



Commune : VIDAUBAN

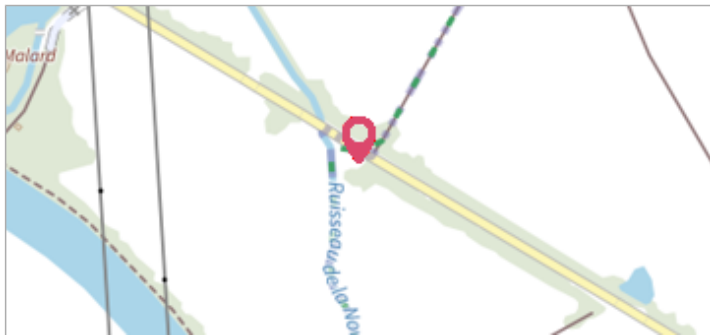
Rivière : L' Aille

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 nivelllement : 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