

Commune: DRAGUIGNAN

1149 av. Frederic Henri Manes

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: VAR2010EGN S 25 **Date de mise à jour :** 05/09/2019

Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.43305400 / Y: 43.55426800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 977418.33 / Y: 6278831.67 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 6.433054 / Y: 43.554268 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 : 195.05 m

Rivière: La Nartuby

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code: VAR2010EGN R 25 1 Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 05/09/2019 **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 - 28/07/2010

Méthode: Non renseigné Organisme: OPSIA

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 194.210 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m): 0.840 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 195.05 m