



Commune : DRAGUIGNAN

231 Av Montferrat

Commentaires : Sol - hydrographie : Vallon de Biaille

1

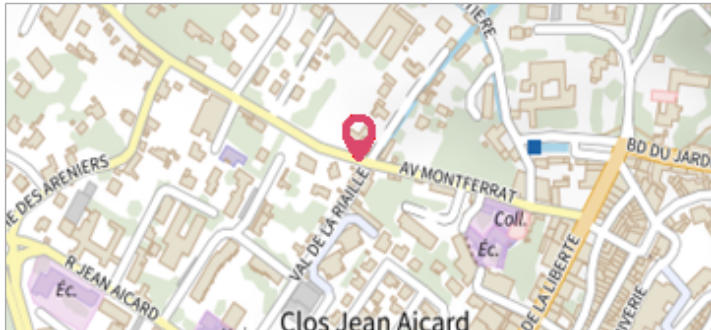
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI_S_206

Date de mise à jour : 22/02/2017

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

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

02/10/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Repère calculé** : 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 nivelllement** : Précision du nivelllement : Bonne

Référence nivellée : 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



Vue rapprochée - Auteur : GINGER