

BULLETIN D'INFORMATION

Service de Prévision des Crues Allier

Bulletin n : ALL_26092016_10_01

 mis le : 26/09/2016   08:04:25

Prochain bulletin le : 26/09/2016 à 16:00:00

Etat maximal de vigilance sur le territoire du SPC : **Rouge**

Départements en vigilance crues "orange" ou "rouge" :

Puy-de-Dôme (63), Allier (03), Cher (18) et Nièvre (58)

Situation actuelle et évolution prévue :

CE BULLETIN PRESENTE LA SITUATION HYDROLOGIQUE CORRESPONDANT A LA CRUE DE SEPTEMBRE 1866, RECONSTITUEE D'APRES LES DONNEES RECUEILLIES A L'EPOQUE.

Ces 3 derniers jours, un  v nement mixte découlant de la conjonction entre les phénomènes cévenols et océaniques a touché le bassin de l'Allier et a provoqué une crue exceptionnelle sur l'Allier et ses affluents. Actuellement, les pluies ont compl tement cessé sur tout le bassin.

Les cumuls de pluie enregistrés depuis le début de l' v nement ont été très forts, jusqu'à 350 mm ont été observés sur le Haut-Allier, 120 mm sur le bassin de l'Alagnon, 100 mm sur le bassin de la Dore et 100 mm sur le bassin de la Sioule (localement bien plus à l'amont).

En conséquence de ces pluies intenses observées, des crues exceptionnelles se sont formées sur l'ensemble des bassins de l'Allier et de ses affluents et ces crues se propagent à l'aval. Sur l'ensemble des secteurs, des débordements exceptionnels ont été atteints. Mais la d cruie est désormais amorcée sur l'ensemble des secteurs et devrait se poursuivre avec le temps sec annoncé.

Prochain bulletin le 27/09/2016 à 10h

Faits nouveaux :

Maintien en vigilance rouge du tronçon Allier à l'aval de la Sioule

Retour en vigilance orange des tronçons Allier entre Alagnon et Dore, Dore et Allier entre Dore et Sioule

Retour en vigilance jaune des tronçons Haut-Allier, Allier Brivadois, Sioulet-Sioule Amont et Sioule aval

Retour en vigilance verte sur le tronçon Alagnon Aval

Qualification de la situation :

Fin de crue exceptionnelle sur les tronçons Haut-Allier, Allier Brivadois, Sioulet-Sioule Amont et Sioule aval

Crues exceptionnelles sur les tronçons Allier entre Alagnon et Dore, Dore, Allier entre Dore et Sioule et Allier à l'aval de la Sioule mais tendance à la baisse

Situation hydrologique par tronçon :

Tronçon	Couleur vigilance	Date et heure de la prochaine mise � jour	PDF associé	Mise � jour vers les préfectures
Haut Allier	Jaune	le 26/09/2016 � 16:00:00	-	-
Allier brivadois	Jaune	le 26/09/2016 � 16:00:00	-	-
Alagnon aval	Vert	le 26/09/2016 � 16:00:00	-	-
Allier entre Alagnon et Dore	Orange	le 26/09/2016 � 16:00:00	-	-
Dore	Orange	le 26/09/2016 � 16:00:00	-	-
Allier entre Dore et Sioule	Orange	le 26/09/2016 � 16:00:00	-	-
Sioulet - Sioule amont	Jaune	le 26/09/2016 � 16:00:00	-	-
Sioule aval	Jaune	le 26/09/2016 � 16:00:00	-	-

Haut Allier

Retour en vigilance jaune

La décrue amorcée depuis hier continue. Les niveaux sont passés en dessous des débordements dommageables.

Le retour du tronçon en vigilance verte est envisagé pour demain mardi.

Fin de crue exceptionnelle sur le Haut-Allier.

Allier brivadois

Retour en vigilance jaune

La décrue amorcée depuis hier continue. Les niveaux sont passés en dessous des débordements dommageables.

Le retour du tronçon en vigilance verte est envisagé pour demain mardi.

Fin de crue exceptionnelle sur l'Allier Brivadois

Alagnon aval

Aucun risque de crue n'est prévisible dans les 24 heures.

Allier entre Alagnon et Dore

Retour en vigilance orange.

La décrue est désormais en cours sur l'ensemble du tronçon. Le cours d'eau va passer en dessous des niveaux de débordement dommageables en fin d'après-midi. Le passage sous le seuil des premiers débordements devrait avoir lieu demain matin mardi.

Fin de crue exceptionnelle sur l'Allier entre Alagnon et Dore

Dore

Retour en vigilance orange.

La décrue est désormais en cours sur l'ensemble du tronçon. À Dorat, la décrue se poursuit et le passage sous les niveaux de débordement dommageable est en cours. Elle devrait passer sous le seuil des premiers débordements demain matin. À Ambert, la Dore a retrouvé son lit initial.

Fin de crue exceptionnelle sur la Dore

Allier entre Dore et Sioule

Retour en vigilance orange.

La décrue est désormais en cours sur l'ensemble du tronçon. À Saint Yorre, la décrue se poursuit. Le passage sous les niveaux de débordement dommageable devrait se produire en début de nuit.

Fin de crue exceptionnelle sur l'Allier entre Dore et Sioule

Sioulet - Sioule amont

Retour en vigilance jaune

Le maximum est passé hier matin (3.30 m ou 200 m³/s sur la Sioule à Pontgibaud et 2.59m ou 200 m³/s sur le Sioulet à La Prugne). La décrue est amorcée sur ce secteur.

À La Prugne, le Sioulet a retrouvé son lit. À Pontgibaud, la Sioule devrait passer sous le seuil des premiers débordements dans la matinée.

Le retour du tronçon en vigilance verte est envisagé pour demain mardi.

Fin de crue exceptionnelle sur le Sioulet et la Sioule Amont

Sioule aval

Retour en vigilance jaune

Bien que n'étant plus dommageables, les niveaux de la Sioule aval restent élevés et supérieurs aux premiers débordements. Avec le temps sec, la décrue va se poursuivre.

Le retour du tronçon en vigilance verte est envisagé pour demain mardi.

Fin de crue exceptionnelle sur la Sioule aval

Allier à l'aval de la Sioule

Maintien en vigilance rouge

Sur ce secteur, la propagation de la crue de l'Allier, combinée avec celle de la Sioule et des autres affluents se poursuit.

Les niveaux sont encore élevés et restent supérieurs aux niveaux dommageables sur l'ensemble du tronçon, mais le temps sec va permettre une décrue lente et progressive.

Au Veurdre, le pic de crue est attendu en début de soirée autour de 5,60 m et au Guétin un peu avant minuit, aux alentours de 5,30 m - 5,50 m.

Crue exceptionnelle sur l'Allier à l'aval de la Sioule

Conséquences possibles :

Des inondations très importantes sont possibles y compris dans les zones rarement inondées.

Les conditions de circulation peuvent être rendues extrêmement difficiles sur l'ensemble du réseau routier ou ferroviaire.

Des coupures d'électricité plus ou moins longues peuvent se produire.

Des phénomènes de rupture ou de débordement de digues peuvent se produire.

Conseils de comportement :

Mettez-vous à l'abri et suivez strictement les consignes de sécurité des pouvoirs publics.

Évitez tout déplacement.

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

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

Coupez les réseaux si nécessaire (électricité, gaz, eau).
