



**PRÉFET
DE L'AVEYRON**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

PRÉVISION DES CRUES

MESSAGE DU 17 Octobre 2024 à 16H30

De

SIDPC / CABINET

TÉLÉCOPIEUR DE RÉCEPTION 05 65 78 02 43 (SIDPC)

TÉLÉPHONE 05 65 75 71 71 (STANDARD)

à

GENDARMERIE (CORG), DDPN, SDIS (CODIS), ARS, CONSEIL DÉPARTEMENTAL, DDETSPP, DDT, DMD, DRAAF, DREAL, DSDEN, MÉTÉO FRANCE, SOUS-PRÉFETS D'ARRONDISSEMENT, ASSOCIATIONS AGRÉÉES DE SÉCURITÉ CIVILE, MÉDIAS, MAIRES DES COMMUNES CONCERNÉES

ALERTE
CONCERNANT LE TRONÇON
AVEYRON VIAUR
NIVEAU D'ALERTE

JAUNE

LES SERVICES HYDROLOGIQUES PRÉVOIENT
UNE **CRUE** SUR LE TRONÇON

COMMUNES D'APPLICATION

BARAQUEVILLE, BELCASTEL, BOR-ET-BAR, BRANDONNET, CAMJAC, CENTRES, CLAIRVAUX-D'AVEYRON, COLOMBIES, COMPOLIBAT, CRESPIEN, DRUELLE-BALSAC, LA FOUILLADE, LA LOUBIERE, LA ROUQUETTE, LA SALVETAT-PEYRALES, LE-BAS-SEGALA, LE MONASTÈRE, LESCURE-JAOUL, LUC-LA-PRIMAUBE, MALEVILLE, MAYRAN, MONTEILS, MORLHON-LE-HAUT, MOYRAZES, NAJAC, OLEMPES, ONET-LE-CHATEAU, PREVINQUIERES, RIGNAC, RODEZ, SAINT-ANDRE-DE-NAJAC, SAINT-JUST-SUR-VIAUR, SAINTE-RADEGONDE, SANVENSA, TAURIAC-DE-NAUCELLE, VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE.

Qualification de la situation :

Des réactions hydrologiques sont attendues suivant l'épisode CEVENOL. Les pluies attendues dans les prochaines heures et durant la nuit du 17/10 au 18/10 vont faire réagir le cours d'eau dans la journée de vendredi 18/10/2024 à la station de Villefranche-de-Rouergue. Les premiers débordements pourraient faire leur apparition dès le début de journée avec une poursuite de la montée du niveau d'eau jusqu'en fin d'après-midi.

Conséquences possibles :

Des débordements sont possibles.

Les conditions de circulation peuvent être rendues difficiles

Cette situation nécessite une vigilance particulière pour les campings, festivals et activités en bord de rivière.

Conseils de comportement :

Ne vous engagez pas sur une route immergée.

Tenez-vous informés de l'évolution de la situation (radio, etc.)

Veillez à la protection des biens susceptibles d'être inondés ou emportés (mobilier, produits toxiques, appareils électriques, etc.).

Les données d'observation et les prévisions hydrologiques sont disponibles sur le site internet (tronçons surveillés) : www.vigicrues.gouv.fr ; Pour le suivi des cours d'eau non surveillés : <http://apic-pro.meteofrance.fr/>