



Commune : HYERES

**Hyères #10**

Rivière : Le Gapeau

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Est  
**Code :** VAR2014CE\_S\_GAP33      **Date de mise à jour :** 22/02/2017  
**Auteur :** Cerema Méditerranée

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.15363430 / Y: 43.13549520  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 956710.2 / Y: 6231375.8  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.1536343 / Y: 43.1354952  
**Code Hydro:** Y46-0400      **Rive de référence:** Non renseigné

**19 Janvier 2014**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **8.73 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Nom PHE : GAP\_33

**GÉNÉRAL**

**Code :** VAR2014CE\_R\_GAP33\_1      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** Cerema Méditerranée      25/11/2019



Photo PHE - Auteur : DDTM du Var

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné  
**Visibilité :** Non      **État du repère :** Disparu  
**Pérennité :** Aucune      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUE SUITE À L'ÉVÉNEMENT DU 19-20 JANVIER 2014 DANS LE DÉPARTEMENT DU VAR - 23/05/2014**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** DDTM 83

**NIVELLEMENT PHE - 01/04/2014**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** Cabinet Arragon  
**Référence nivélée :** Autre type de référence  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 7.730 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 8.73