

Commune : **CANNES**

**AVENUE DE LA ROUBINE #3**

**Commentaires** : Cours d'eau : VALLON DE ROQUEBILLIERE

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Méditerranée Est  
**Code** : CER\_PHE06\_S\_0579      **Date de mise à jour** : 04/07/2016  
**Auteur** : Cerema Méditerranée



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 6.97225000 / Y: 43.54790600  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 1020990.98 / Y: 6280168.48  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.97225 / Y: 43.547906

**3 octobre 2015**      Altitude calculée de l'eau : **3.26 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\_0579\_01      **Date de mise à jour** : 28/04/2021  
**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(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)** : 2.760 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.500 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 3.26 m