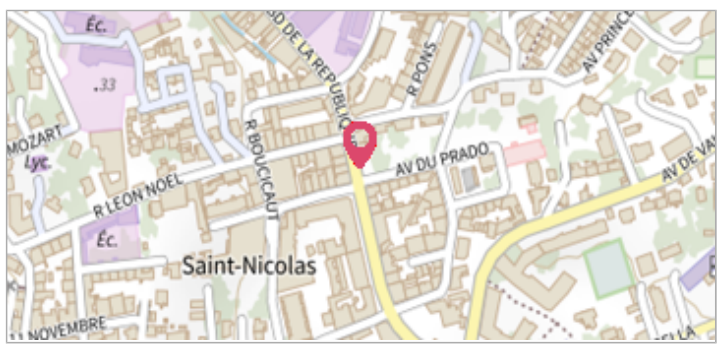


Commune : **CANNES** | **BOULEVARD DE LA RÉPUBLIQUE #15**

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

**GÉNÉRAL**  
 ---  
**Unité de gestion :** Méditerranée Est  
**Code :** CER\_PHE06\_S\_0543 **Date de mise à jour :** 04/07/2016  
**Auteur :** Cerema Méditerranée



**GÉOLOCALISATION**  
 ---  
**Coordonnées WGS84 :** X: 7.02230710 / Y: 43.55790270  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 1024975.97 / Y: 6281482.88  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 7.0223071 / Y: 43.5579027

**3 octobre 2015** Altitude calculée de l'eau : **11.87 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires :** eau.155

**GÉNÉRAL**  
 ---  
**Code :** CER\_PHE06\_R\_0543\_01 **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** Cerema Méditerranée 04/12/2019



**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) :** 11.220 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.650 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 11.87