
Commune : **VIDAUBAN**

Rivière : **L' Aille**

**Garage de la construction**

**Commentaires :** Mur de la construction

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Est

**Code :** VAR2010GI\_S\_680 **Date de mise à jour :** 22/02/2017

**Auteur :** Cerema Méditerranée



**GÉOLOCALISATION**


**Coordonnées WGS84 :** X: 6.47367840 / Y: 43.40203730

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 981443.11 / Y: 6262071.19

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.4736784 / Y: 43.4020373

**Code Hydro:** Y5210500 **Rive de référence:** Non renseigné




**15 Juin 2010**

Altitude calculée de l'eau : **41.06 m**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Id Laisse : A 008 - Marque : dépôt d'herbes - Hauteur d'eau : 1,84cm - Qualité du relevé : 1

**GÉNÉRAL**

**Code :** VAR2010GI\_R\_680\_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) :** 39.220 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.840 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 41.06