	Untere Alzette	↘
			Mamer	↘
			Eisch	↘
			Obere Alzette	↘
			Wark	↘
			Chiers	↘
Syre	5-10 mm	5 mm	Syre	↘
Sauer	5-10 mm	3-7 mm	Obere Sauer	→
			Wolz-Clerve	→
			Wiltz	→
			Untere Sauer	→
			Weißer Ern	↘
			Schwarzer Ern	↘
Our	5-10 mm	3-7 mm	Our	→

3. Abschätzung

Die weniger stark ausgefallene Reaktion auf die Niederschläge der letzten Nacht führen zu einer Entspannung der Situation, sodass alle Gewässer spätestens im Laufe des Tages eine fallende Tendenz aufweisen.

Die Untersauer sowie die nördlichen Zuflüsse können vorerst noch ansteigen, fallen anschließend aber auch langsam.

Es ist nicht auszuschließen, dass vereinzelte Schauer im Laufe des Tages zu kurzzeitigen, wenn auch nicht bedeutenden Wiederanstiegen der Wasserstände führen.

Der Bereitschaftsdienst wird somit heute Mittag eingestellt.

SCHLUSSBERICHT

A. Erreichte Höchststände (09.02.2020-11.02.2020)

Alzette:

Livange:	241 cm	am 10/02 um 17:00	
Hesperange:	220 cm	am 10/02 um 02:30	
Pfaffenthal:	224 cm	am 10/02 um 08:45	Meldehöhe 1 = 220 cm
Walferdange	186 cm	am 10/02 um 10:15	
Steinsel:	314 cm	am 10/02 um 10:30	Meldehöhe 1 = 300 cm
Mersch:	361 cm	am 10/02 um 13:45	Meldehöhe 1 = 350 cm
Ettelbrück- Alzette:	179 cm	am 10/02 um 15:15	Meldehöhe 1 = 180 cm

Mamer:

Schoenfels 202 cm am 10/02 um 10:00

Eisch:

Hunnebuer 151 cm am 10/02 um 02:15

Attert:

Bissen 212 cm am 10/02 um 09:45

Reichlange 179 cm am 10/02 um 08:30

Wark:

Niederfeulen 126 cm am 10/02 um 04:30

Clerve:

Clervaux 104 cm am 10/02 um 12:30

Wiltz:

Kautenbach 147 cm am 10/02 um 11:30

Sauer:

Bigonville 171 cm am 10/02 um 20:00

Michelau 123 cm am 11/02 um 01:15

Diekirch 393 cm am 10/02 um 04:15

Bollendorf 279 cm am 10/02 um 21:45

Rosport 409 cm am 11/02 um 01:45

Our:

Dasbourg 144 cm am 11/02 um 04:00

Gemünd 205 cm am 11/02 um 06:00

Vianden 137 cm am 11/02 um 02:45

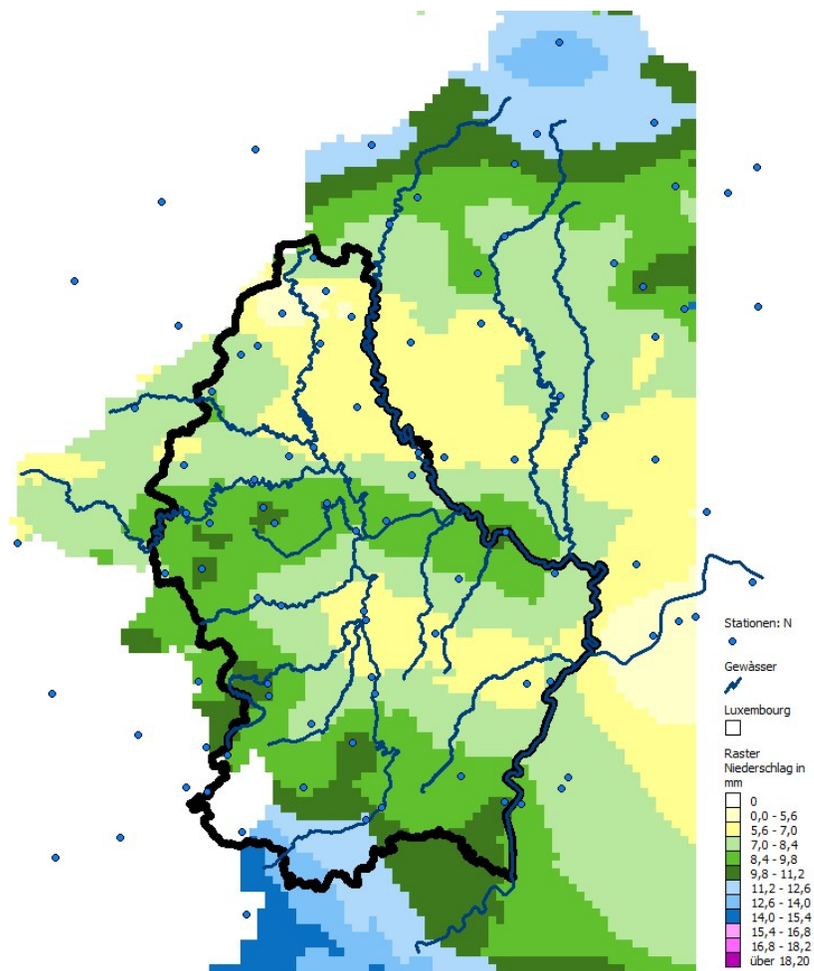
Ernz Blanche:

Larochette 112 cm am 10/02 um 15:00

Ernz Noire:

Müllerthal 145 cm am 10/02 um 06:30

B. Verteilung der Niederschläge (10.02.2020 07 Uhr – 11.02.2020 07 Uhr)



Interpolierter Niederschlag auf Grundlage gemessener Daten (AGE, ASTA, SETHY, LfU, DWD, MF)

	09.02.2020	10.02.2020	
[l/m ²]	00:00-24:00	00:00-24:00	
	Summe	Summe	Total:
Livange	4,6	27,9	32,5
Koerich	7,8	22,9	30,7
Potaschbiert	4,9	23,0	27,9
Mersch	7,2	17,6	24,8
Diekirch	10,2	18,9	29,1
Kautenbach	4,1	13,6	17,7
Bigonville	13,8	22,5	36,6
Heinerscheid	5,1	19,2	24,3
Harlange	9,6	21,9	31,5

Gemessene Niederschläge [l/m²] einigen der Stationen der AGE (Rohdaten)

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.