



PRÉFÈTE DU LOIRET

Liberté
Égalité
Fraternité

ALERTE MÉTÉO ET CRUE Actualisation des informations

Niveau de vigilance	
X	JAUNE
	JAUNE - SMS
	ORANGE
	ROUGE

Orléans, le jeudi 12 février 2026 à 12:45:33

Le passage de la tempête Nils sur une partie du territoire national a améné Météo France à placer le département du Loiret en vigilance **JAUNE** pour le phénomène **VENT** depuis le **mercredi 11 février 2026 – 20h00** et jusqu'au **jeudi 12 février 2026 – 18h00**.

En parallèle, considérant les pluies observées ces dernières semaines et l'état de saturation des sols et considérant les pluies observées et attendues pour les prochains jours, certains cours d'eau du département connaissent des premiers débordements avec un passage en vigilance **JAUNE CRUE sur le Loing notamment**.

Vous trouverez ci-dessous, une actualisation des informations pour ces évènements.

Le vent :

La tempête Nils touche actuellement le département du Loiret.

Des rafales l'ordre de 90 km/h ont pu être mesurées en certains endroits au petit matin ce jeudi 12 février 2026.

Au cours de la journée, les rafales de vent pourront encore atteindre 70 km/h localement.

Rappel :

L'attention doit être portée aux chutes de branches d'arbres et aux débris et objets qui pourraient être emportés par le vent.

Conseils de comportement pour la population :

- rangez ou fixez les objets sensibles au vent ;
- soyez vigilant lors des déplacements sur les routes bordées d'arbres et de forêt ;
- évitez les promenades en forêt ;
- en ville, soyez vigilant face aux chutes possibles d'objets divers ;
- ne touchez pas aux fils électriques tombés au sol le cas échéant.

Les pluies :

Les prévisions mises à jour sont les suivantes :

	Secteur d'Orléans	Secteur de Montargis	Secteur de Pithiviers	Secteur de Gien
Mercredi 11 février (observé)	De l'ordre de 10 mm	De l'ordre de 8 mm	De l'ordre de 8 mm	De l'ordre de 14 mm
Jeudi 12 février	8,4 mm	9,5 mm	4,5 mm	8 mm
Vendredi 13 février	21,3 mm	16,4 mm	25,5 mm	18,7 mm
Samedi 14 février	5,8 mm	8,6 mm	5,8 mm	8 mm
Dimanche 15 février	5,8 mm	3,3 mm	5 mm	3,5 mm
Lundi 16 février	3,2 mm	6,6 mm	2,8 mm	5,8 mm

Ces cumuls de pluies peuvent faire réagir des cours d'eau dont certains ont un niveau relativement élevé compte tenu des pluies des derniers jours.

Le phénomène de ruissellement, sur des sols déjà saturés en eau, est également à prendre en compte : point d'attention sur les zones de cuvette et les points bas des différents territoires.

Le risque inondation :

Plusieurs cours d'eau présentent des niveaux déjà élevés par rapport aux normales de saison en lien avec les pluies des derniers jours (Loing et ses affluents, Cosson, Beuvron).

Les différents acteurs du territoire (services de l'État, syndicats de rivières, établissements publics et collectivités compétents en gestion des milieux aquatiques et prévention des inondations, acteurs en charge de la surveillance des digues de Loire, Conseil départemental) ont augmenté leur niveau de vigilance sur la réaction des cours d'eau du département et les risques de premier débordement.

- Bassin versant du Loing***

Le tronçon Loing amont-Ouanne a été placé en vigilance jaune crue mercredi 11 février 2026 à 16h00.

Le tronçon Loing aval a été placé en vigilance jaune crue jeudi 12 février 2026 à 10h00.

Le site Vigicrues étant parfois difficilement accessible, les données sont rapportées en annexe 1.

- Le canal d'Orléans***

Le Conseil départemental du Loiret a diffusé un deuxième point de situation sur les niveaux d'eau du canal et ses affluents mercredi 11 février vers 17h45.

