

Commune : CANNES

AVENUE FRANCIS TONNER #7

Commentaires: Cours d'eau: VALLON DE ROQUEBILLIERE

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: CER PHE06 S 0594 **Date de mise à jour :** 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.98129750 / Y: 43.54940510

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1021713.08 / Y: 6280371.7 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 6.9812975 / Y: 43.5494051



3 Octobre 2015

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

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires: eau.281

GÉNÉRAL

Code: CER_PHE06_R_0594_01

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 04/12/2019



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : 2.6 m

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): 2.020 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m): 0.580 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 2.6 m