



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

Liberté
Égalité
Fraternité

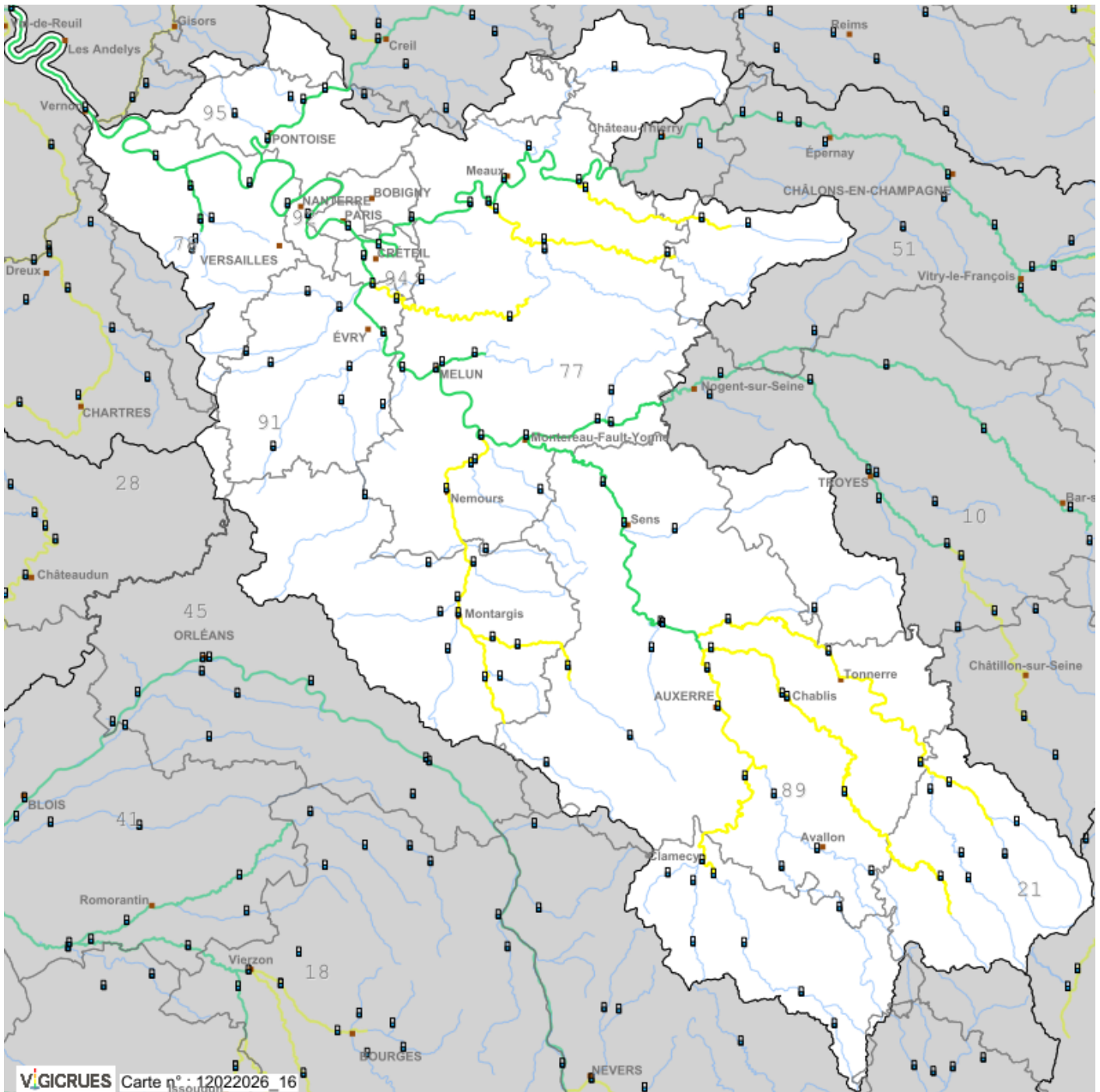
VIGICRUES

Bulletin local d'information – Vigilance crues

Service de Prédiction des Crues : Seine moyenne-Yonne-Loing

Bulletin émis le : 12/02/2026 à 15h56

Prochain bulletin au plus tard le : 13/02/2026 à 10h00



Etat maximal de vigilance sur le territoire : **Jaune**

Fait(s) nouveau(x)

-

Qualification de la situation

Il s'agit d'une crue modérée sur les tronçons Brenne, Armançon, Serein, Yonne amont, Loing amont - Ouanne, Loing aval, Petit Morin, Grand Morin et Yerres.

