



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

Liberté
Égalité
Fraternité

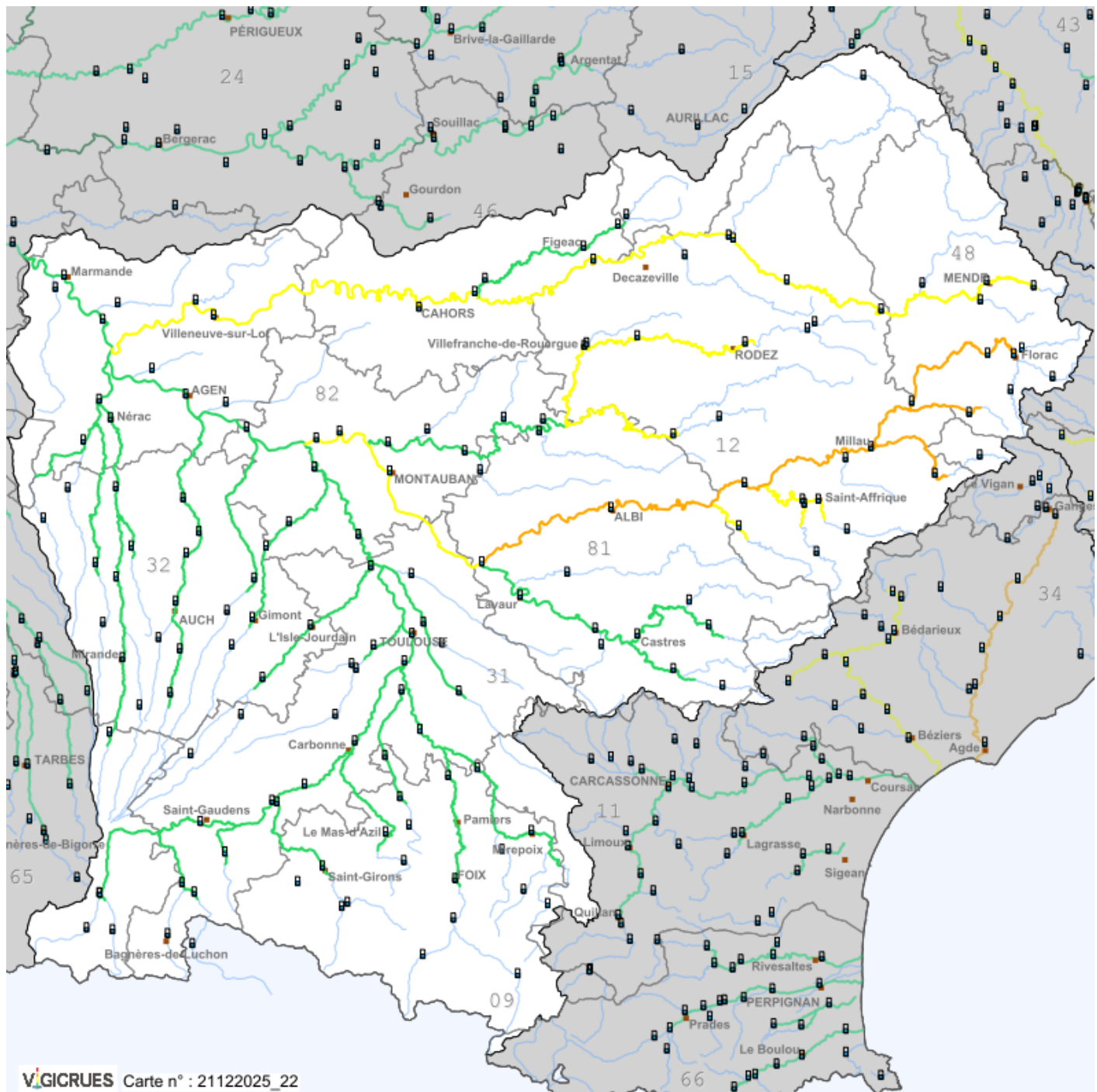
VIGICRUES

Bulletin local d'information – Vigilance crues

Service de Prévision des Crues : Garonne-Tarn-Lot

Bulletin émis le : 21/12/2025 à 21h59

Prochain bulletin au plus tard le : 22/12/2025 à 10h00



VIGICRUES Carte n° : 21122025_22

Etat maximal de vigilance sur le territoire : Orange**Département(s) en vigilance crue «orange» ou «rouge» :**

