

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

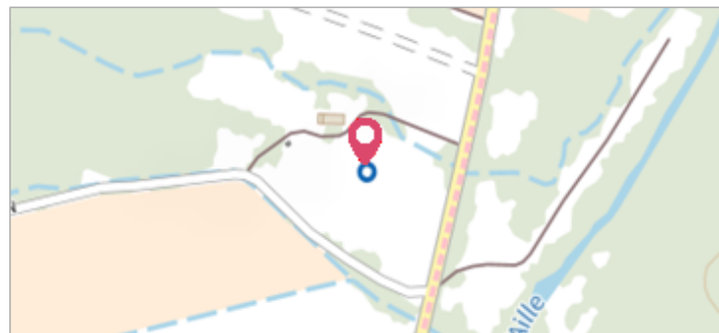
Regard adossé au puits

Commentaires : Sol

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
 Code : VAR2010GI_S_677 Date de mise à jour : 22/02/2017
 Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.44015630 / Y: 43.38212530
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 978825.22 / Y: 6259741.03
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4401563 / Y: 43.3821253
 Code Hydro: Y5210500 Rive de référence: Non renseigné

15 Juin 2010 Altitude calculée de l'eau : **50.835 m**

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

Commentaires : Id Laisse : A 005 - Marque : dépôt limon - Hauteur d'eau : 0,48cm - Qualité du relevé : 2

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_677_1 Date de mise à jour : 02/10/2018
 Auteur : Cerema Méditerranée



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 04/10/2010

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme : Mairie de Vidauban

NIVELLEMENT APRÈS RELEVÉ - 04/10/2010

Méthode : Non renseigné
 Organisme : GINGER Environnement
 Commentaires sur le nivellement : Précision du nivellement : bonne
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 50.355 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.480 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 50.835 m