

Commune : **CANNES** |

**AVENUE LAUGIER - façade bâtiment #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\_0631 **Date de mise à jour :** 04/07/2016  
**Auteur :** Cerema Méditerranée



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 7.00730800 / Y: 43.55006800  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 1023809.35 / Y: 6280551.61  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 7.007308 / Y: 43.550068

**3 Octobre 2015** | Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**Commentaires :** trace repérée lors de la visite - hauteur mesurée 2.75

**GÉNÉRAL**

**Code :** CER\_PHE06\_R\_0631\_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 :** Assureur Generali

**RELEVÉ PHE - 09/10/2015**

**Méthode :** Non renseigné  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Système altimétrique :** Système altimétrique inconnu  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.750 m