



Commune : **ANTIBES**

12 AVENUE COURBE - SERVICES TECHNIQUES - façade bâtiment

Commentaires : Cours d'eau : LAVAL

1

Repère(s) sur le site

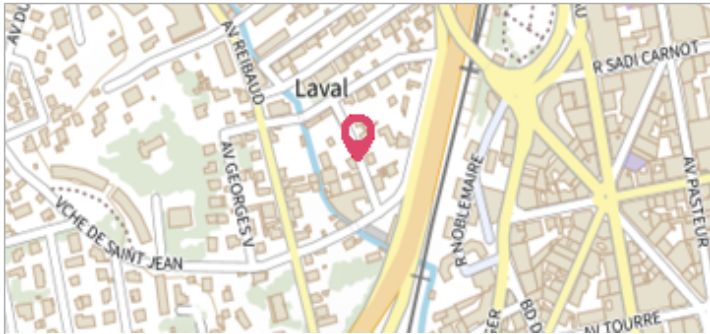
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : CER_PHE06_S_0215

Date de mise à jour : 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.11716750 / Y: 43.58284980

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 1032488.69 / Y: 6284646.8

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.1171675 / Y: 43.5828498



Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes



3 Octobre 2015

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

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : traces visibles sur la façade - EC-LAVAL-7 hauteur mesurée 1.45

GÉNÉRAL

Code : CER_PHE06_R_0215_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

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 10.450 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.450 m

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



Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes