
Commune : **CANNES**

AVENUE DE LA ROUBINE - façade habitation #2

Commentaires : Cours d'eau : VALLON DE ROQUEBILLIERE

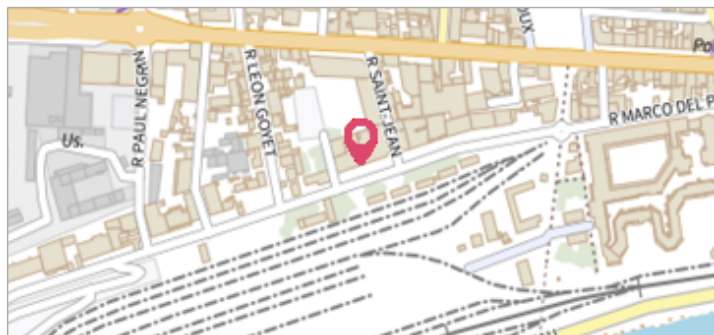
1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : CER_PHE06_S_0581 **Date de mise à jour** : 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.97493600 / Y: 43.54853500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1021204.33 / Y: 6280249.22

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.974936 / Y: 43.548535


3 Octobre 2015

Altitude calculée de l'eau : **3.32 m**

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

Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : trace repérée lors de la visite - hauteur mesurée 0.5m

GÉNÉRAL

Code : CER_PHE06_R_0581_01 **Date de mise à jour** :

Auteur : Cerema Méditerranée 28/04/2021



Photo PHE - Auteur : ATM

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 ASSUREUR GENERALI - 09/10/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : Assureur Generali

RELEVÉ PHE - 09/01/2017

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) : 2.820 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.32