



Commune : VIDAUBAN

Rivière : L' Aille

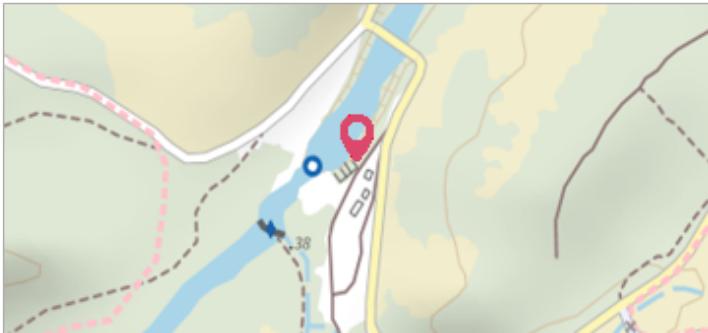
Buisson à l'angle des ruines

Commentaires : Sol

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est**Code :** VAR2010GI_S_678**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée

Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.45538860 / Y: 43.39615230**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 979990.81 / Y: 6261352.64**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.4553886 / Y: 43.3961523**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 : **44.813 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Id Laisse : A 006 - Marque : dépôt d'herbes - Hauteur d'eau : 0,79cm - Qualité du relevé : 2

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_678_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

02/08/2021

MARQUE

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

Vue rapprochée - Auteur : GINGER

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 nivellation : bonne**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 44.023 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.790 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 44.813 m