
Commune : **VIDAUBAN**

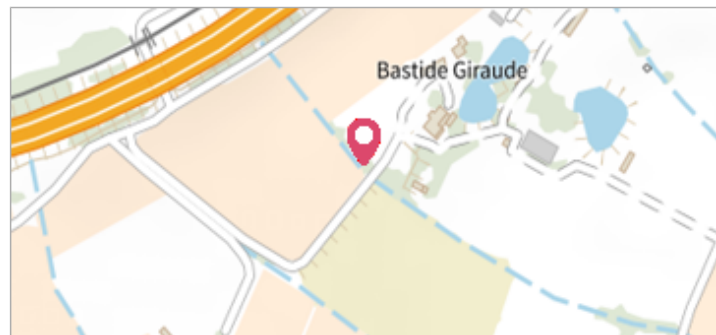
Vallon Sec devant l'entrée du Château de Ramatuelle

Commentaires : Lit du vallon sec

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
Code : VAR2010GI_S_709 **Date de mise à jour** : 22/02/2017
Auteur : Cerema Méditerranée




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.41028880 / Y: 43.40305580
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 976305.52 / Y: 6261960.42
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4102888 / Y: 43.4030558



Vue générale - Auteur : GINGER


15 Juin 2010
Nature de l'inondation : **Ruissellement**

Altitude calculée de l'eau : **72.966 m**
Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Id Laisse : SSA083 - Marque : débris végétaux - Hauteur d'eau : 150 cm - Qualité du relevé : 2

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_709_1 **Date de mise à jour** :
Auteur : Cerema Méditerranée 02/10/2018



Vue rapprochée - Auteur : GINGER

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 - 15/09/2010

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : GINGER Environnement

NIVELLEMENT APRÈS RELEVÉ - 26/11/2010

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) : 71.466 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.500 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 72.966 m