

Commune: DRAGUIGNAN

Immeuble 25 Caserne Chabant

Commentaires : Hauteur de grille noire sous fenêtre a gauche de l'entrée - hydrographie : vallon des Tours

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: VAR2010GI_S_271 Date de mise à jour: 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.47518900 / Y: 43.53328790

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 980923.58 / Y: 6276651.05 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.475189 / Y: 43.5332879



15 Juin 2010

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

Altitude calculée de l'eau : 189.783 m

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Id Laisse : AC019 - Marque : témoignage - Hauteur d'eau : 50CM - Qualité du relevé : 2

GÉNÉRAL

Code: VAR2010GI_R_271_1

Auteur: Cerema Méditerranée

Date de mise à jour :

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

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): 189.283 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 189.783 m