

Commune : **HYERES**Rivière : **Le Gapeau****Chemin des bords du Gapeau, pont sous la D98****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2014CE_S_GAP11

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée

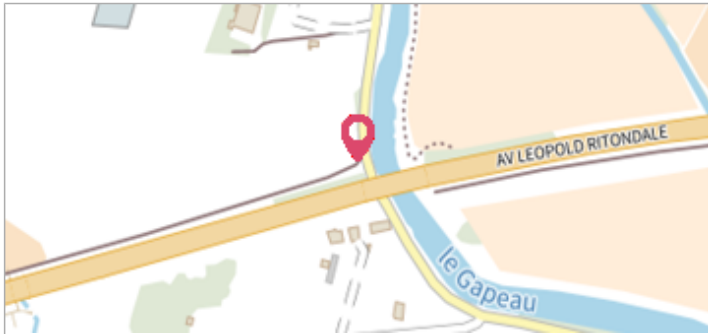


Photo du site - Auteur : Cerema DTer Méditerranée

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.17091550 / Y: 43.12444080

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 958165.5 / Y: 6230204.1

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.1709155 / Y: 43.1244408

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 : **5.31 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Nom PHE : GAP_11

GÉNÉRAL

Code : VAR2014CE_R_GAP11_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 : CEREMA Méditerranée

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) : 5.310 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.31



Photo PHE - Auteur : Cerema DTer Méditerranée