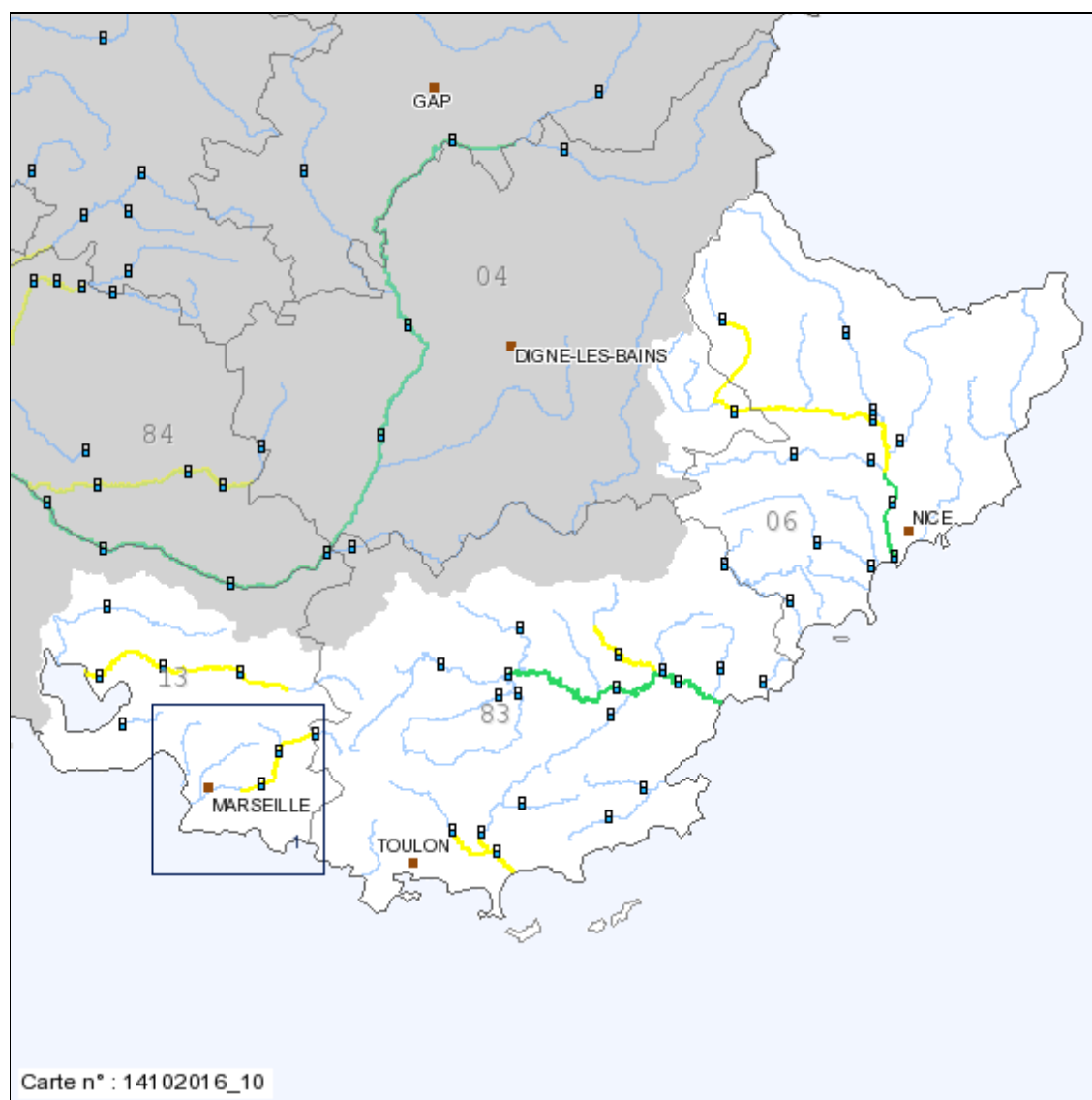


Un site du réseau developpement-durable.gouv.fr

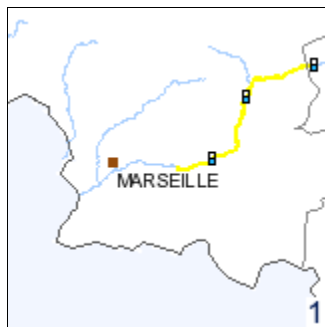
- Information nationale
 - Carte nationale
 - Bulletin national
- Informations locales
 - Allier
 - Alpes du Nord
 - Artois-Picardie
 - Corse
 - Garonne-Tarn-Lot
 - Gironde-Adour-Dordogne (bassin Dordogne)
 - Gironde-Adour-Dordogne (bassin Gironde et Adour)
 - Grand Delta
 - Loire-Cher-Indre
 - Méditerranée Est
 - Méditerranée Ouest
 - Maine-Loire aval
 - Meuse-Moselle
 - Oise-Aisne
 - Rhône amont-Saône
 - Rhin-Sarre
 - Seine amont-Marne amont
 - Seine aval-Côtiers Normands
 - Seine moyenne-Yonne-Loing
 - Vienne-Charente-Atlantique (antenne de La Rochelle)
 - Vienne-Charente-Atlantique (centre de Poitiers)
 - Vilaine-Côtiers Bretons

■ Accueil > Informations locales > Service de Prévision des Crues : Méditerranée Est

Informations locales : Service de Prévision des Crues Méditerranée Est



Actualisation le vendredi 14 octobre 2016 à 09h52



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.

BULLETIN D'INFORMATION

ORIGINE : Service de Prévision des Crues Méditerranée Est

Bulletin émis le : 14/10/2016 à 08:34
 Prochain bulletin le : 14/10/2016 à 14:00

Etat maximal de vigilance sur le territoire du SPC : Jaune

Fait(s) nouveau(x) :
 Passage en vigilance crues Jaune de l'Arc, de l'Huveaune, du Gapeau et de la Nartuby.

Qualification de la situation :

Situation actuelle et évolution prévue :




Une perturbation orageuse concerne les départements côtiers de la région PACA. Des averses temporairement intenses se produiront tout au long de la journée de ce vendredi 14 novembre, jusqu'en début de nuit.

Après une première humidification des sols, de nombreux cours d'eau réagiront notablement, pouvant entraîner des débordements localisés.

Des phénomènes de ruissellement se produiront sous les averses orageuses, localement forts en zones urbanisées.

L'Arc, l'Huveaune, le Gapeau, la Nartuby et le Var Amont sont placés en vigilance crues Jaune.

Situation hydrologique par tronçon :

