



Commune : VIDAUBAN

Rivière : L' Aille

Sol en bordure du chemin

Commentaires : Sol

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI_S_681

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.47586200 / Y: 43.40610310

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 981600.03 / Y: 6262530.48

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.475862 / Y: 43.4061031

Code Hydro: Y5210500

Rive de référence: Non renseigné

**15 Juin 2010**

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

Altitude calculée de l'eau : **41.634 m**

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : Id Laisse : A 009 - Marque : dépôt d'herbes - Qualité du relevé : 3

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_681_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

02/10/2018



Vue rapprochée - Auteur : GINGER

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 nivelllement : Précision du nivelllement : bonne
Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 41.634 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 41.634 m