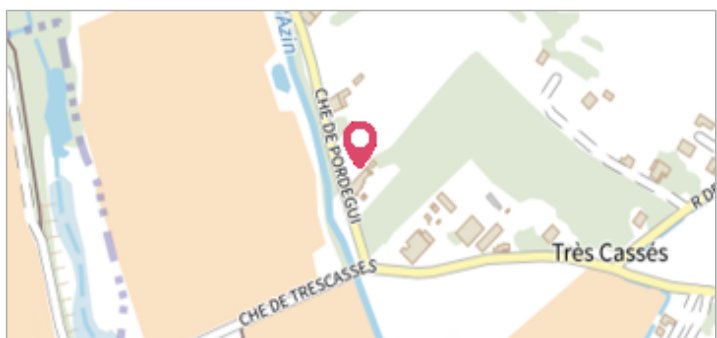


Commune : **CANNES** | **RUE MARCO DEL PONTE**

**Commentaires :** Cours d'eau : VALLON DE ROQUEBILLIERE | **1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Est  
**Code :** CER\_PHE06\_S\_0625 **Date de mise à jour :** 04/07/2016  
**Auteur :** Cerema Méditerranée



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.97960600 / Y: 43.54917200  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 1021577.82 / Y: 6280338.94  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.979606 / Y: 43.549172

**3 Octobre 2015** | Altitude calculée de l'eau : **2.77 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** | Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires :** trace repérée lors de la visite - hauteur mesurée 0.3m

**GÉNÉRAL**

**Code :** CER\_PHE06\_R\_0625\_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(s) :** 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) :** 2.470 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.300 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 2.77