

BULLETIN D'INFORMATION

Service de Prévision des Crues Allier

Bulletin n : ALL_23092016_10_02

 mis le : 23/09/2016   08:19:58

Prochain bulletin le : 23/09/2016 à 16:00:00

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

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

-

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.

Les niveaux des rivières sont actuellement bas.

Une perturbation océanique conjuguée à un  v nement cévenol se mettent en place depuis la fin de nuit. Les cumuls observés sont pour l'heure faibles à modérés mais les précipitations vont se poursuivre toute la journée. De forts cumuls sont attendus sur les bassins d j   placés en vigilance et plus spécialement avec de fortes intensités sur le Haut-Allier.

Sur le tronçon Haut-Allier, la rivière n'a pas encore réagi, les premières réactions devraient être observées au cours de l'après midi et les premiers débordements atteints en début de soirée.

Sur la Sioule, les premières pluies océaniques ont commencé à tomber en fin de nuit. Les intensités sont particulièrement fortes sur l'amont du bassin. Le barrage des Fades est proche de sa côte maximale, les crues de l'amont du bassin se propageront donc rapidement vers le tronçon Sioule aval.

Faits nouveaux :

-

Qualification de la situation :

Risque de crue sur les tronçons Haut-Allier, Sioulet-Sioule amont et Sioule aval

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 23/09/2016 � 16:00:00	-	-
Allier brivadois	Vert	le 23/09/2016 � 16:00:00	-	-
Alagnon aval	Vert	le 23/09/2016 � 16:00:00	-	-
Allier entre Alagnon et Dore	Vert	le 23/09/2016 � 16:00:00	-	-
Dore	Vert	le 23/09/2016 � 16:00:00	-	-
Allier entre Dore et Sioule	Vert	le 23/09/2016 � 16:00:00	-	-
Sioulet - Sioule amont	Jaune	le 23/09/2016 � 16:00:00	-	-
Sioule aval	Jaune	le 23/09/2016 � 16:00:00	-	-
Allier � l'aval de la Sioule	Vert	le 23/09/2016 � 16:00:00	-	-

Haut Allier

Les niveaux du tronçon Haut-Allier sont encore bas. Mais, un événement cévenol débordant sur le bassin de l'Allier se met en place depuis la fin de nuit. Les cumuls observés sont modérés mais les précipitations vont se poursuivre toute la journée et certainement demain. De forts cumuls sont attendus.

Les premières réactions devraient être observées au cours de l'après midi et les premiers débordements seront atteints en début de soirée.

Crue prévue de faible ampleur attendue pour la soirée.

Compte tenu des signaux de pluies persistants depuis quelques jours, cette crue pourrait s'aggraver rapidement. La situation reste à suivre. Plus de précisions dans les prochains bulletins.

Allier brivadois

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

Alagnon aval

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

Allier entre Alagnon et Dore

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

Dore

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

Allier entre Dore et Sioule

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

Sioulet - Sioule amont

Les niveaux des rivières sont encore bas mais vont monter rapidement à partir de l'après-midi. Des pluies d'une rare intensité concernent actuellement l'amont du bassin et vont se poursuivre aujourd'hui et demain. Les premiers débordements seront atteints en fin d'après-midi-début de soirée.

Le tronçon reste donc placé en vigilance jaune.

Risque de crue de faible ampleur sur le Sioulet et la Sioule amont

Sioule aval

Les pluies océaniques concernent également depuis ce matin l'aval de la Sioule. Compte-tenu de son remplissage, le barrage des Fades devrait propager rapidement les réactions de la Sioule amont. Avec les pluies annoncées, la Bouble est susceptible de monter rapidement et d'influencer fortement les niveaux à Saint-Pourçain.

Le tronçon reste donc placé en vigilance jaune.

Risque de crue de faible ampleur sur la Sioule aval

Allier à l'aval de la Sioule

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

Conséquences possibles :

Tenez-vous informé de la situation.

Les premiers débordements peuvent être constatés.

Certains cours d'eau peuvent connaître une montée rapide des eaux.

Conseils de comportement :

Soyez vigilant si vous vous situez à proximité d'un cours d'eau ou d'une zone habituellement inondable.

Conformez-vous à la signalisation routière.
