



HOCHWASSERINFORMATION FÜR DIE MOSEL

Donnerstag, den 16.11.2023, 06:00 Uhr

01. Lagebericht

1. Wetterlage

Tiefdruckgebiete bestimmen weiterhin das Wettergeschehen im Einzugsgebiet der Mosel und die nasse Witterung findet ihre Fortsetzung.

Die ergiebigen Dauerniederschläge der letzten Tage in den Staulagen der Vogesen haben zu einem starken Anstieg der Wasserstände im oberen Einzugsgebiet der Mosel geführt.

2. Abflusslage

Wasserstände vom 16 / 11 / 2023 um 06 : 00

Station	Höhe [cm]	Tendenz	Station	Höhe [cm]	Tendenz
Epinal		fallend (Max: 241 cm am 14.11.2023, 14:00)	Stadbredimus	514	steigend mit 2 cm/h
Custines		fallend (Max: 308 cm am 15.11.2023, 19:00)	Grevenmacher	517	steigend mit 2 cm/h
Hagondange		fallend (Max: 325 cm am 15.11.2023, 05:00)	Remich	437	steigend mit 1 cm/h
Uckange		fallend (Max: 333 cm am 15.11.2023, 05:00)	Perl	481	steigend mit 1 cm/h

3. Einschätzung

Am Pegel Stadtbredimus wird eine leichte Überschreitung der Meldehöhe von 5,30 m (Remich: 4,52 m) im Laufe des Mittags erwartet. Nach aktuellem Stand wird der Höchststand heute am späten Abend erreicht und liegt im Bereich 5,30 m - 5,40 m. Am Freitag fallen die Wasserstände vorerst weiter leicht, ein erneuter Anstieg zum Wochenende hin ist derzeit noch nicht auszuschließen.

Der nächste Bericht wird am 16.11.23 um 16:00 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. 15-minütlich aktualisierte Pegelstände und Abschätzungen der Pegelentwicklungen sind der Internetseite www.inondations.lu zu entnehmen.



HOCHWASSERINFORMATION FÜR DIE MOSEL

Freitag, den 16.11.2023, 16:00 Uhr

02. Lagebericht

1. Wetterlage

Tiefdruckgebiete wechseln sich mit schwachem Zwischenhocheinfluss ab und der insgesamt wechselhafte und nasse Witterungsabschnitt bleibt erhalten.
In der kommenden Nacht sorgt ein Sturmtief vor allem in den südlichen Bereichen des Einzugsgebiets der Mosel für teils kräftige Niederschläge.

2. Abflusslage

Wasserstände vom 16 / 11 / 2023 um 16 : 00

Station	Höhe [cm]	Tendenz	Station	Höhe [cm]	Tendenz
Epinal		fallend (Max: 241 cm am 14.11.2023, 14:00)	Stadbredimus	524	fallend mit 1 cm/h
Custines		fallend (Max: 308 cm am 15.11.2023, 19:00)	Grevenmacher	526	fallend mit 1 cm/h
Hagondange		fallend (Max: 325 cm am 15.11.2023, 05:00)	Remich	435	fallend mit 2 cm/h
Uckange		fallend (Max: 333 cm am 15.11.2023, 05:00)	Perl	482	fallend mit 2 cm/h

3. Einschätzung

Am Pegel Stadtbredimus bleibt der Wasserstand vorerst im Bereich der Meldehöhe von 5,30 m (Remich: 4,52 m).
In Folge der für die nächsten 24 Stunden vorhergesagten Niederschläge im südlichen Einzugsgebiet der Mosel ist ein weiterer Anstieg derzeit weiterhin nicht auszuschließen.
Nach aktuellem Stand bleiben die Wasserstände in dem derzeit erhöhten Bereich und fallen am Freitag nur leicht.
Die Wasserstandsvorhersagen und die weitere Entwicklung am Wochenende sind aufgrund der großen Spanne der Niederschlagsvorhersagen noch unsicher.

Der nächste Bericht wird am 17.11.23 um 08:00 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. 15-minütlich aktualisierte Pegelstände und Abschätzungen der Pegelentwicklungen sind der Internetseite www.inondations.lu zu entnehmen.



HOCHWASSERINFORMATION FÜR DIE MOSEL

Freitag, den 17.11.2023, 08:00 Uhr

03. Lagebericht

1. Wetterlage

Die wechselhafte und nasse Witterung bleibt weiterhin erhalten.
Im französischen Einzugsgebiet der Mosel und insbesondere in den Vogesen sind am Freitag weitere vereinzelt Niederschläge zu erwarten.
Am Wochenende können dort erneut etwas höhere Niederschlagsmengen auftreten.