Nom	Vigilance	RSS
Huveaune	Jaune	
Var amont	Jaune	
Var aval	Vert	
Nartuby	Jaune	
Argens moyen	Vert	
Argens aval	Vert	
Gapeau	Jaune	
Arc	Jaune	

Tronçon : **Huveaune**

Les orages de fin de nuit ont provoqué une première réaction de l'Huveaune. Compte-tenu des averses orageuses encore prévues ce vendredi, jusqu'en fin de journée, une réaction plus marquée du cours d'eau est attendue. Les niveaux de premiers débordements en zone rurale peuvent être atteints.

Tronçon : **Var amont**

Pluies temporairement orageuses sur le bassin du Var (et bassins environnants) ce vendredi 14. Le bassin du Var a été bien humidifié par les pluies d'hier, le cours d'eau devrait notablement réagir aux nouvelles précipitations.

A Entrevaux à 8h, le Var est à 0,65m soit un débit de 15 m³/s en hausse. Une montée notable de niveaux est prévue en journée. Un débit voisin de 150 m³/s (hauteur de 2,40m) est probable en cours de journée (inférieur aux niveaux de débordement, mais pouvant entraîner des phénomènes d'érosion de berges).

Tronçon : **Nartuby**

Les orages de ce matin ont commencé à humidifier le bassin de la Nartuby. Compte-tenu des averses orageuses encore prévues ce vendredi, jusqu'en fin de journée, une réaction plus marquée du cours d'eau est attendue, provoquant une variation rapide du niveau sans débordement notable. Cependant, les passages à gué peuvent être temporairement impraticables.

Tronçon : Gapeau

Les orages de ce matin ont commencé à humidifier le bassin du Gapeau.
Compte-tenu des averses orageuses prévues ce vendredi, jusqu'en fin de journée, une réaction plus marquée du cours d'eau est attendue, provoquant une variation rapide du niveau sans débordement notable.

Tronçon : Arc

Les orages de fin de nuit ont bien humidifié le bassin de l'Arc.
Compte-tenu des averses orageuses encore prévues ce vendredi, jusqu'en fin de journée, une réaction plus marquée du cours d'eau est attendue, provoquant une variation rapide du niveau.

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.