Des manœuvres de vannes sont opérées pour faire baisser les niveaux d'eau dans les biefs du canal et absorber les écoulements générés par les futures pluies.

- Bassin versant du Cosson et Beuvron***

Les niveaux d'eau sont stabilisés autour de 2,75 m à l'échelle de la Ferté-Saint-Aubin.

- Le Loiret***

L'Association syndicale de la rivière du Loiret (ASRL) a procédé à des manœuvres de vannes pour faciliter les écoulements.

On relève une hauteur de 2,45 m (7,5 m³/s) à 11h le 12/02 à la station de Sandillon (Dhuy).

- La Loire***

Les niveaux d'eau sont relativement classiques pour la saison. Néanmoins, les pluies attendues sur le Morvan devraient générer une montée d'eau supplémentaire en Loire, couplée à une augmentation des niveaux d'eau sur l'Allier.

Il est possible que le service de prévision des crues Loire-Allier-Cher-Indre place le tronçon Loire giennoise en vigilance jaune dans les prochaines 24 heures.

L'Etablissement Public Loire reste attentif sur ce point et reste en relation avec les collectivités sur la surveillance des digues.

Le site Vigicrues étant parfois difficilement accessible, les données sont rapportées en annexe 2.

- Les autres cours d'eau et les gouffres de la forêt d'Orléans***

Aucune réaction significative des autres cours d'eau n'est observée à ce stade.

La direction départementale des territoires, à travers la mission « référent départemental inondation » est en relation avec les acteurs de terrain et notamment les syndicats de rivière pour signaler toute évolution significative de la situation.

Conseils de comportement pour la population :

- surveillez la montée des eaux si vous avez la nécessité de mener des activités à proximité de cours d'eau ;
- ne vous engagez en aucun cas à pied ou en voiture sur une voie immergée.

Les mairies sont invitées à diffuser largement cette information auprès des populations, en particulier celles qui sont le plus exposées au risque météorologique. Plus généralement, les destinataires du présent message sont chargés de mettre en œuvre les actions relevant de leur champ de compétences. Une diffusion large au sein de vos services de ce message est également conseillée.

Suivez la situation météorologique et son évolution en appelant le numéro gratuit de Météo-France (05 67 22 95 00) et en consultant un site internet météorologique de votre choix (notamment > <https://vigilance.meteofrance.fr/fr/loiret>).

Suivez la situation des cours d'eau surveillés sur www.vigicrues.gouv.fr.

La préfecture du Loiret pourra établir d'autres points de situation en lien avec l'évolution des évènements.

En outre, la préfecture proposera des points en visioconférence ou audioconférence pour certains territoires (Loing / Canal / Loire) : plus de précisions sur l'organisation de ces points par mail.

