



Commune : CANNES

## BOULEVARD LOUIS NEGRIN

Commentaires : Cours d'eau : VALLON DE ROQUEBILLIERE

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : CER\_PHE06\_S\_0603

Date de mise à jour : 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.97604040 / Y: 43.54962450

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1021287.41 / Y: 6280374.65

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.9760404 / Y: 43.5496245

**3 Octobre 2015**

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

Commentaires : eau.262

### GÉNÉRAL

Code : CER\_PHE06\_R\_0603\_01

Date de mise à jour :

04/12/2019

Auteur : Cerema Méditerranée

Altitude calculée de l'eau : **3.38 m**

Nature du repère : Non renseigné

### 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 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 nivellée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IIGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 2.810 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.570 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.38