BULLETIN D'INFORMATION

ORIGINE : Service de Prévision des Crues Méd

Bulletin émis le : 13/09/2015 à 05:29 Prochain bulletin le : 13/09/2015 à 10:00

Etat maximal de vigilance sur le territoire du SPC : Jaune

Passage en vigilance Jaune de l'Arc, l'Huveaune, le Gapeau, la Nartuby, l'Argens aval et le Var amont, compte tenu des pluies orageuses temporairement intenses ce dimanche matin et des possibilités de montées rapides des niveaux des cours d'eau.

Oualification de la situation :

Situation actuelle et évolution prévue :

Situation actuelle et evolution prevue: Les pluies qui ont commencé sur la région PACA prennent un caractère orageux et s'intensifient en cette fin de nuit. Une activité pluvio-orageuse intense s'organise sur les Bouches-du-Rhône et va lentement se décaler sur le Var puis les Alpes-Maritimes ce dimanche matin. Les fortes intensités pluvieuses provoqueront par endroit un ruissellement important et génèreront des montées rapides des niveaux des cours d'eau. Compte-tenu d'un état des sois initialement sec, les niveaux attendus sur les rivières suivies devraient rester contenus dans l'hypothèse actuelle d'un passage orageux intense mais relativement limité dans sa durée (dimanche matin). La durée et l'intensité de ce passage devront donc être surveillés.

Par ailleurs, des inondations localisées sont très probables par ruissellement urbain ou par débordement de petits cours d'eau, notemment en zone littorale.

Situation hydrologique par tronçon :

Nom	Vigilance	RSS
Huveaune	Jaune	a
Var amont Var amont	Jaune	a
Var aval	Vert	N
Nartuby	Jaune	<u> </u>
Argens moyen	Vert	
Argens aval	Jaune	
Gapeau	Jaune	N
Arc	Jaune	<u>M</u>

Troncon : Huveaune

L'Huveaune demeure à un niveau très bas en fin de nuit.
Un épisode orageux fort va concerner le bassin de l'Huveaune entre la fin de nuit et début de matinée.
La sécheresse des sois en partie amont du bassin ilmitera la réaction sur cette zone, mais compte tenu des intensités de pluie probables, le ruissellement pourrait être temporairement intense en partie médiane et avai du bassin, entrainant une montée rapide des eaux sans toutefois atteindre les niveaux de débordements.

Tronçon: Var amont

Ce dimanche à 6h, le niveau du Var demeure bas à Entrevaux.

Des pluies orageuses temporairement intenses sont attendues en fin de nuit et matinée de dimanche sur le bassin du Var. Risque de crue et de montée rapide et dangereuse des eaux sur le Var amont, nécessitant une vigilance particulière notamment dans le cas d'activités exposées ou saisonnières.

Troncon: Nartuby

La Nartuby est à un niveau bas ce dimanche à 6h.
Un épisode orageux fort concerne le département ce dimanche matin.
La sécheresse des sols en partie amont du bassin de la Nartuby limitera la réaction sur cette zone, mais le ruissellement pourrait être temporairement intense en partie médiane et aval, entrainant une montée rapide des eaux et une possibilité d'atteindre les tout premiers débordements.

Troncon: Argens avail

Des pluies orageuses intenses concernent le bassin de l'Argens entre la fin de nuit et la matinée de dimanche, entrainant un une vive réaction de certains affluents, l'Aille notemment. L'état initial sec des sols limite toutefois cette montée, et la crue qui se propagera sur l'Argens aval devrait rester inférieure aux niveaux de débordement. L'intensité et la durée des pluies orageuses est néanmoins à surveiller.

Tronçon : Gapeau

Des pluies orageuses temporairement intenses vont concerner le bassin de Gapeau ce dimanche matin, entrainant un risque de montée eaux. L'état initial sec des sols limitera cette montée qui ne devrait pas provoquer de débordement significatif sur le tronçon suivi. L'intensité des pluies orageuses et leur durée sont néanmoins à surveiller.

Tronçon : Arc

Un épisode orageux fort concerne le bassin de l'Arc ce dimanche entre la fin de nuit et début de matinée.

La sécheresse des sois en partie amont du bassin limitera la réaction sur cette zone, mais le ruissellement pourrait être temporairement intense en parties médiane et aval plus urbanisées, entrainant une montée rapide des eaux et une possibilité de débordements et de dommages très localisés.

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.

Haut du bulletin