

ALERTE

VIGILANCE JAUNE

POUR PLUSIEURS RISQUES ATTENDUS DANS LE DÉPARTEMENT : NEIGE VERGLAS & CRUES

Le département des Ardennes est placé en vigilance jaune à plusieurs titres :

- neige et verglas
- crues
- Risque de neige et de verglas jusqu'à 9 heures demain, 10 janvier 2025
 - Situation:

Des chutes de neige sont attendues, en particulier dans la pointe des Ardennes, pouvant tenir au sol temporairement.

2 à 3 cm de neige pourraient être constatés localement.

Les températures nocturnes seront en baisse, pouvant favoriser un regel et des gelées matinales.

Conséquences possibles :

Les routes pourront être glissantes en raison du regel et des gelées blanches. Le salage et le déneigement sont prévus par les gestionnaires routiers dans la nuit.

• Conseils de comportement :

Le préfet en appelle à votre vigilance, en particulier sur les routes. Veillez à réduire votre vitesse en conséquence.

• Risque de crues :

Situation :

L'ensemble des tronçons du département est placé en vigilance jaune, en raison de crues, présentant un caractère habituel pour la saison.

Vous trouverez ci-dessous les dernières hauteurs mesurées au niveau des différentes stations de mesure.

Conséquences possibles :

Certains enjeux locaux peuvent être concernés (notamment la voie verte, les communes en bord de cours d'eau et les caves des habitations dans ces communes).

Certaines routes peuvent être inondées. Cela est actuellement le cas des routes de La Ferté, Villy, Tailly, Givry, Charbogne, Vauzelles, Ecly, Amagne, Ambly.

• Conseils de comportement :

Soyez vigilants si vous vous situez à proximité d'un cours d'eau ou d'une zone habituellement inondable.

Ne vous engagez pas sur une route immergée, même partiellement.

Placez en hauteur les produits polluants et fragiles, notamment dans les sous-sols.



DIRECTION DÉPARTEMENTALE DES TERRITOIRES Référent Départemental Inondation

POINT CRUE du 09 janvier 2025 à 16h00

FAITS NOUVEAUX

Point crue intermédiaire

DERNIERES HAUTEURS AUX STATIONS												
TERRITOIRE Meuse-Moselle						TERRITOIRE Bassins du Nord						
Chiers aval						Aisne amont / Aire						
Station	Crue de Référence n°1	Crue de Référence n°2	Observation passée (2)	Observée ce jour	Tendance 24h/48h	Station	Crue de Référence n°1	Crue de Référence n°2	Observation passée (2)	Observée ce jour	Tendance 24h/46h	
Chauvency	2,97 (1995)	2,66 (1998)	1,10	1,25	ተተተ	Chevières (Aire)	-	-	2,83	2,88	+	
Brévilly	3,90 (2018)	3,64 (2012)	3,56	3,51	↔+	Verrières (Aisne)	3,43 (2020)	2,81 (2018)	1,78	1,91	+	
Meuse plaine ardennaise						Aisne Ardennaise						
Station	Crue de Référence n°1	Crue de Référence n°2	Observation passée (2)	Observée ce jour	Tendance 24h/48h	Station	Crue de Référence n°1	Crue de Référence n°2	Observation passée (2)	Observée ce jour	Tendance 24h/48h	
Sedan	7,28 (1995)	6,46 (1991)	4,74	4,82	Τ	Vouziers	4,37 (1993)	4,18 (1995)	3,58	3,60	† †	
Charleville (4)	6,30 (1995)	5,47 (1991)	3,16	3,23	4	Biermes (Rethel)	3,96 (1993)	3,50 (1995)	1,50	1,52		
Meuse frontalière - Semoy						Aisne Vaux						
Station	Crue de Référence n°1	Crue de Référence n°2	Observation passée (2)	Observée ce jour	Tendance 24h/48h	Station	Crue de Référence n°1	Crue de Référence n°2	Observation passée (2)	Observée ce jour	Tendance 24h/48h	
Haulmé	3,25 (1993)	3,04 (2003)	2,08	2,22	Φ.	Asfeld	3,52 (1993)	2,73 (1995)	2,11	2,15	**	
Monthermé	6,96 (1995)	5,88 (1991)	3,65	3,83	Φ	(1) Les valeurs des crues de référence (2) Observation passée des Services de Pré-				le Prévision		
Chooz Graviat	5,76 (1995)	4,79 (2003)	3,24	3,45	τ↓	correspondent aux niveaux observés avant trassus			des Crues (Oixe-titue et Meuse-Moselle)			



QUALIFICATION SITUATION ACTUELLE ET EVOLUTION PREVUE SUR LA MEUSE

Maintien en vigilance jaune de la Chiers Aval, Meuse plaine ardennaise et Meuse frontalière - Semoy. Crues de saison

La perturbation qui traverse le territoire depuis mercredi, accompagnée de la fonte de la neige présente à toute altitude, entraine des apports en eaux conséquents. Compte tenu de la saturation des sols, des ondes de crue se sont formées sur les cours d'eau réactifs dans la nuit de mercredi à jeudi. Pour ces tronçons, la propagation vers l'aval va se poursuivre ce jeudi. Les précipitations de ce jeudi se poursuivent jusqu'en fin de soirée. Elles vont venir alimenter les hausses en cours. Un temps sec est annoncé vendredi et samedi.

QUALIFICATION SITUATION ACTUELLE ET EVOLUTION PREVUE SUR L'AISNE

Maintien vigilance jaune de l'Aisne amont, de l'Aisne Ardennaise et de l'Aisne Vaux

Des précipitations sous forme de pluie ou de neige ont touché l'ensemble du territoire entre mercredi après-midi et ce jeudi matin. Sur le bassin Oise-Aisne, on observe de plus la propagation des ondes de crues générées par les pluies depuis ce début d'année 2025. Tandis que, sur le nord-

ouest du territoire, le caractère neigeux des précipitations a amoindri les réactions attendues. La perturbation s'est évacuée par les frontières de l'est ce jeudi et le temps devrait être plus sec.

