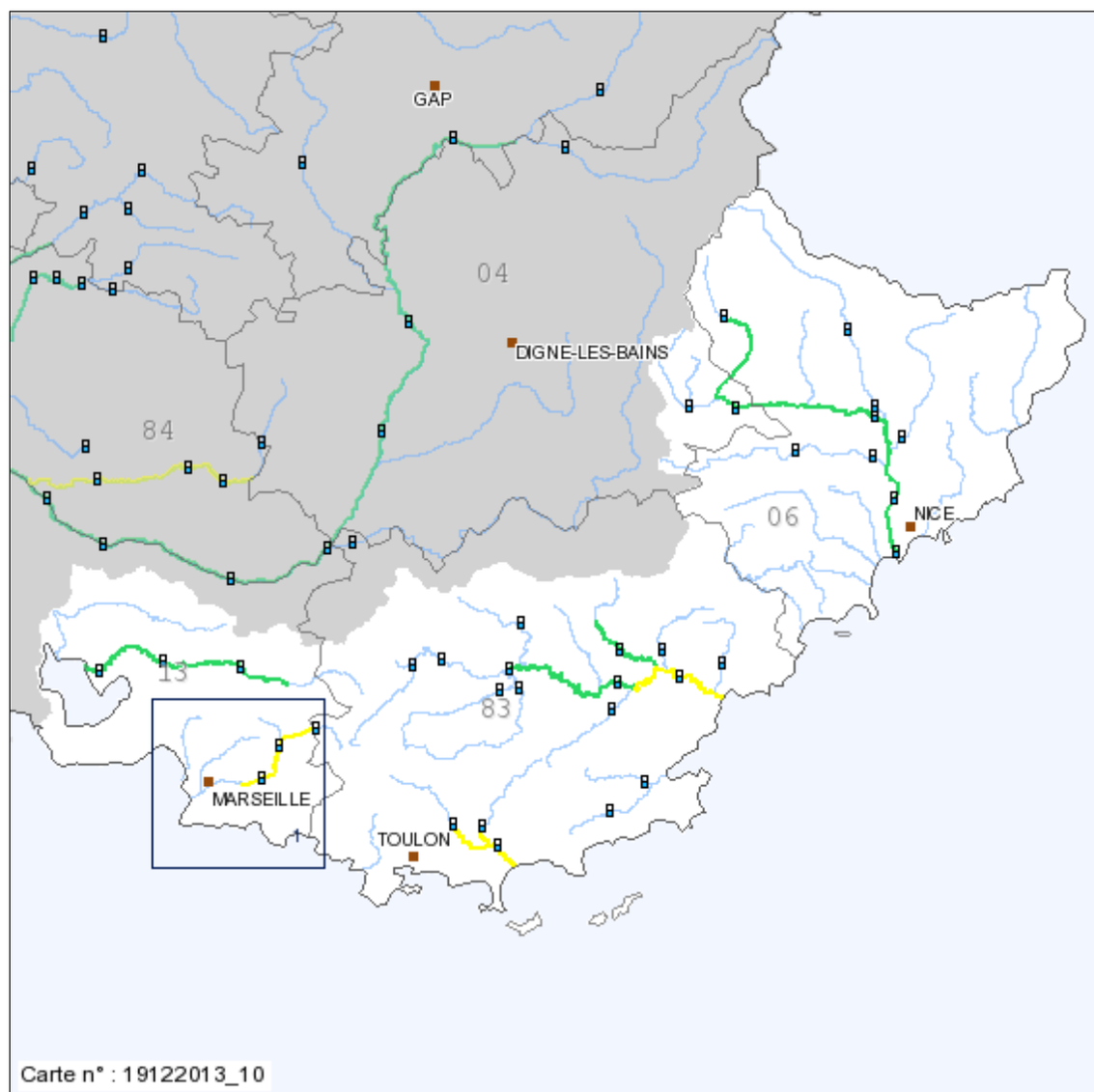


■ Informations locales > Service de Prévision des Crues : Méditerranée Est

Informations locales : Service de Prévision des Crues Méditerranée Est



Actualisation le jeudi 19 décembre 2013 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 ou de montée rapide des eaux n'entraînant pas de dommages significatifs, mais nécessitant une vigilance particulière dans le cas d'activités saisonnières et/ou exposées.
- Vert** : Pas de vigilance particulière requise.

BULLETIN D'INFORMATION

ORIGINE : Service de Prévision des Crues Méditerranée Est

Bulletin émis le : 19/12/2013 à 08:53
 Prochain bulletin le : 19/12/2013 à 16:00

Etat maximal de vigilance sur le territoire du SPC : Jaune

Fait(s) nouveau(x) :

Passage en vigilance jaune de l'Huveaune, le Gapeau et l'Argens aval

Qualification de la situation :

Situation à priori de crues hivernales se rencontrant 2 à 3 fois par an.

Situation actuelle et évolution prévue :

Une zone pluvieuse arrose la région en cours d'après-midi de jeudi 19, puis de manière plus marquée la nuit prochaine de jeudi 19 à vendredi 20, notamment sur les Bouches-du-Rhône et le département du Var. La relative sécheresse des sols devrait limiter la réaction des cours d'eau. Quelques débordements localisés sont attendus en seconde partie de nuit de jeudi à vendredi. Le passage en jaune de l'Arc et de la Nartuby sont en cours d'étude.

Situation hydrologique par tronçon :

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

Tronçon : **Huveaune**

Le cours d'eau présente un niveau bas actuellement. Vue la non saturation des sols, la réaction du cours d'eau sera limitée dans un premier temps. Il est attendu en milieu ou fin de nuit du jeudi 19 au vendredi 20 une hauteur de l'ordre de 1.6 m à 1.9 m (soit 15 à 25 m3/s).

Tronçon : **Argens aval**

On a mesuré pour l'Argens à Roquebrune une hauteur de 1.41 m soit 6.6 m3/s à 6 heure légale. Pour le vendredi 20 en matinée, on devrait atteindre une hauteur d'eau s'approchant des premiers débordements.

Tronçon : **Gapeau**

On a mesuré pour le Gapeau à Hyeres une hauteur de 0.31 m soit 1.0 m3/s à 6 heure légale. Au vu des précipitations annoncées, il est attendu une hauteur d'eau supérieure à 1.7 m en fin de nuit du jeudi 19 au vendredi 20.

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.