



Commune : **FREJUS**

Rivière : **La Grande Garonne**

Z. Paluds - 15 rue A. Einstein

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2014CE_S_GAR02

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



Photo du site - Auteur : Cerema DTer Méditerranée

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.71552780 / Y: 43.44060660

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 1000822.5 / Y: 6267245.6

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.7155278 / Y: 43.4406066

Code Hydro: Y5320600

Rive de référence: Non renseigné



19 Janvier 2014

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

Altitude calculée de l'eau : **4.13 m**

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

Commentaires : Nom PHE : GAR_02

GÉNÉRAL

Code : VAR2014CE_R_GAR02_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

27/04/2021

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 - 17/04/2014

Méthode : GPS

Organisme : Cabinet Arragon

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 4.080 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.050 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.13



Photo PHE - Auteur : Cerema DTer Méditerranée