

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 : 05/09/2019
Auteur : Cerema Méditerranée

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) : 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