2. Abflusslage

Wasserstände vom 17 / 11 / 2023 um 08 : 00

Station	Höhe [cm]	Tendenz	Station	Höhe [cm]	Tendenz
Epinal	170	fallend (Max: 241 cm am 14.11.2023, 14:00)	Stadbredimus	500	fallend (Max: 525 cm am 16.11.2023, 13:00)
Custines	255	fallend (Max: 308 cm am 15.11.2023, 19:00)	Grevenmacher	514	fallend (Max: 530 cm am 16.11.2023, 12:15)
Hagondange	291	fallend (Max: 325 cm am 15.11.2023, 05:00)	Remich	427	fallend (Max: 445 cm am 16.11.2023, 10:45)
Uckange	306	fallend (Max: 333 cm am 15.11.2023, 05:00)	Perl	465	fallend (Max: 487 cm am 16.11.2023, 11:00)

3. Einschätzung

Am Pegel Stadtbredimus bleibt der Wasserstand vorerst in einem erhöhten Bereich um 5,00 m.
Im Laufe des heutigen Tages wird höchstens ein leichter Anstieg der Wasserstände an der Mosel erwartet.
Eine Überschreitung der Meldhöhe von 5,30 m am Pegel Stadtbredimus (Remich: 4,52 m) am Wochenende ist dennoch nicht auszuschließen. Nach aktuellem Stand könnte dies bereits am Samstag der Fall sein.
Die Wasserstandsvorhersagen und die weitere Entwicklung am Wochenende sind zurzeit allerdings noch unsicher.

Der nächste Bericht wird am 17.11.23 um 16:00 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. 15-minütlich aktualisierte Pegelstände und Abschätzungen der Pegelentwicklungen sind der Internetseite www.inondations.lu zu entnehmen.



HOCHWASSERINFORMATION FÜR DIE MOSEL

Freitag, den 17.11.2023, 16:00 Uhr

04. Lagebericht

1. Wetterlage

Unter Tiefdruckeinfluss bleibt es heute weiter unbeständig mit teils länger anhaltenden Regenfällen, diese klingen im weiteren Verlauf des Tages ab.

In den Vogesen sind ab Samstagabend erneut höhere Niederschlagsmengen zu erwarten.

2. Abflusslage

Wasserstände vom 17 / 11 / 2023 um 15 : 00

Station	Höhe [cm]	Tendenz	Station	Höhe [cm]	Tendenz
Epinal	179	steigend mit 3 cm/h	Stadbredimus	487	gleichbleibend
Custines	266	steigend mit 1 cm/h	Grevenmacher	502	gleichbleibend
Hagondange	297	steigend mit 1 cm/h	Remich	422	gleichbleibend
Uckange	307	steigend mit 1 cm/h	Perl	456	gleichbleibend

3. Einschätzung

Aufgrund der gestrigen Niederschläge im Bereich der Mosel steigen die Wasserstände nach kurzzeitig leicht sinkenden Wasserständen ab Samstag wieder an.

Eine Überschreitung der Meldehöhe von 5,30 m am Pegel Stadtbredimus (Remich: 4,52 m) am Wochenende ist voraussichtlich in der Nacht zu Sonntag zu erwarten.

Nach aktuellem Stand ist ein kontinuierlicher Anstieg des Wasserstands bis Sonntag in einen Bereich von 550 bis 570 cm am Pegel Stadtbredimus möglich.

Die Wasserstandsvorhersagen und die weitere Entwicklung am Wochenende sind zurzeit allerdings noch unsicher.

Der nächste Bericht wird am 18.11.23 um 08:00 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. 15-minütlich aktualisierte Pegelstände und Abschätzungen der Pegelentwicklungen sind der Internetseite www.inondations.lu zu entnehmen.



HOCHWASSERINFORMATION FÜR DIE MOSEL

Samstag, den 18.11.2023, 08:00 Uhr

05. Lagebericht

1. Wetterlage

Es ist derzeit bis auf ein paar vereinzelte Regentropfen trocken, aber das Frontensystem eines Nordostatlantiktiefs nähert sich dem Moseleinzugsgebiet. Ab den heutigen Mittagsstunden ist daher wieder mit Niederschlag zu rechnen.

