

Commune: DRAGUIGNAN

## 186 Rue Jean Aicard Boucherie L'entrecôte

Commentaires : Pied du poteau en béton - hydrographie : Vallon de Bialle

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est

Auteur : Cerema Méditerranée





Vue générale - Auteur : GINGER

### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 6.46083100 / Y: 43.53984440

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 979731.74 / Y: 6277328.09 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.460831 / Y: 43.5398444



# 15 Juin 2010

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

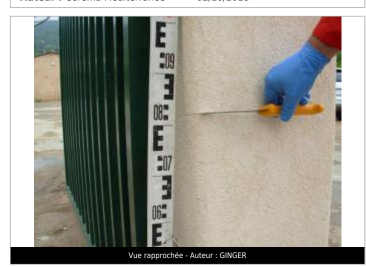
Altitude calculée de l'eau : **181.735 m** 

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires: Id Laisse: SSA006 - Marque: trace - Hauteur d'eau: 82 cm - Qualité du relevé: 2

## **GÉNÉRAL**

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): 180.915 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.820 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 181.735 m