



Commune : **CANNES**

## AVENUE DE LA BORDE - CENTRE COMMERCIAL - grillage sur muret

Commentaires : Cours d'eau : LA PETITE FRAYERE

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : CER\_PHE06\_S\_0504

Date de mise à jour : 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.96536900 / Y: 43.56764700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1020325.27 / Y: 6282331.85

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.965369 / Y: 43.567647



**3 Octobre 2015**

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

Altitude calculée de l'eau : **20.76 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : amas de brindilles sur le grillage

### GÉNÉRAL

Code : CER\_PHE06\_R\_0504\_01

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

03/02/2022

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SIFRO - 06/10/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : Syndicat intercommunal pour la protection contre les inondations de la Frayère et de la Roquebillière

### RELEVÉ PHE - 12/01/2017

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le nivellement : Complément nivellement ATM janvier 2017

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 20.230 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.530 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 20.76



Photo PHE - Auteur : SIFRO