2. Abflusslage

Wasserstände vom 18 / 11 / 2023 um 07 : 00

Station	Höhe [cm]	Tendenz	Station	Höhe [cm]	Tendenz
Epinal	131	fallend (Max: 147 cm) 18.11.2023 01:00	Stadbredimus	508	steigend mit 1 cm/h
Custines	296	steigend mit 3 cm/h	Grevenmacher	512	steigend mit 1 cm/h
Hagondange	320	steigend mit 2 cm/h	Remich	431	steigend mit 1 cm/h
Uckange	330	steigend mit 2 cm/h	Perl	477	steigend mit 1 cm/h

3. Einschätzung

Aufgrund der Niederschläge der vergangenen Tage im Bereich der Mosel steigen die Wasserstände noch bis Sonntag Nachmittag an.

Eine Überschreitung der Meldehöhe von 5,30 m am Pegel Stadtbredimus (Remich: 4,52 m) ist voraussichtlich heute am frühen Abend zu erwarten.

Nach aktuellem Stand wird ein kontinuierlicher Anstieg des Wasserstands bis Sonntag Nachmittag in einen Bereich von 550 bis 570 cm am Pegel Stadtbredimus erwartet.

Die Meldehöhe von 620 cm wird jedoch aller Voraussicht nicht erreicht werden.

Die Wasserstandsvorhersagen und die weitere Entwicklung übers Wochenende hinaus sind zurzeit allerdings noch unsicher.

Der nächste Bericht wird am 18.11.23 um 16:00 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. 15-minütlich aktualisierte Pegelstände und Abschätzungen der Pegelentwicklungen sind der Internetseite www.inondations.lu zu entnehmen.



HOCHWASSERINFORMATION FÜR DIE MOSEL

Samstag, den 18.11.2023, 16:00 Uhr

06. Lagebericht

1. Wetterlage

Im Verlauf des Abends und in der Nacht sind mit weiteren Niederschlägen zu rechnen.

2. Abflusslage

Wasserstände vom 18 / 11 / 2023 um 16 : 00

Station	Höhe [cm]	Tendenz	Station	Höhe [cm]	Tendenz
Epinal	120	gleichbleibend	Stadbredimus	538	steigend mit 6 cm/h
Custines	300	fallend (Max: 305 cm) 18.11.2023 14:00	Grevenmacher	515	gleichbleibend
Hagondange	336	gleichbleibend	Remich	447	steigend mit 1 cm/h
Uckange	348	steigend mit 2 cm/h	Perl	499	fallend (Max: 503 cm) 18.11.2023 15:00

3. Einschätzung

Aufgrund der Niederschläge der vergangenen Tage im Bereich der Mosel steigen die Wasserstände noch bis Sonntag Nachmittag an.

Die Meldehöhe von 5,30 m am Pegel Stadtbredimus (Remich: 4,52 m) wurde heute um 15 Uhr erreicht.

Nach aktuellem Stand wird ein kontinuierlicher Anstieg des Wasserstands bis Sonntag Nachmittag in einen Bereich von 560 bis 580 cm am Pegel Stadtbredimus erwartet.

Die Meldehöhe von 620 cm wird jedoch aller Voraussicht nicht erreicht werden.

Die Wasserstandsvorhersagen und die weitere Entwicklung übers Wochenende hinaus sind zurzeit allerdings noch unsicher.

Der nächste Bericht wird am 19.11.23 um 08:00 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. 15-minütlich aktualisierte Pegelstände und Abschätzungen der Pegelentwicklungen sind der Internetseite www.inondations.lu zu entnehmen.



HOCHWASSERINFORMATION FÜR DIE MOSEL

Sonnag, den 19.11.2023, 08:00 Uhr

07. Lagebericht

1. Wetterlage

Nach aktuellen meteorologischen Vorhersagen ist für Sonntag nur mit wenig Niederschlag für das Moseleinzugsgebiet zu rechnen.

2. Abflusslage

Wasserstände vom 19 / 11 / 2023 um 7 : 00

Station	Höhe [cm]	Tendenz	Station	Höhe [cm]	Tendenz
Epinal	118	gleichbleibend	Stadbredimus	557	steigend mit 2 cm/h
Custines	267	fallend (Max: 305 cm) 18.11.2023 14:00	Grevenmacher	546	steigend mit 2 cm/h
Hagondange	342	fallend (Max: 348 cm) 19.11.2023 02:00	Remich	464	steigend mit 1 cm/h
Uckange	360	gleichbleibend	Perl	520	steigend mit 1 cm/h

3. Einschätzung

Die Meldehöhe von 5,30 m am Pegel Stadtbredimus (Remich: 4,52 m) wurde am gestrigen Tag (18.11.2023) um 15 Uhr erreicht.

