



Commune : VIDAUBAN

Route du Thoronet - D 84 #1

Commentaires : Façade maison côté route

Rivière : L' Argens

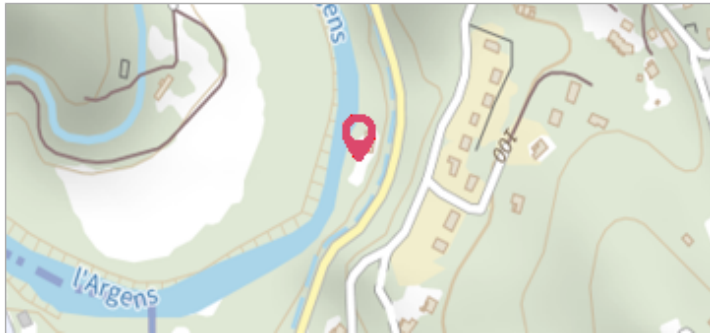
1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Est**Code** : VAR2014SA_S_ARG128**Date de mise à jour** : 22/02/2017**Auteur** : Cerema Méditerranée

Photo du site - Auteur : SAFEGER

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 6.38802910 / Y: 43.42309400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 974407.58 / Y: 6264108.08**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.3880291 / Y: 43.423094**Code Hydro**: Y5--0200**Rive de référence**: Non renseigné**19 Janvier 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **57.91 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code** : VAR2014SA_R_ARG128_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Méditerranée

02/10/2018

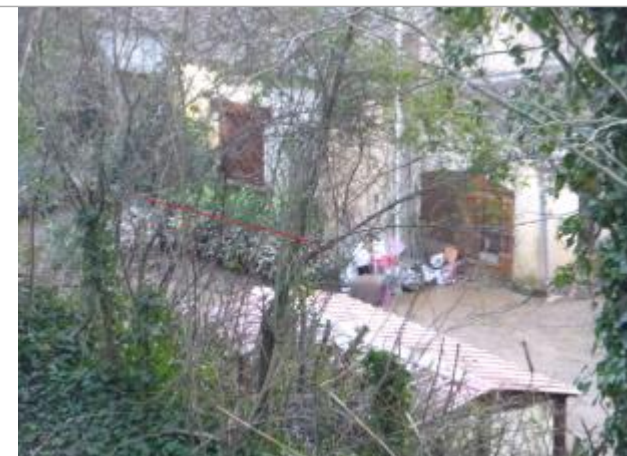
MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUE SUITE À L'ÉVÉNEMENT DU 19-20 JANVIER 2014 DANS LE DÉPARTEMENT DU VAR - 12/02/2014****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : SAFEGER**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)** : 57.910 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 57.91

Photo PHE - Auteur : SAFEGER