



Commune : **DRAGUIGNAN**

13 Avenue du 4 Septembre

Commentaires : Sol du couloir de l'immeuble - hydrographie : Vallon de Bialle

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI_S_213

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.45853040 / Y: 43.53561210

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 979566.5 / Y: 6276850

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4585304 / Y: 43.5356121



15 Juin 2010

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Id Laisse : SSA003 - Marque : trace - Hauteur d'eau : 60 cm - Qualité du relevé : 1

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_213_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

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

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : GINGER Environnement

RELEVÉ

Méthode : Non renseigné

Organisme : GINGER Environnement

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.600 m



Vue rapprochée - Auteur : GINGER