



Commune : VIDAUBAN

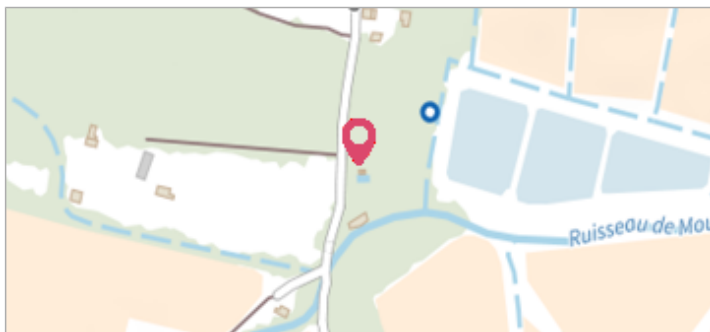
Mur de façade du pool-house piscine

Commentaires : Plage de la piscine - hydrographie : Ruisseau de Mouresse

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est**Code :** VAR2010GI_S_687**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée

Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.42055780 / Y: 43.39053500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 977197.28 / Y: 6260605.94**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.4205578 / Y: 43.390535**15 Juin 2010**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **57.121 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Id Laisse : A 002 - Marque : dépôt de limon - Hauteur d'eau : 0,85cm - Qualité du relevé : 1

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_687_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 nivelllement :** Précision du nivelllement : bonne**Référence nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 56.271 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.850 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 57.121 m