



Commune : **FREJUS**
RD 8 n°1290

Rivière : **Le Reyran**

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
Code : VAR2014CE_S_REY05 **Date de mise à jour :** 22/02/2017
Auteur : Cerema Méditerranée



Photo du site - Auteur : Cerema DTer Méditerranée

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.71730090 / Y: 43.42729080
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 1001035.6 / Y: 6265773.9
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.7173009 / Y: 43.4272908
Code Hydro: Y5320500 **Rive de référence:** Non renseigné



19 Janvier 2014

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

Altitude calculée de l'eau : **3.97 m**

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

Commentaires : Nom PHE : REY_05

GÉNÉRAL

Code : VAR2014CE_R_REY05_1 **Date de mise à jour :** 05/11/2021
Auteur : Cerema 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 - 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) : 3.570 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.400 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.97 m



Photo PHE - Auteur : Cerema DTer Méditerranée