

Commune: DRAGUIGNAN

1352 av. Frederic Henri Manes

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

Rivière: La Nartuby

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

 $\textbf{Code:} \ \, \text{VAR2010EGN}_\text{R}_\text{24}_\text{1} \qquad \quad \, \textbf{Date de mise à jour:}$

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): 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 m