

Commune : **CANNES**

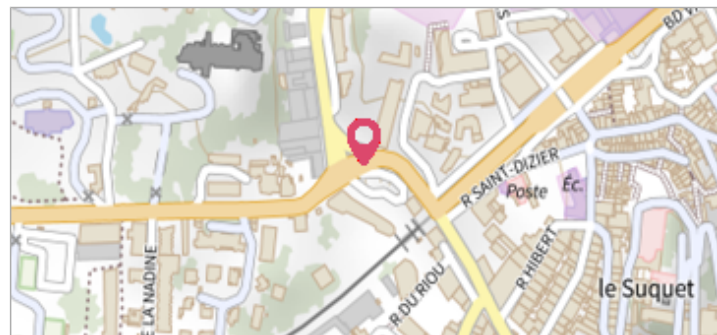
**RUE GEORGES CLEMENCEAU #2**

**Commentaires** : Cours d'eau : VALLON SECTEUR GRAND JAS

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Méditerranée Est  
**Code** : CER\_PHE06\_S\_0648      **Date de mise à jour** : 04/07/2016  
**Auteur** : Cerema Méditerranée



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 7.00660060 / Y: 43.55113740  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 1023746.21 / Y: 6280667.41  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 7.0066006 / Y: 43.5511374

**3 Octobre 2015**      Altitude calculée de l'eau : **9.76 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires** : eau.220

**GÉNÉRAL**

**Code** : CER\_PHE06\_R\_0648\_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 SAFEGE POUR LE SIAUBC SUR LA COMMUNE DE CANNES -**

**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s)** : SAFEGE

**RELEVÉ PHE**

**Méthode** : Non renseigné  
**Référence nivelée** : Autre type de référence  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 9.150 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.610 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 9.76