



Commune : DRAGUIGNAN

Rivière : La Nartuby

1352 av. Frederic Henri Manes

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010EGN_S_24

Date de mise à jour : 05/09/2019

Auteur : Cerema Méditerranée

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.43200700 / Y: 43.55625000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 977324.2 / Y: 6279048.07

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.432007 / Y: 43.55625

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 : **195.89 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code : VAR2010EGN_R_24_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(s) : 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) : 195.290 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.600 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 195.89