



Commune : CANNES

RUE GEORGES CLEMENCEAU #2

Commentaires : Cours d'eau : VALLON SECTEUR GRAND JAS

1

Repère(s) sur le site

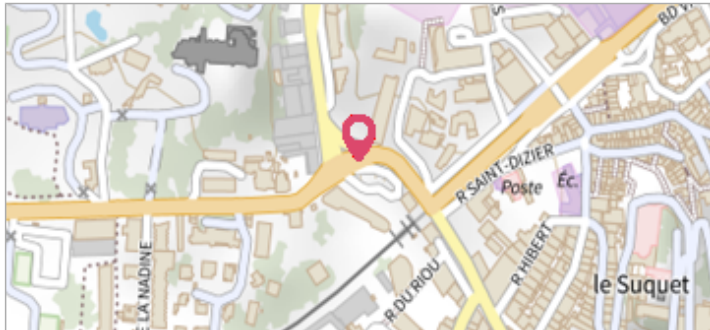
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : CER_PHE06_S_0648

Date de mise à jour : 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.00660060 / Y: 43.55113740

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1023746.21 / Y: 6280667.41

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.0066006 / Y: 43.5511374

**3 Octobre 2015**

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

Altitude calculée de l'eau : **9.76 m**

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : eau.220

GÉNÉRAL

Code : CER_PHE06_R_0648_01

Date de mise à jour :

04/12/2019

Auteur : Cerema Méditerranée

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 nivélée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IIGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 9.150 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.610 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 9.76