

Commune: CANNES

RUE ANTOINE BRUN - façade habitation #5

Commentaires: Cours d'eau: VALLON DE ROQUEBILLIERE

L

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: CER_PHE06_S_0611 Date de mise à jour: 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.98144800 / Y: 43.55026900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1021720.39 / Y: 6280468.21 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.981448 / Y: 43.550269



3 Octobre 2015

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

Commentaires : trace repérée lors de la visite - hauteur mesurée 0.4m

Altitude calculée de l'eau : 3.05 m

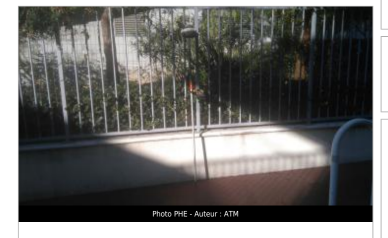
Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code: CER_PHE06_R_0611_01

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 04/12/2019



MARQUE

 $\textbf{Maximum de l'inondation:} \ \ \textit{Non renseign\'e}$

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 ASSUREUR GENERALI - 09/10/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: Assureur Generali

RELEVÉ PHE - 09/10/2015

Méthode: Non renseigné

Commentaires sur le nivellement : Complément nivellement ATM

Référence nivelée : Autre type de référence **Description référence du repère :** sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 2.650 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 3.05