

Commune: VIDAUBAN

# 178 Chemin Durondin

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Méditerranée Est

Auteur : Cerema Méditerranée



# Vue générale - Auteur : GINGER

### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 6.41331660 / Y: 43.42334460

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 976453.23 / Y: 6264224.12 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4133166 / Y: 43.4233446 Code Hydro: Y5--0200 Rive de référence: Non renseigné



# 15 Juin 2010

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

Altitude calculée de l'eau : 53.388 m

Rivière : L' Argens

Nature du repère : **Témoignage oral** 

Commentaires: Id Laisse: PSC040 - Marque: témoignage et observation - Hauteur d'eau: 37 cm - Qualité du relevé: 3

**GÉNÉRAL** 

**Code:** VAR2010GI\_R\_649\_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 - 28/09/2010

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): 53.018 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.370 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 53.388 m