

Commune : **VIDAUBAN**Rivière : **L' Aille****Mur de façade de la construction****Commentaires :** Sol de la terrasse**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** VAR2010GI\_S\_682**Date de mise à jour :** 05/09/2019**Auteur :** Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.47082350 / Y: 43.40969480**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 981174.55 / Y: 6262911.37**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.4708235 / Y: 43.4096948**Code Hydro:** Y5210500**Rive de référence:** Non renseigné**15 Juin 2010**Altitude calculée de l'eau : **40.172 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Id Laisse : A 010 - Marque : limon sur feuille - Hauteur d'eau : 2,65cm - Qualité du relevé : 2**GÉNÉRAL****Code :** VAR2010GI\_R\_682\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

05/09/2019

**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) :** 37.522 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.650 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 40.172 m