
Commune : **CANNES**

RUE BROUGHAM #3

Commentaires : Cours d'eau : VALLON SECTEUR GRAND JAS

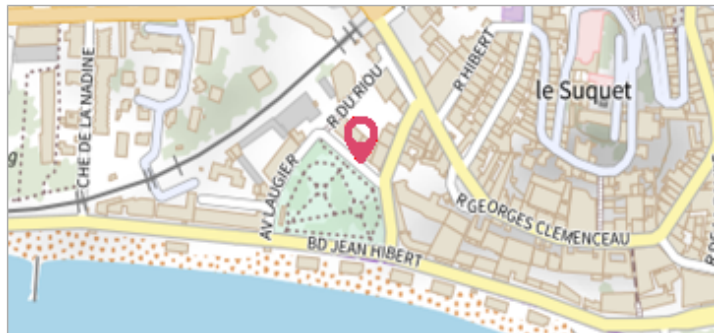
1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : CER_PHE06_S_0644 **Date de mise à jour :** 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.00735910 / Y: 43.54947890

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1023816.8 / Y: 6280486.42

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.0073591 / Y: 43.5494789


3 Octobre 2015

Altitude calculée de l'eau : **4.32 m**

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

Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : eau.231

GÉNÉRAL

Code : CER_PHE06_R_0644_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 nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 3.760 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.560 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.32