

Commune : **TARADEAU**Rivière : **L' Argens**

Le Plan

Commentaires : Pilier droit en fer du portail

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2014SA_S_ARG103

Date de mise à jour : 22/02/2017

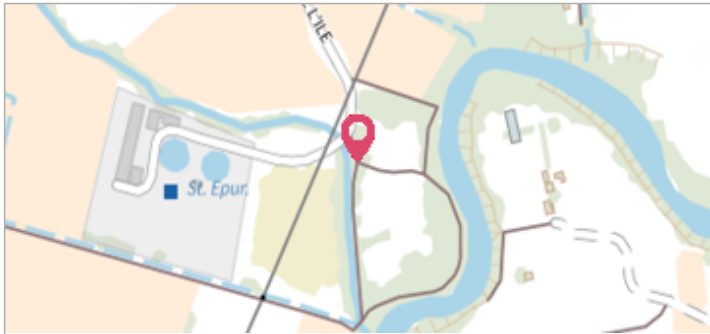
Auteur : Cerema Méditerranée


Photo du site - Auteur : SAFEGE

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.44138930 / Y: 43.44288140

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 978630.86 / Y: 6266492.33

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4413893 / Y: 43.4428814

Code Hydro: Y5--0200

Rive de référence: Non renseigné

19 Janvier 2014

 Altitude calculée de l'eau : **47.59 m**

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

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

GÉNÉRAL

Code : VAR2014SA_R_ARG103_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 - 12/02/2014
Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SAFEGE

NIVELLEMENT PHE - 23/01/2014

Méthode : Non renseigné

Organisme : Cabinet Arragon

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 47.590 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 47.59 m


Photo PHE - Auteur : SAFEGE