



Commune : **CANNES**

AVENUE LAUGIER - façade bâtiment #2

Commentaires : Cours d'eau : VALLON SECTEUR GRAND JAS

1

Repère(s) sur le site

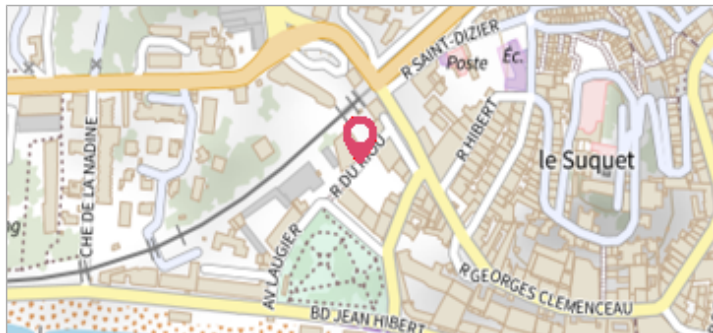
GÉNÉRAL

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 :

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 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