

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

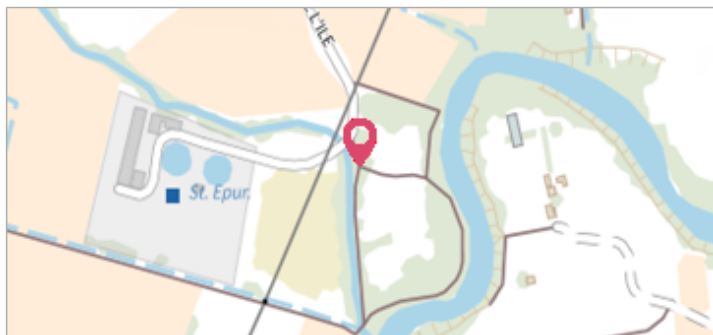


Photo du site - Auteur : SAFEGE

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 : 02/10/2018
 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



Photo PHE - Auteur : SAFEGE

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(s) : 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