SITUATION HYDROLOGIQUE PAR TRONCON SUR LA MEUSE

Chiers aval:

Les précipitations de mercredi et jeudi, entrainent des hausses sur l'ensemble du tronçon. Sur le secteur de Chauvency, une nouvelle hausse va s'amorce ce jeudi. Sur le secteur de Brévilly, le maximum d'une hauteur de 3m59 a été atteint à 4h ce jeudi. Les niveaux vont être légèrement à la baisse jusqu'à samedi, avant une nouvelle hausse.

Crue de saison.

Meuse plaine ardennaise :

Les précipitations observées mercredi et celles prévues ce jeudi entrainent une hausse des niveaux sur l'ensemble du tronçon. Sur le secteur d'Aiglemont, la hausse devrait se poursuivre jusque dans la nuit de jeudi à vendredi.

Crue de saison

Meuse frontalière - Semoy :

Les précipitations observées mercredi et celles prévues ce jeudi entraînent une hausse des niveaux sur l'ensemble du tronçon. Sur le secteur de Chooz, la hausse devrait se poursuivre jusque dans la nuit de jeudi à vendredi.

Crue de saison

SITUATION HYDROLOGIQUE PAR TRONCON SUR L'AISNE

Aisne Amont :

Une perturbation active a touché le bassin de l'Aisne entre mercredi après-midi et jeudi matin et a fait réagir l'Aisne amont et l'Aire. Des débordements pourraient être observés dans les secteurs de Verrières sur l'Aisne et Varennes-en-Argonne sur l'Aire.

Risque de crue habituelle pour la saison sur l'Aisne amont et l'Aire.

À Amblaincourt sur l'Aire, le niveau remonte et atteindra un niveau situé entre 1,70 et 1,90 m dans les prochaines 24h. Des débordements pourront être observés. Prévision graphique disponible pour la station de Varennes-en-Argonne sur l'Aire.

À Verrières sur l'Aisne, le niveau va remonter fortement et atteindra un niveau situé entre 2,25 et 2,65 m dans les prochaines 24h. Des débordements pourront être observés

Aisne Ardennaise:

Les pluies tombées depuis ce week-end et en début de semaine ont fait réagir l'amont de l'Aisne et l'Aire. L'onde de crue ainsi formée se propage sur le tronçon Aisne Ardennaise et se situe actuellement en aval de la station de Biermes. Des débordements localisés peuvent être observés dans les secteurs de Rilly et de Biermes. Après une accalmie des précipitations mardi, une nouvelle perturbation a touché le bassin entre mercredi après-midi et jeudi matin. Ces nouvelles précipitations vont occasionner de nouvelles hausses dans les jours par la propagation d'une nouvelle onde de crue venant de l'amont.

Crue habituelle pour la saison.

À Mouron, le niveau est reparti à la hausse et devrait atteindre une hauteur maximale située entre 3,20 m et 3,60 m dans les prochaines 48h.

À Vouziers, le niveau repart à la hausse et devrait atteindre une hauteur maximale comprise entre 3,70 et 4,00 m dans les prochaines 48h.

À Rilly, le niveau se stabilise de 4,00 m, mais devrait repartir à la hausse et il devrait atteindre une hauteur comprise entre 4,10 et 4,70 m dans les prochaines 48h.

À Biermes, le niveau est stable depuis hier mercredi et devrait rester entre 1,50 m et 1,80 m dans les prochaines 48h.

Aisne Vaux :

Une perturbation active a traversé le territoire du bassin de l'Aisne le week-end dernier et en début de semaine. Ces pluies ont fait monter les niveaux déjà hauts de l'Aisne. Et des débordements peuvent être observés tout le long du tronçon. Les nouvelles précipitations depuis hier mercredi après-midi et ce jeudi vont faire réagir à nouveau les niveaux dans les jours qui suivent, par la propagation de l'onde de crue venant de l'amont.

Crue habituelle pour la saison.

À Asfeld, le niveau est stable autour de 2,05 m - 2,15 m depuis le 07/01 à 6h30 et il devrait rester entre 2,10 et 2,60 m dans les prochaines 48h.

À Berry-au-Bac, le niveau est en hausse et devrait rester à une hauteur comprise entre 3,50 m et 4,00 m dans les prochaines 48h.

Source : www.vigicrues.gouv.fr Services de Prévision des Crues Meuse-Moselle et Bassins du Nord

VIGILANCE PARTICULIERE (saisonnières, sur-événement...)

Soyez vigilant si vous vous situez à proximité d'un cours d'eau ou d'une zone habituellement inondable.

Ne vous engagez pas sur une route immergée, même partiellement.

Conformez-vous à la signalisation routière.

PREVISIONS METEOROLOGIQUES SUR LES ARDENNES

leudi 9 janvier 2025 :

Pour la nuit : Le temps reste très nuageux à couvert toute la nuit. Au petit matin, des bancs de brouillard givrants se développent, sur le Massif.

<u>Pour demain</u>: Généralement, le soleil domine largement dès le matin. Cependant sur le Massif, des brouillards souvent givrants peuvent être présents en début de journée. Après leur dissipation, les éclaircies s'imposent. Pour la nuit : C'est un temps sec, sous un ciel partagé entre étoiles et passages nuageux, qui s'annonce pour la nuit. Attention toutefois, des brumes ou brouillards légers, souvent givrants, se forment en seconde partie de nuit, sur le Massif.

Source : Météo Eronce Pro