



Commune : VIDAUBAN

## Vallon Sec devant l'entrée du Château de Ramatuelle

Commentaires : Lit du vallon sec

1

Repère(s) sur le site

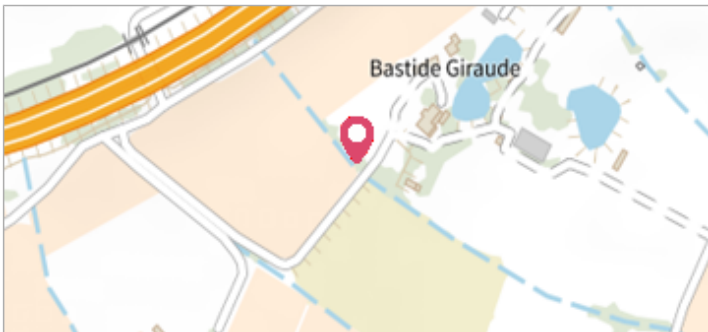
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI\_S\_709

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue générale - Auteur : GINGER

### 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

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

### 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 - 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 nivelllement : Précision du nivellation : 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