

Commune : **HYERES**Rivière : **Le Gapeau****Hyères #5****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** VAR2014CE_S_GAP28**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.15205450 / Y: 43.13774140**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 956571.7 / Y: 6231620.2**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.1520545 / Y: 43.1377414**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 : **10.23 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Nom PHE : GAP_28**GÉNÉRAL****Code :** VAR2014CE_R_GAP28_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

25/11/2019

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 nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 8.630 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 10.23 m

Photo PHE - Auteur : DDTM du Var