



Commune : **DRAGUIGNAN**

**235 Avenue Salvador Allende**

**Commentaires :** Sol pied du poteau

**1** Repère(s) sur le site

#### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Est

**Code :** VAR2010GI\_S\_286

**Date de mise à jour :** 22/02/2017

**Auteur :** Cerema Méditerranée



Vue générale - Auteur : GINGER

#### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.43462580 / Y: 43.52694040

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 977677.33 / Y: 6275802.75

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.4346258 / Y: 43.5269404



**15 Juin 2010**

Nature de l'inondation : **Ruissellement**

Altitude calculée de l'eau : **236.537 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires :** Id Laisse : SSA014 - Marque : trace - Hauteur d'eau : 150 cm - Qualité du relevé : 2

#### GÉNÉRAL

**Code :** VAR2010GI\_R\_286\_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) :** 235.037 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.500 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 236.537 m



Vue rapprochée - Auteur : GINGER