Si les prévisions météorologiques se confirment, les crues pourraient devenir importantes sur le Loing, l'Ouanne et les affluents franciliens.

Situation actuelle et évolution prévue

Une succession d'épisodes pluvieux touche le bassin depuis le début de semaine.

En conséquence, les niveaux sont à la hausse sur l'ensemble du bassin et tout particulièrement sur les secteurs à l'amont - Brenne, Armançon, Serein, Yonne amont, Loing et Ouanne - et les affluents franciliens : les Morin et l'Yerres.

Pour cette après-midi et jusqu'à vendredi matin, c'est un régime d'averses qui domine sans grandes conséquences hydrologiques.

Demain vendredi, de nouvelles pluies abordent le territoire en milieu de journée. A ce stade, les plus gros cumuls sont principalement attendus sur l'Île-de-France et le bassin du Loing. Les bassins de l'Yonne devraient être plus épargnés. Cependant, cela reste à préciser dans les prochains bulletins.

La propagation des crues déjà formées va se poursuivre.

De nouvelles hausses seront observées à partir de vendredi soir sur les bassins impactés par la perturbation prévue.

Situation hydrologique par tronçon de cours d'eau

Nom du tronçon	Niveau de vigilance
Brenne	Jaune
Armançon	Jaune
Serein	Jaune
Yonne amont	Jaune
Yonne aval	Vert
Seine Bassée francilienne	Vert
Loing amont - Ouanne	Jaune
Loing aval	Jaune
Seine moyenne	Vert
Almont	Vert
Yerres	Jaune
Marne de la Ferté à Meaux	Vert
Petit Morin	Jaune

Grand Morin	Jaune
Marne de Condé à Charenton	Vert
Seine à Paris	Vert
Seine yvelinoise	Vert
Oise aval francilienne	Vert
Mauldre	Vert
Seine euroise	Vert

Tronçon Brenne : dép (21)

Suite aux épisodes pluvieux depuis le début de la semaine, les niveaux sont à la hausse sur le tronçon.

Si les prévisions météorologiques se confirment, le secteur ne devrait être que faiblement arrosé vendredi et samedi. On pourrait alors voir le maximum à Montbard d'ici samedi matin

Il s'agit d'une crue modérée sur le tronçon.

Des prévisions graphiques sont disponibles à la station de Montbard.

Tronçon Armançon : dép (21, 89)

Suite aux épisodes pluvieux depuis le début de la semaine, les niveaux sont à la hausse sur le tronçon.

Si les prévisions météorologiques se confirment, le secteur ne devrait être que faiblement arrosé vendredi et samedi.

On pourrait alors voir les maximums à Aisy et Tronchoy dans le week-end.

Il s'agit d'une crue modérée sur le tronçon.

Des prévisions graphiques sont disponibles aux stations d'Aisy-sur-Armançon et Tronchoy.

Tronçon Serein : dép (21, 89)

Suite aux épisodes pluvieux depuis le début de la semaine, les niveaux sont à la hausse sur le tronçon.

Si les prévisions météorologiques se confirment, le secteur ne devrait être que faiblement arrosé vendredi et samedi. On pourrait alors voir les maximums d'ici ce week-end.

Il s'agit d'une crue modérée sur le tronçon.

Des prévisions graphiques sont disponibles aux stations de Dissangis et Chablis.

Tronçon Yonne amont : dép (58, 89)

Suite aux épisodes pluvieux depuis le début de la semaine, les niveaux sont à la hausse sur le tronçon.

