

Commune: DRAGUIGNAN

impasse de la Valère

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: VAR2010EGN S 28 **Date de mise à jour : 22/02/2017**

Auteur : Cerema Méditerranée





Rivière: La Nartuby

Vue du site - Auteur : EGIS

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.44966300 / Y: 43.54832400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 978788.47 / Y: 6278230.16 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 6.449663 / Y: 43.548324 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 : 205.01 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code: VAR2010EGN_R_28_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 - 17/08/2010

Méthode: Non renseigné Organisme: OPSIA

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 204.310 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m): 0.700 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 205.01 m