**Pour la Préfète,
Le Chef du Bureau de la Protection
et de la Défense Civiles**

Signé

Arnaud BOULAY

DESTINATAIRES

Mairies du département	Service Départemental d'Incendie et de Secours	Groupement de Gendarmerie
Direction Interdépartementale de la Police Nationale	Service d'Aide Médicale d'Urgence	Direction Départementale des Territoires
Agence Régionale de Santé et (Délégation Départementale)	Direction des Services Départementaux de l'Éducation Nationale	Direction Départementale de la Protection des Populations
Direction Départementale de l'Emploi du Travail et des Solidarités	Délégation Militaire Départementale	Conseil Départemental
Conseil régional	Communautés d'agglomération	Communautés de communes
Réseau de Transport d'Électricité	ENEDIS	Société Coopérative d'Intérêt Collectif Agricole de la Région de Pithiviers
Opérateurs de Communications Électroniques	Office National des Forêts (Direction territoriale)	Office Français de la Biodiversité (Service départemental)
Chambre de commerce et d'industrie	Chambre de Métiers et de l'Artisanat	Chambre d'Agriculture
Délégation Régionale Académique à la Jeunesse, à l'Engagement et au Sport	Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement (Unité Départementale)	Direction Régionale de l'Économie, de l'Emploi, du Travail et des Solidarités
Direction Régionale de l'Alimentation, de l'Agriculture et de la Forêt	Direction Régionale des Affaires Culturelles	Direction Régionale des Finances Publiques
Rectorat	Université d'Orléans	COFIROUTE
Autoroutes Paris – Rhin – Rhône	KEOLIS Orléans	KEOLIS Montargis
Centre Nucléaire de Production d'Électricité Dampierre-en-Burly	Centre Régional des Œuvres Universitaires et Scolaires	Météo France
Lig'Air	Bureau de Recherches Géologiques et Minières	Commissariat général au développement durable (MTE)
Centre Pénitentiaire Orléans-Saran	Direction Régionale des Douanes	Tribunal administratif
Centres hospitaliers d'Orléans, Montargis, Pithiviers, Gien	Associations Agréées de Sécurité Civile	Association des maires du Loiret
Sous-préfectures de Montargis et Pithiviers	Service de Presse et de Communication (Préfecture)	Standard (Préfecture)

COPIE : COZ Ouest

Annexe 1

Prévisions de débit et hauteurs d'eau sur le Loing et l'Ouanne (données Vigicrues)

HAUTEURS ET DÉBITS OBSERVÉS AUX STATIONS – 12/02/26 à 11h					Prévisions VIGICRUES (prévisions centrales)	
Tronçon avec couleurs de vigilance	STATION	HAUTEURS D'EAU (m)	DEBIT (m ³ /s)	ÉVOLUTION (augmentation, plateau, décrue, pic...)	HAUTEURS D'EAU (m)	DEBITS (m ³ /s)
Ouanne (Vigilance Jaune)	CHATEAU RENARD	0,69	/	Augmentation (0,40m à 10h le 11/02/26)	1,21m le 13/02 à 7h	/
Loing amont 1 (Vigilance Jaune)	MONTBOUY	1,04	25,5 m ³ /s	Augmentation + début d'un plateau	1,17 m le 12/02 à 23h 1,13 m le 13/02 à 11h	31,2 m³/s le 12/02 à 23h 29,4 m³/s le 13/02 à 11h
Loing amont 2 (Vigilance Jaune)	MONTARGIS	0,74	/	Augmentation (0,48m à 10h le 11/02/26)	/	/
Loing aval (Vigilance Jaune)	CHALETTE	1,64	60,6 m ³ /s	Augmentation (1,40m à 10h le 11/02/26)	1,94 m le 13/02 à 11h	106,2 m³/s le 13/02 à 11h

Annexe 2

Prévisions de débit et hauteurs d'eau sur la Loire (données Vigicrues)

HAUTEURS ET DÉBITS OBSERVÉS AUX STATIONS – 12/02/26 à 11h					Prévisions VIGICRUES (prévisions centrales)	
Tronçon avec couleurs de vigilance	STATION	HAUTEURS D'EAU (m)	DEBIT (m ³ /s)	ÉVOLUTION (augmentation, plateau, décrue, pic...)	HAUTEURS D'EAU (m)	DEBITS (m ³ /s)
Loire giennoise (Vigilance jaune possible le 12/02)	GIVRY	1,68	980 m ³ /s		2,57 m le 14/02 à 00h	1513 m³/s le 14/02 à 00h
Loire giennoise (Vigilance jaune possible le 12/02)	GIEN	2	852 m ³ /s	Augmentation (1,66m – 698m ³ /s à 10h le 11/02/26)	3,27 m le 14/02 à 14h	1525 m³/s le 14/02 à 14h
Loire orléanaise (Vigilance jaune possible le 15/02)	ORLEANS	0,79	/	Augmentation (0,71m – 644m ³ /s à 10h le 11/02/26)	1,62 m le 14/02 à 17h	1525 m³/s le 14/02 à 14h