

Commune: FREJUS

# Parcelle cadastrale BS0014 #1

Rivière : L' Argens

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: VAR2014CE\_S\_ARG36 Date de mise à jour: 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée

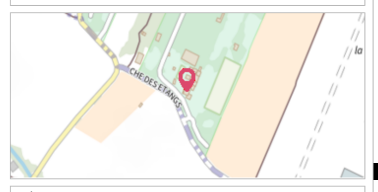




Photo du site - Auteur : DDTM du Var

### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.70534310 / Y: 43.41634820 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1000125 / Y: 6264513.4 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.7053431 / Y: 43.4163482 Code Hydro: Y5--0200 Rive de référence: Non renseigné



## 19 Janvier 2014

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

Commentaires: Nom PHE: ARG\_36

Altitude calculée de l'eau : 3.19 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

### **GÉNÉRAL**

Code: VAR2014CE\_R\_ARG36\_1

Date de mise à jour :

**Auteur :** Cerema Méditerranée 02/10/2018



### **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 - 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): 3.110 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.080 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.19 m