

Commune: DRAGUIGNAN

Rivière : La Nartuby

# Entre Route de Montferrat et le Cours d'eau, Champ de Pêchers

Commentaires: Sol Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: VAR2010GI S 192 Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 6.43657350 / Y: 43.55022110

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 977722.12 / Y: 6278394.68 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 6.4365735 / Y: 43.5502211 Code Hydro: Y5230500 Rive de référence: Non renseigné



## 15 Juin 2010

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

Altitude calculée de l'eau : 192.045 m

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : Id Laisse : pm003 - Marque : trace - Hauteur d'eau : 1 m - Qualité du relevé : 0

## **GÉNÉRAL**

Code: VAR2010GI R 192 1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 01/02/2021



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

Vue générale - Auteur : GINGER

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): 191.045 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 192.045