Lozère et Tarn

Fait(s) nouveau(x) :

Passage du Tarn Moyen en niveau de vigilance orange Passage du Lot Aval en niveau de vigilance jaune

Qualification de la situation :

Crues hivernale méditerranéenne devant conduire à des débordements significatifs sur le Haut Tarn.

Situation actuelle et évolution prévue :

Un épisode méditerranéen cévenol se poursuit sur les secteurs du Haut Tarn et du Lot amont. Les pluies ont été intenses depuis le début d'après-midi et commencent seulement à s'atténuer sur les secteurs amont avant une nouvelle réactivation importante en fin de nuit/début de matinée. Les cumuls tombés sur la période ont fait particulièrement réagir les cours d'eau du Haut-Tarn ainsi que le Lot amont. Sur les secteurs à l'aval du Tarn, la propagation de l'onde de crue va se poursuivre et générer une hausse importante, notamment dans le secteur de Millau. Pour plus d'informations, veuillez consulter le commentaire détaillé des bulletins tronçons.

Situation hydrologique par tronçon de cours d'eau :

Nom du tronçon	Niveau de vigilance
Agout - Thoré	Vert
Arize - Lèze	Vert
Ariège - Hers vif	Vert
Aveyron - Viaur	Jaune
Aveyron aval	Vert
Célé	Vert
Dourdou - Sorgues - Rance	Jaune
Garonne agenaise	Vert
Garonne amont - Nestes	Vert
Garonne marmandaise	Vert
Garonne toulousaine	Vert
Garonne volvestre	Vert
Ger - Salat	Vert
Gers - Arrats	Vert
Gimone - Save	Vert
Gélise - Osse - Baïse	Vert
Haut Tarn	Orange
Hers Mort	Vert
Lot amont - Truyère	Jaune
Lot aval	Jaune
Lot moyen	Jaune
Tarn aval	Jaune
Tarn moyen	Orange
Touch	Vert

Tronçon Aveyron - Viaur : dép (12, 81, 82)

Ce dimanche en lien avec l'épisode méditerranéen, des hausses de niveaux d'eau sont en cours sur la rivière de l'Aveyron. Une réactivation des pluies est attendue de façon plus marquée à partir de la fin de nuit. Les premiers débordements pourront être atteints en dès la matinée de lundi, notamment dans le secteur de Villefranche-de-Rouergue. Des incertitudes demeurent sur la limite pluie neige sur ce secteur.

Tronçon Dourdou - Sorgues - Rance : dép (12)

Ce dimanche en lien avec l'épisode méditerranéen, des hausses de niveaux d'eau se sont produites sur les rivières Sorgues et Dourdou. Les premiers débordements ont été constatés sur Saint-Affrique et sur Vabre. Consécutivement à la fin des précipitations, les niveaux ont entamé leur décrue. Les niveaux pourraient repartir à la hausse lundi matin. Néanmoins, une partie des précipitations pourrait tomber sous forme de neige atténuant de fait la réaction des cours d'eau de ce secteur.

Des prévisions graphiques sont produites sur la station de Vabres et Saint-Affrique. Les échéances et tendances des prévisions (hauteurs et/ou débits) sont variables selon les stations. Ces informations sont accessibles sur les graphiques..

Tronçon Haut Tarn : dép (12, 48)

L'activité pluvieuse de la nuit de samedi à dimanche sur le tronçon Haut-Tarn a généré des réactions importantes des cours d'eau sont en cours. Des débordements sont observés, en particuliers sur la rivière Tarn dans le secteur de Montbrun et Florac. Les pics de crue sont en cours sauf à Montbrun où il devrait intervenir dans les prochaines heures. Après une légère accalmie des pluies durant la nuit engendrant une légère baisse des niveaux des cours d'eau, de nouvelles précipitations intenses sont prévues dès le début de matinée de lundi entraînant une réhausse généralisée de l'ensemble des cours d'eau du secteur.

