



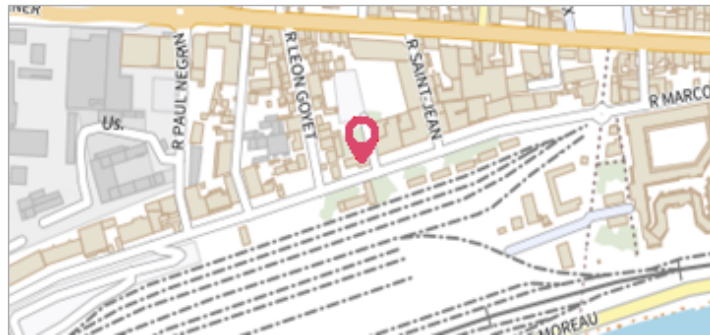
Commune : CANNES

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

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

Altitude calculée de l'eau : **3.61 m**Nature du repère : **Non renseigné****MARQUE****Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non renseigné**Etat 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 niveling** : Complément niveling ATM**Référence niveling** : 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