

Commune : CANNES

AVENUE FRANCIS TONNER #14

Commentaires: Cours d'eau: LA GRANDE FRAYERE

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: CER PHE06 S 0477 **Date de mise à jour :** 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.96250660 / Y: 43.55038330

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1020190.49 / Y: 6280403.91 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 6.9625066 / Y: 43.5503833



3 Octobre 2015

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

Altitude calculée de l'eau : 5.18 m

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires: eau.328

GÉNÉRAL

Code: CER_PHE06_R_0477_01 Auteur : Cerema Méditerranée

Date de mise à jour :

09/06/2022

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): 4.570 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m): 5.18