Nach aktuellem Stand wird der Wasserstand am Pegel Stadtbredimus seinen Maximum heute erreichen. Dieser wird in einem Bereich von 560 bis 570 cm liegen.

Im weiteren Verlauf wird der Wasserstand langsam fallen. Die Unterschreitung der Meldehöhe von 5,30 m wird aller Voraussicht nach am Montag erwartet.

Die Wasserstandsvorhersagen und die weitere Entwicklung darüber hinaus sind zurzeit allerdings noch unsicher.

Der nächste Bericht wird am 19.11.23 um 16:00 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. 15-minütlich aktualisierte Pegelstände und Abschätzungen der Pegelentwicklungen sind der Internetseite www.inondations.lu zu entnehmen.



HOCHWASSERINFORMATION FÜR DIE MOSEL

Sonntag, den 19.11.2023, 16:00 Uhr

08. Lagebericht

1. Wetterlage

Der Vorhersagebereich im Einzugsgebiet der Mosel bleibt weiterhin unter Tiefdruckeinfluss mit Regenfällen. Ab Montagnachmittag werden im Moseleinzugsgebiet neue Niederschläge erwartet, deren Höhe derzeit noch sehr unsicher ist. Zur Wochenmitte stellt sich vorübergehend eine Wetterbesserung ein.

2. Abflusslage

Wasserstände vom 19 / 11 / 2023 um 15 : 00

Station	Höhe [cm]	Tendenz	Station	Höhe [cm]	Tendenz
Epinal	130	gleichbleibend	Stadbredimus	557	fallend (Max: 558 cm) 19.11.2023 10:15
Custines	269	gleichbleibend	Grevenmacher	555	fallend (Max: 559 cm) 19.11.2023 13:00
Hagondange	329	fallend (Max: 348 cm) 19.11.2023 02:00	Remich	465	fallend (Max: 467 cm) 19.11.2023 10:30
Uckange	348	fallend (Max: 361 cm) 19.11.2023 04:00	Perl	518	fallend (Max: 522 cm) 19.11.2023 09:15

3. Einschätzung

Die Wasserstände an der Mosel haben heute Morgen beziehungsweise heute Mittag ihren Höchststand erreicht und bleiben vorerst noch in diesem erhöhten Bereich, bevor die Wasserstände im weiteren Verlauf des Tages langsam fallen. Am Pegel Stadtbredimus wurde am Morgen ein maximaler Wasserstand von 558 cm erreicht. Die Meldehöhe von 530 cm am Pegel Stadtbredimus (Remich: 452 cm) wird voraussichtlich am Montag am späten Morgen oder Vormittag unterschritten. In Folge weiterer Niederschläge im Einzugsgebiet der Mosel ist ein erneuter kurzzeitiger Anstieg der Wasserstände in der Nacht von Montag auf Dienstag möglich, zurzeit allerdings noch sehr unsicher. Ein erneutes Überschreiten der Meldhöhe von 530 cm am Pegel Stadtbredimus (Remich: 452 cm) ist nach aktuellem Stand jedoch nicht wahrscheinlich.

Der nächste Bericht wird am 20.11.23 um 08:00 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. 15-minütlich aktualisierte Pegelstände und Abschätzungen der Pegelentwicklungen sind der Internetseite www.inondations.lu zu entnehmen.



HOCHWASSERINFORMATION FÜR DIE MOSEL

Montag, den 20.11.2023, 08:00 Uhr

09. Lagebericht

1. Wetterlage

Das Wetter im Einzugsgebiet der Mosel wird weiterhin von einem Tiefdruckgebiet beeinflusst. Am Montag und am Dienstag werden allerdings nur noch geringe Niederschlagsmengen erwartet, bevor sich ab Mitte der Woche Zwischenhocheinfluss einstellt.

2. Abflusslage

Wasserstände vom 20 / 11 / 2023 um 07 : 00

Station	Höhe [cm]	Tendenz	Station	Höhe [cm]	Tendenz
Epinal	114	fallend	Stadbredimus	529	fallend (Max: 558 cm) 19.11.2023 10:15
Custines	270	fallend	Grevenmacher	528	fallend (Max: 559 cm) 19.11.2023 13:00
Hagondange	322	fallend (Max: 348 cm) 19.11.2023 02:00	Remich	441	fallend (Max: 467 cm) 19.11.2023 10:30
Uckange	335	fallend (Max: 361 cm) 19.11.2023 04:00	Perl	491	fallend (Max: 522 cm) 19.11.2023 09:15

3. Einschätzung

Die Wasserstände an der Mosel fallen weiter langsam ab. Am Pegel Stadtbredimus ist heute morgen um 05:30 die Meldehöhe von 530 cm (Remich: 452 cm) unterschritten worden.

