

Commune: TRANS-EN-PROVENCE

# Rte de La Motte, ch. de la Baume

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: VAR2010EGN S 145 Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 6.50538200 / Y: 43.49677700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 983542.78 / Y: 6272704.85 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 6.505382 / Y: 43.496777 Code Hydro: Y5230500 Rive de référence: Non renseigné



Vue du site - Auteur : EGIS



## 15 Juin 2010

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

Altitude calculée de l'eau : 107.29 m

Rivière: La Nartuby

Nature du repère : Laisse d'inondation

### **GÉNÉRAL**

**Code:** VAR2010EGN\_R\_145\_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 04/12/2019



**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): 106.560 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m): 0.730 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 107.29 m