



Commune : DRAGUIGNAN

## Quartier la platrière

Commentaires : Sol maison

1

Repère(s) sur le site

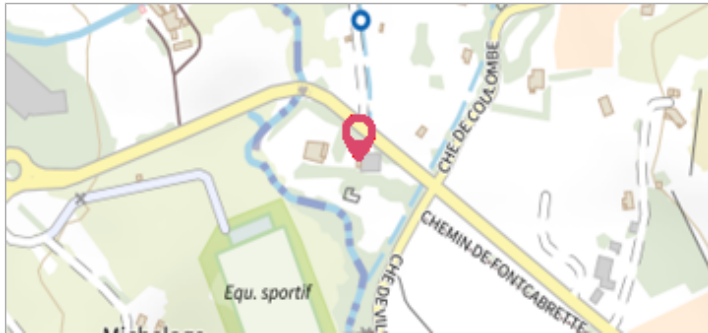
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI\_S\_247

Date de mise à jour : 05/09/2019

Auteur : Cerema Méditerranée



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.40933970 / Y: 43.53372600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 975601.76 / Y: 6276467.64

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4093397 / Y: 43.533726

**15 Juin 2010**Nature de l'inondation : **Ruisseaulement**Altitude calculée de l'eau : **231.355 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Id Laisse : SSA036 - Marque : trace - Hauteur d'eau : 168 cm - Qualité du relevé : 3

### GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI\_R\_247\_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

01/02/2021

### 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 - 15/09/2010

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) : 229.675 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.680 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 231.355