

Commune: TRANS-EN-PROVENCE

## lieu-dit La Gabre

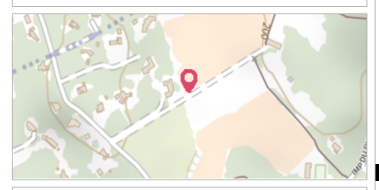
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: VAR2010EGN\_S\_144 Date de mise à jour: 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée





Rivière: La Nartuby

Vue du site - Auteur : EGIS

## **GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.50440600 / Y: 43.49401400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 983477.51 / Y: 6272394.55 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.504406 / Y: 43.494014 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 : 106.32 m

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Nature du repère : Laisse d'inondation

**MARQUE** 

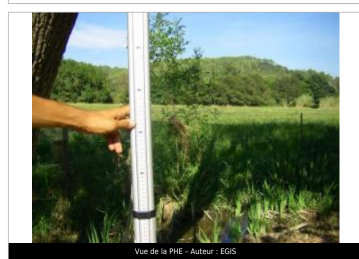
01/09/2010

## **GÉNÉRAL**

**Code:** VAR2010EGN\_R\_144\_1

Date de mise à jour :

**Auteur :** Cerema Méditerranée 04/12/2019



NIVELLEMENT PHE - 16/08/2010

Organisme: EGIS-Eau

Visibilité: Non renseigné

Pérennité: Aucune

PHEC: Non renseigné

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

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

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 -

Altitude de la référence (en m): 105.020 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.300 m

État du repère : Disparu

Repère calculé : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau (en m): 106.32 m