Des prévisions graphiques sont produites sur la station de Montbrun, Nant, Meyrueis et Florac. Les échéances et tendances des prévisions (hauteurs et/ou débits) sont variables selon les stations. Ces informations sont accessibles sur les graphiques..

Tronçon Lot amont - Truyère : dép (12, 48)

Depuis le début d'après-midi de dimanche, l'épisode méditerranéen en cours s'intensifie générant des hausses de niveau des cours d'eau du tronçon Lot amont - Truyère. Après une courte accalmie durant la nuit de dimanche à lundi, les précipitations devraient s'activer à nouveau au cours de l'après-midi de lundi marquant possiblement une nouvelle augmentation des hauteurs d'eau. Sur le secteur de Mende, les premiers débordements ont été atteints en fin d'après-midi de dimanche. Un premier pic sur Mende est attendu en milieu de nuit. Sur le secteur de Saint-Laurent d'Olt et d'Espalion, la hausse des niveaux va se poursuivre toute la nuit.

Des prévisions graphiques sont produites sur la station de Bagnols-les-bains, Mende, Saint-Laurent-D'Olt et Espalion. Les échéances et tendances des prévisions (hauteurs et/ou débits) sont variables selon les stations. Ces informations sont accessibles sur les graphiques..

Tronçon Lot aval : dép (46, 47)

Les fortes intensités de précipitations depuis la mi journée sur le Lot Amont ont fait réagir à la hausse les niveaux des cours d'eau du Lot moyen. Par propagation, la hausse des niveaux du Lot aval va débuter.

Tronçon Lot moyen : dép (12, 15, 46)

Les fortes intensités de précipitations depuis la mi journée sur le Lot Amont ont fait réagir à la hausse les niveaux des cours d'eau du Lot moyen par propagation. Les premiers débordements localisés sont en cours sur le secteur d'Entraygues.

Tronçon Tarn aval : dép (31, 81, 82)

Compte tenu des nouvelles réactions en cours sur les secteurs en amont, une nouvelle hausse est attendue sur le secteur de Saint-Sulpice dans l'après-midi de lundi. Le maximum à Saint-Sulpice est attendu dans l'après-midi de lundi, avec une hauteur max comprise entre 5,50 m et 6,70 m à l'échelle de Rabastens.

Tronçon Tarn moyen : dép (12, 81)

Compte tenu d'une réaction en cours très importante sur les cours d'eau du Haut Tarn, le Tarn à Millau connaît également une crue importante. Le maximum à Millau est attendu en milieu de nuit de dimanche à SPC Garonne-Tarn-Lot

lundi, avec une hauteur maximale comprise entre 5m80 et 6m20 à l'échelle du Pont Lerouge. Par propagation vers l'aval, le maximum à Brousse-le-Château est attendu en fin de matinée de lundi.

Sur le tronçon Tarn moyen, des prévisions graphiques ont été produites à la station de Millau [HE] et de Brousse-le-Château. Les échéances et tendances des prévisions (hauteurs et/ou débits) sont variables selon les stations. Ces informations sont accessibles sur les graphiques..

Conséquences possibles :

Des inondations importantes sont possibles. Les conditions de circulation peuvent être rendues difficiles sur l'ensemble du réseau et des perturbations peuvent affecter les transports ferroviaires. Des coupures d'électricité peuvent se produire. Les digues peuvent être fragilisées ou submergées. Les zones en sous-sol, notamment les parkings souterrains, peuvent être dangereuses.

Conseils de comportement :

Je me tiens informé auprès des autorités. Je m'éloigne des cours d'eau et des ponts, je rejoins un point haut ou je m'abrite à l'étage. Je ne m'engage pas sur une route immergée, même partiellement. J'évite de me déplacer et je me tiens informé sur les conditions météorologiques. Je surveille la montée des eaux. Je ne descends pas dans les sous-sols. Je mets mes biens hors d'eau et je localise mon kit d'urgence.

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.