



Commune : **ANTIBES**

## 28 AVENUE REIBAUD - poteau EDF

**Commentaires :** Cours d'eau : LAVAL

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Est

**Code :** CER\_PHE06\_S\_0222

**Date de mise à jour :** 04/07/2016

**Auteur :** Cerema Méditerranée

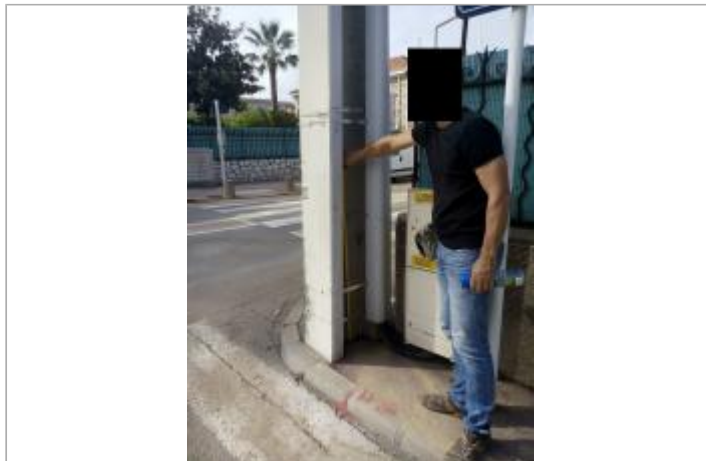
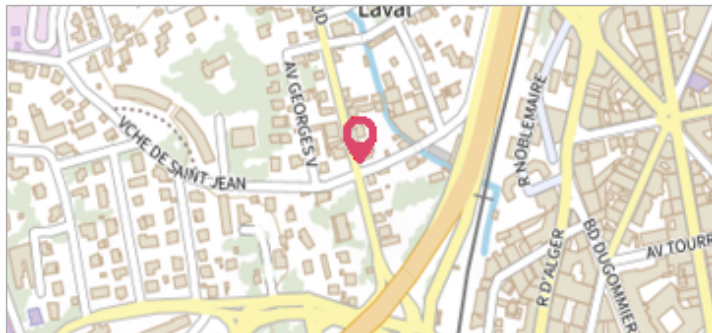


Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 7.11638970 / Y: 43.58215490

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 1032429.96 / Y: 6284566.4

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 7.1163897 / Y: 43.5821549



**3 Octobre 2015**

Altitude calculée de l'eau : **11.2 m**

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

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

**Commentaires :** traces visibles sur le poteau - EC-LAVAL-2 hauteur mesurée 0.89

### GÉNÉRAL

**Code :** CER\_PHE06\_R\_0222\_01

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** Cerema Méditerranée

07/10/2022



Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné

**Visibilité :** Non renseigné

**Pérennité :** Aucune

**PHEC :** Non renseigné

**État du repère :** Non renseigné

**Repère calculé :** 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 :** haut trottoir

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 10.310 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.890 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 11.2 m