In Folge weiterer geringer Niederschläge im Einzugsgebiet der Mosel ist ein erneuter kurzzeitiger Anstieg der Wasserstände in der Nacht von Montag auf Dienstag möglich, ein erneutes Überschreiten der Meldhöhe von 530 cm am Pegel Stadtbredimus (Remich: 452 cm) ist nach aktuellem Stand nicht ganz auszuschließen jedoch nicht wahrscheinlich.

Der nächste Bericht wird am 20.11.23 um 16:00 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. 15-minütlich aktualisierte Pegelstände und Abschätzungen der Pegelentwicklungen sind der Internetseite www.inondations.lu zu entnehmen.



HOCHWASSERINFORMATION FÜR DIE MOSEL

Montag, den 20.11.2023, 16:00 Uhr

10. Lagebericht

1. Wetterlage

Das Wetter im Einzugsgebiet der Mosel wird weiterhin von einem Tiefdruckgebiet beeinflusst, das von der Nordsee nach Osteuropa zieht. Am Montag und am Dienstag werden allerdings nur noch geringe Niederschlagsmengen erwartet, bevor sich ab Mitte der Woche Zwischenhocheinfluss einstellt.

2. Abflusslage

Wasserstände vom 20 / 11 / 2023 um 15 : 00

Station	Höhe [cm]	Tendenz	Station	Höhe [cm]	Tendenz
Epinal	102	fallend	Stadbredimus	533	gleichbleibend
Custines	262	gleichbleibend	Grevenmacher	520	gleichbleibend
Hagondange	321	gleichbleibend	Remich	450	gleichbleibend
Uckange	335	gleichbleibend	Perl	501	fallend (Max: 522 cm) 19.11.2023 09:15

3. Einschätzung

Die Wasserstände der Mosel fallen weiter.

Am Pegel Stadtbredimus ist heute morgen um 05:30 die Meldehöhe von 530 cm (Remich: 452 cm) unterschritten worden und stagniert derzeit in diesem Bereich. Nach derzeitiger Einschätzung werden die Pegelstände, nach vorübergehender Stagnation von heute Nachmittag bis Dienstagmorgen, voraussichtlich bis mindestens Freitag weiter fallen.

Der nächste Bericht wird am 21.11.23 um 08:00 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. 15-minütlich aktualisierte Pegelstände und Abschätzungen der Pegelentwicklungen sind der Internetseite www.inondations.lu zu entnehmen.



HOCHWASSERINFORMATION FÜR DIE MOSEL

Dienstag, den 21.11.2023, 07:00 Uhr

11. Lagebericht

1. Wetterlage

Nach aktuellen Vorhersagen werden für die kommenden Tage nur noch geringe Niederschlagsmengen erwartet.

2. Abflusslage

Wasserstände vom 21 / 11 / 2023 um 06 : 00

Station	Höhe [cm]	Tendenz	Station	Höhe [cm]	Tendenz
Epinal	103	fallend (Max: 241 cm) 14.11.2023 14:00	Stadbredimus	522	fallend (Max: 558 cm) 19.11.2023 10:15
Custines	241	fallend (Max: 308 cm) 15.11.2023 20:00	Grevenmacher	519	fallend (Max: 559 cm) 19.11.2023 12:45
Hagondange	302	fallend (Max: 348 cm) 19.11.2023 02:00	Remich	436	fallend (Max: 467 cm) 19.11.2023 11:30
Uckange	335	fallend (Max: 361 cm) 19.11.2023 04:00	Perl	484	fallend (Max: 522 cm) 19.11.2023 09:15

3. Einschätzung

Am Pegel Stadtbredimus ist die Meldehöhe von 530 cm (Remich: 452 cm) gestern unterschritten worden und fällt aktuell weiter.

Die Wasserstände der Mosel fallen weiter. Ein erneuter Anstieg der Mosel ist nicht zu erwarten.

Dies ist der Abschlussbericht

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 Pegelentwicklungen sind der Internetseite www.inondations.lu zu entnehmen.