



Commune : ANTIBES

15 AVENUE REIBAUD - muret habitation

Commentaires : Cours d'eau : LAVAL

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : CER_PHE06_S_0217

Date de mise à jour : 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée

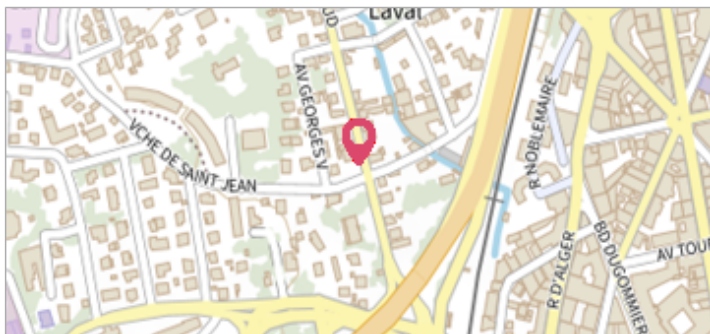


Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.11624260 / Y: 43.58215730

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1032418.08 / Y: 6284566.04

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.1162426 / Y: 43.5821573

**3 Octobre 2015**

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

Altitude calculée de l'eau : **11.23 m**

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires : traces visibles sur le mur - EC-LAVAL-3 hauteur mesurée 0.65

GÉNÉRAL

Code : CER_PHE06_R_0217_01

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

29/09/2021



Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

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 nivelllement : Complément nivelllement ATM juin 2016

Référence nivellée : Autre type de référence

Description référence du repère : bas du muret

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 10.580 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.650 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.23