

Commune: DRAGUIGNAN

# 550 Avenue Jean Monnet

Commentaires : Terre plein central avec chêne - bord de route borne béton blanche

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: VAR2010GI S 222 Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée





Vue générale - Auteur : GINGER

### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 6.48561370 / Y: 43.52295730 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 981816.4 / Y: 6275541.1 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 6.4856137 / Y: 43.5229573



## 15 Juin 2010

Nature de l'inondation : Ruissellement

Altitude calculée de l'eau : 167.744 m

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires: Id Laisse: AC014 - Marque: témoignage - Hauteur d'eau: 45CM - Qualité du relevé: 3

## **GÉNÉRAL**

Code: VAR2010GI R 222 1 Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 02/10/2018



Vue rapprochée - Auteur : GINGER

## **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 - 06/09/2010** 

**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): 167.294 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.450 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 167.744