

Commune: DRAGUIGNAN

231 Av Montferrat

Commentaires : Sol - hydrographie : Vallon de Biaille

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.46179920 / Y: 43.54149320 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 979801.91 / Y: 6277514.6 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 6.4617992 / Y: 43.5414932



15 Juin 2010

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

Altitude calculée de l'eau : 188.663 m

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires: Id Laisse: pm017 - Marque: témoignage - Hauteur d'eau: 0,59 m - Qualité du relevé: 2

GÉNÉRAL

Code: VAR2010GI_R_206_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): 188.073 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.590 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 188.663 m