

Commune: TRANS-EN-PROVENCE

178 ch. des Vignarets

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: VAR2010EGN S 137 Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.49289800 / Y: 43.49905200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 982522.46 / Y: 6272912.72 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 6.492898 / Y: 43.499052 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 : 113.23 m

Rivière: La Nartuby

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code: VAR2010EGN_R_137_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 25/11/2019



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 - 18/08/2010

Méthode: Non renseigné Organisme: OPSIA

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 111.330 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.900 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 113.23 m