

Commune: DRAGUIGNAN

192 Av Marie Curie

Commentaires: Mur du garage - hydrographie: vallon des Tours

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.47877060 / Y: 43.53612630

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 981199.02 / Y: 6276978.96 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4787706 / Y: 43.5361263



_ _ _ _ _ _ _ _

15 Juin 2010

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : 201.357 m

Nature du repère : **Témoignage oral**

 $\textbf{Commentaires:} \ \, \text{Id Laisse: AC025 - Marque: marque noire - Hauteur d'eau: 75CM - Qualité du relevé: 2}$

GÉNÉRAL

Code: VAR2010GI R 273 1 Date of

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 06/09/2019

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 - 07/09/2010

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): 200.607 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.750 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 201.357 m