

Commune : **VIDAUBAN** | Rivière : **L' Argens**

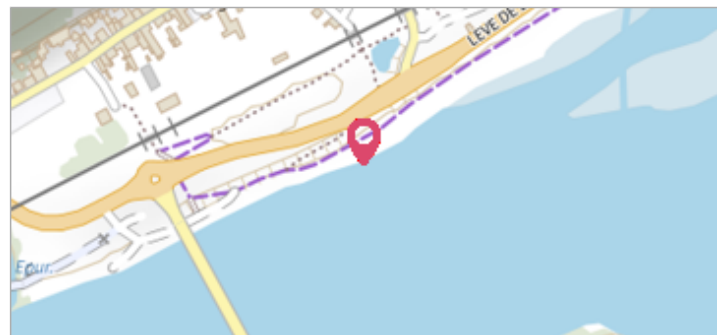
En amont du pont SNCF, rive droite

Commentaires : Dalle devant le poste de relevage

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
Code : VAR2010GI_S_652 **Date de mise à jour** : 22/02/2017
Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.43254170 / Y: 43.43795340
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 977938.77 / Y: 6265913.9
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4325417 / Y: 43.4379534
Code Hydro: Y5--0200 **Rive de référence**: Non renseigné

19 janvier 2014 Altitude calculée de l'eau : **49.12 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : VAR2014SA_R_ARG116_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(s) : SAFEGE

NIVELLEMENT PHE - 24/01/2014

Méthode : Non renseigné
Organisme : HYDROTOPO
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 49.120 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 49.12 m