

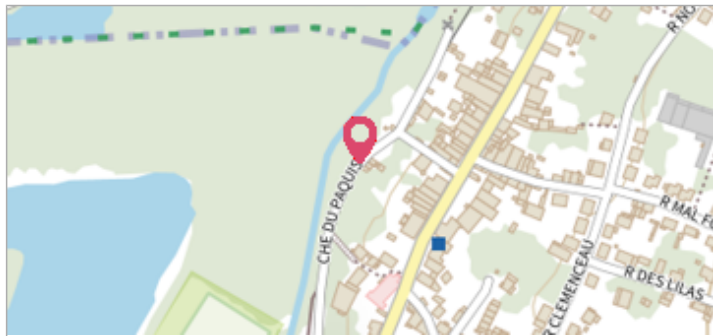
Commune : **CANNES** | **AVENUE DE LA ROUBINE #2**

Commentaires : Cours d'eau : VALLON DE ROQUEBILLIERE

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
 Code : CER_PHE06_S_0578 Date de mise à jour : 04/07/2016
 Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.97443700 / Y: 43.54840500
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1021164.77 / Y: 6280232.76
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.974437 / Y: 43.548405

3 octobre 2015 Altitude calculée de l'eau : **3.61 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : trace repérée lors de la visite - hauteur mesurée 0.8m

GÉNÉRAL

Code : CER_PHE06_R_0578_01 Date de mise à jour : 28/04/2021
 Auteur : Cerema Méditerranée



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(s) : 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) : 2.810 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.800 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.61 m