



Commune : **CANNES**

## BOULEVARD DE LA RÉPUBLIQUE #16

Commentaires : Cours d'eau : VALLON CANNET

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : CER\_PHE06\_S\_0544

Date de mise à jour : 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.02078100 / Y: 43.56021030

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1024839.72 / Y: 6281732.74

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.020781 / Y: 43.5602103



**3 Octobre 2015**

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

Altitude calculée de l'eau : **17.64 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : eau.139

### GÉNÉRAL

Code : CER\_PHE06\_R\_0544\_01

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

28/04/2021

### 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 : 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) : 17.480 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.160 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.64