

## RUE JEAN HADDAD SIMON #2

**Commentaires :** Cours d'eau : VALLON CANNET

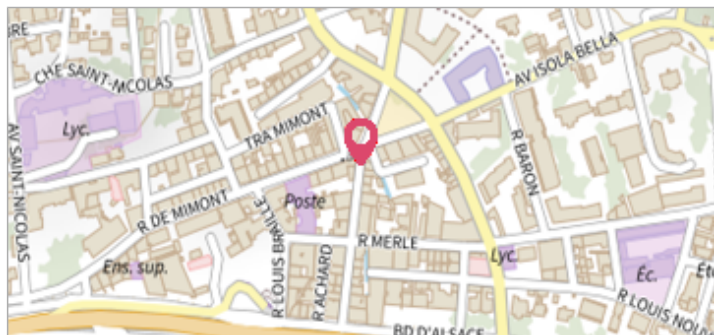
Repère(s) sur  
le site

## GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

**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



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 SAFEGE POUR LE SIAUBC  
SUR LA COMMUNE DE CANNES -**

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

**Organisme :** 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) :** 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**