Si les prévisions météorologiques se confirment, le secteur ne devrait être que faiblement arrosé vendredi et samedi. On pourrait alors voir le maximum à Clamecy d'ici ce week-end.

Il s'agit d'une crue modérée sur le tronçon.

Des prévisions graphiques sont disponibles à la station de Clamecy.

Tronçon Loing amont - Ouanne : dép (45, 89)

Suite aux épisodes pluvieux depuis le début de la semaine, les niveaux sont à la hausse sur l'ensemble du tronçon.

Si les prévisions météorologiques se confirment, le tronçon sera fortement impacté par l'épisode pluvieux prévu entre vendredi midi et samedi matin. Auquel cas, les hausses se poursuivront sur le tronçon.

Il s'agit d'une crue modérée sur le tronçon.

En fonction des cumuls à venir, la crue pourrait devenir importante.

Des prévisions graphiques sont disponibles aux stations de Montbouy, Charny et Chateau-Renard.

Tronçon Loing aval : dép (45, 77)

Suite aux épisodes pluvieux depuis le début de la semaine, les niveaux sont à la hausse sur le tronçon.

Si les prévisions météorologiques se confirment, le tronçon sera fortement impacté par l'épisode pluvieux prévu entre vendredi midi et samedi matin. Auquel cas, les hausses se poursuivront sur le tronçon.

Il s'agit d'une crue modérée sur le tronçon.
En fonction des cumuls à venir, la crue pourrait devenir importante.

Des prévisions graphiques sont publiées à la station de Châlette-sur-Loing

Tronçon Yerres : dép (91, 77, 94)

Suite aux épisodes pluvieux depuis le début de la semaine, les niveaux sont à la hausse sur l'ensemble du tronçon.

Si les prévisions météorologiques se confirment, le tronçon sera fortement impacté par l'épisode pluvieux prévu entre vendredi midi et samedi matin. Auquel cas, les hausses se poursuivront sur le tronçon.

Il s'agit d'une crue modérée sur le tronçon.
En fonction des cumuls à venir, la crue pourrait devenir importante.

Tronçon Petit Morin : dép (02, 51, 77)

Suite aux épisodes pluvieux depuis le début de la semaine, les niveaux sont à la hausse sur l'ensemble du tronçon.

Si les prévisions météorologiques se confirment, le tronçon sera impacté par l'épisode pluvieux prévu entre vendredi midi et samedi matin. Auquel cas, les hausses se poursuivront sur le tronçon.

Il s'agit d'une crue modérée sur le tronçon.
En fonction des cumuls à venir, la crue pourrait devenir importante.

Tronçon Grand Morin : dép (77)

Suite aux épisodes pluvieux depuis le début de la semaine, les niveaux sont à la hausse sur l'ensemble du tronçon.

Si les prévisions météorologiques se confirment, le tronçon sera impacté par l'épisode pluvieux prévu entre vendredi midi et samedi matin. Auquel cas, les hausses se poursuivront sur le tronçon.

Il s'agit d'une crue modérée sur le tronçon.
En fonction des cumuls à venir, la crue pourrait devenir importante.

Des prévisions graphiques sont disponibles aux stations de Meilleray et Pommeuse.

Conséquences possibles

Des montées rapides des eaux et/ou des premiers débordements localisés sont possibles.
Les conditions de circulation peuvent être rendues difficiles localement.

Conseils de comportement

Je me tiens informé auprès des autorités.
J'évite de pratiquer des activités nautiques.
Je ne m'engage pas sur une route immergée, même partiellement.

Signification des couleurs de vigilance

Rouge: Risque de crue majeure. Menace directe et généralisée de la sécurité des personnes et des biens.

Orange: Risque de crue génératrice de débordements importants susceptibles d'avoir un impact significatif sur la vie collective et la sécurité des biens et des personnes.

Jaune: Risque de crue génératrice de débordements et de dommages localisés ou de montée rapide et dangereuse des eaux, nécessitant une vigilance particulière notamment dans le cas d'activités exposées et/ou saisonnières.

Vert: Pas de vigilance particulière requise.