

Commune: CANNES

AVENUE FRANCIS TONNER #16

Commentaires: Cours d'eau: LA GRANDE FRAYERE

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.96273260 / Y: 43.55025500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1020209.45 / Y: 6280390.58 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.9627326 / Y: 43.550255



3 Octobre 2015

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

Altitude calculée de l'eau : 4.83 m

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires: eau.329

GÉNÉRAL

Code: CER_PHE06_R_0478_01

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 09/06/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité : Aucune État du repère : Non renseigné 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): 3.970 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.860 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.83