



Commune : **DRAGUIGNAN**

990 Avenue Mendès France St Michel

Commentaires : Grillage près du portail

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI_S_245

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.43652790 / Y: 43.55567000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 977692.09 / Y: 6278999.56

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4365279 / Y: 43.55567



15 Juin 2010

Nature de l'inondation : **Ruissellement**

Altitude calculée de l'eau : **226.829 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Id Laisse : AC182 - Marque : végétation + peinture orange - Hauteur d'eau : 120CM - Qualité du relevé : 3

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_245_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

02/10/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Vue rapprochée - Auteur : GINGER

SOURCE DE REPÉRAGE : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 30/09/2010

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : 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) : 225.629 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.200 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 226.829