



Commune : CANNES

AVENUE MICHEL JOURDAN #5

Commentaires : Cours d'eau : LA GRANDE FRAYERE

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Est

Code : CER_PHE06_S_0493

Date de mise à jour : 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.96774900 / Y: 43.55982320

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1020561.04 / Y: 6281473.04

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.967749 / Y: 43.5598232

**3 Octobre 2015**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **12.94 m**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : eau.360

GÉNÉRAL

Code : CER_PHE06_R_0493_01

Date de mise à jour :

29/09/2021

Auteur : Cerema Méditerranée

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non renseigné**Etat du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ PHE SAFEGER POUR LE SIAUBC SUR LA COMMUNE DE CANNES -****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SAFEGER**RELEVÉ PHE****Méthode** : Non renseigné**Référence nivélée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 11.940 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 12.94 m