



Commune : **VIDAUBAN**

## 30 Chemin de la Grand Gouargue

**Commentaires :** Chemin - hydrographie : Vallats de Chaume

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Est

**Code :** VAR2010GI\_S\_697

**Date de mise à jour :** 22/02/2017

**Auteur :** Cerema Méditerranée



Vue générale - Auteur : GINGER

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.39005580 / Y: 43.41959940

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 974588.3 / Y: 6263727.04

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.3900558 / Y: 43.4195994



**15 Juin 2010**

Altitude calculée de l'eau : **75.961 m**

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

Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires :** Id Laisse : SSA079 - Marque : débris végétaux - Hauteur d'eau : 31 cm - Qualité du relevé : 3

### GÉNÉRAL

**Code :** VAR2010GI\_R\_697\_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

**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) :** 75.651 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.310 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 75.961 m



Vue rapprochée - Auteur : GINGER