

Commune: DRAGUIGNAN

# 25 Traverse Hippolyte Mège

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: VAR2010EGN\_S\_80 Date de mise à jour: 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée





Rivière: La Nartuby

#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 6.45939500 / Y: 43.53341900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 979647.02 / Y: 6276609.54 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.459395 / Y: 43.533419 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 : 176.91 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

#### **GÉNÉRAL**

**Code:** VAR2010EGN\_R\_80\_1

Date de mise à jour :

**Auteur :** Cerema Méditerranée 02/10/2018



#### **MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné

Visibilité : Non renseigné État du repère : Disparu Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DE LAISSES DE CRUES DE L'ÉVÉNEMENT DU 15 JUIN 2010 SUR LES COMMUNES DE DRAGUIGNAN, TRANS EN PROVENCE, LA MOTTE ET LE MUY -01/09/2010

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : EGIS-Eau

### **NIVELLEMENT PHE - 04/08/2010**

**Méthode :** Non renseigné **Organisme :** OPSIA

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 174.970 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.940 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 176.91 m