

Commune: TRANS-EN-PROVENCE

# av. de Beaulieu, ch. des Calant

Rivière: La Nartuby

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: VAR2010EGN S 132 Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée





**GÉOLOCALISATION** 

Coordonnées WGS84: X: 6.48717200 / Y: 43.50465600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 982032.11 / Y: 6273514.52 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 6.487172 / Y: 43.504656 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 : 144.15 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

### **GÉNÉRAL**

Code: VAR2010EGN R 132 1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 02/10/2018



Vue de la PHE - Auteur : EGIS

### **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 - 12/08/2010**

Méthode: Non renseigné Organisme: OPSIA

Référence nivelée : Autre type de référence

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 143.030 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.120 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 144.15