

Commune: CANNES

# **AVENUE LAUGIER #2**

Commentaires: Cours d'eau: VALLON SECTEUR GRAND JAS

L

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: CER\_PHE06\_S\_0630 Date de mise à jour: 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée



### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 7.00635010 / Y: 43.54936020

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1023736.01 / Y: 6280469.11 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.0063501 / Y: 43.5493602



## **3 Octobre 2015**

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

Altitude calculée de l'eau : 4.62 m

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires: eau.239

### **GÉNÉRAL**

**Code:** CER\_PHE06\_R\_0630\_01

Date de mise à jour :

**Auteur :** Cerema Méditerranée 04/12/2019

**MARQUE** 

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité : Aucune État du repère : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ PHE SAFEGE POUR LE SIAUBC SUR LA COMMUNE DE CANNES -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: SAFEGE

### **RELEVÉ PHE**

Méthode: Non renseigné

Référence nivelée : Autre type de référence

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 3.420 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.200 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.62 m