

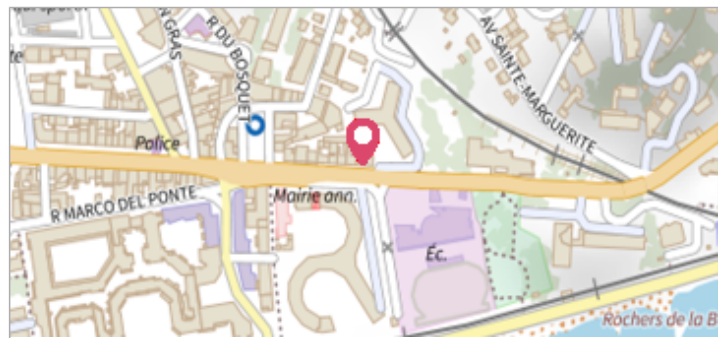
	Commune : CANNES	AVENUE FRANCIS TONNER - façade habitation #1
	Commentaires : Cours d'eau : VALLON DE ROQUEBILLIERE	

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : CER_PHE06_S_0600 Date de mise à jour : 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.98205600 / Y: 43.54936100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1021774.57 / Y: 6280369.9

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.982056 / Y: 43.549361

	3 Octobre 2015	Altitude calculée de l'eau : 3.01 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : trace repérée lors de la visite - hauteur mesurée 1m

GÉNÉRAL

Code : CER_PHE06_R_0600_01 Date de mise à jour : 04/12/2019

Auteur : Cerema Méditerranée



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 - 09/10/2015

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) : 2.010 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.01