



Commune : ANTIBES

AVENUE COURBE - muret habitation

Commentaires : Cours d'eau : LAVAL

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : CER_PHE06_S_0228

Date de mise à jour : 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée

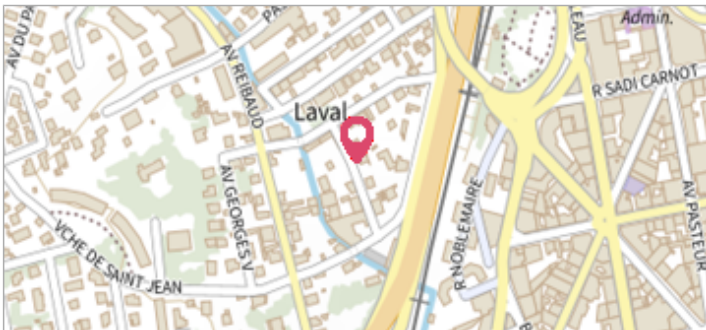


Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.11716520 / Y: 43.58303280

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1032487.45 / Y: 6284667.1

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.1171652 / Y: 43.5830328

**3 Octobre 2015**

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

Altitude calculée de l'eau : **11.9 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : traces visibles sur le muret - EC-LAVAL-6 hauteur mesurée 1.47

GÉNÉRAL

Code : CER_PHE06_R_0228_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



Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

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 nivellation ATM juin 2016

Référence nivélée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 10.430 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.470 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.9