

Commune : **DRAGUIGNAN** | Rivière : **La Nartuby**

153 Avenue du Col de L'ange

Commentaires : Sol maison

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
Code : VAR2010GI_S_194 **Date de mise à jour :** 05/09/2019
Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.43812080 / Y: 43.54039710
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 977894.61 / Y: 6277309.28
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4381208 / Y: 43.5403971
Code Hydro: Y5230500 **Rive de référence:** Non renseigné

15 juin 2010 Altitude calculée de l'eau : **185.337 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Id Laisse : SSA019 - Marque : trace - Hauteur d'eau : 160 cm - Qualité du relevé : 2

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_194_1 **Date de mise à jour :** 05/09/2019
Auteur : Cerema Méditerranée



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 15/09/2010

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : GINGER Environnement

NIVELLEMENT APRÈS RELEVÉ - 26/11/2010

Méthode : Non renseigné
Organisme : GINGER Environnement
Commentaires sur le nivellement : Précision du nivellement : Bonne
Référence nivelée : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 183.737 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.600 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 185.337