



Commune : HYERES

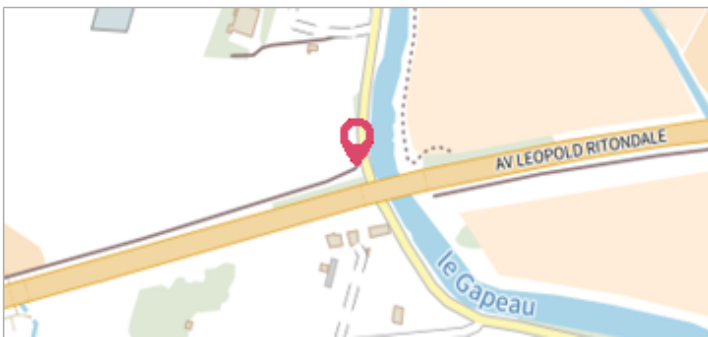
Rivière : Le Gapeau

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

24-01-2014 14:54
Cerema Med

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



Photo PHE - Auteur : Cerema DTer Méditerranée

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 nivélée : 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