



Commune : CANNES

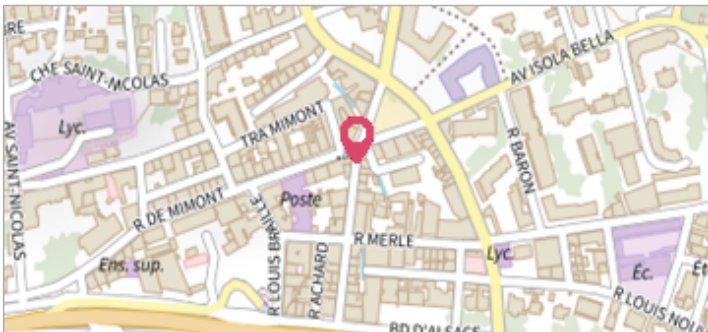
## RUE JEAN HADDAD SIMON #2

Commentaires : Cours d'eau : VALLON CANNET

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** CER\_PHE06\_S\_0568**Date de mise à jour :** 04/07/2016**Auteur :** Cerema Méditerranée

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.02330520 / Y: 43.55544480

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1025070.45 / Y: 6281214.16

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.0233052 / Y: 43.5554448

**3 Octobre 2015**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **10.53 m**

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : eau.182

### GÉNÉRAL

**Code :** CER\_PHE06\_R\_0568\_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 SAFEGER POUR LE SIAUBC SUR LA COMMUNE DE CANNES -

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

### RELEVÉ PHE

**Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 8.790 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.740 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 10.53