



Commune : **ANTIBES**

## 5 VIEUX CHEMIN DE SAINT JEAN - sur locaux assainissement

Commentaires : Cours d'eau : LAVAL

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : CER\_PHE06\_S\_0224

Date de mise à jour : 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée

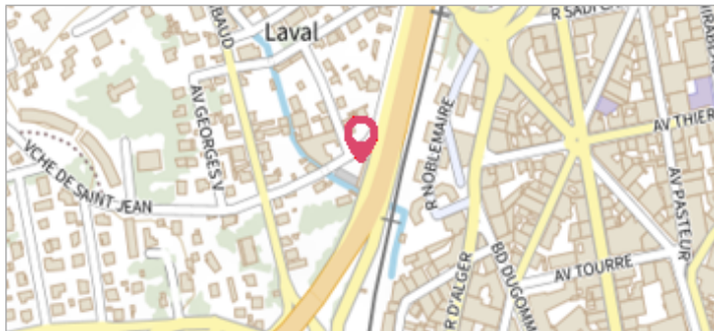


Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.11758450 / Y: 43.58235930

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1032525.18 / Y: 6284594.11

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.1175845 / Y: 43.5823593



**3 Octobre 2015**

Altitude calculée de l'eau : **11.94 m**

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

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : traces visibles sur la façade - EC-LAVAL-8 hauteur mesurée 0.62

### GÉNÉRAL

Code : CER\_PHE06\_R\_0224\_01

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

29/09/2021

### 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 COMMUNE D'ANTIBES - 06/10/2015**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : Commune d'Antibes

### RELEVÉ PHE - 06/10/2015

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le nivellement : Complément nivellement ATM juin 2016

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : seuil maison

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 11.320 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.620 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.94



Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes