



Commune : **ANTIBES**

AVENUE ARISTIDE BRIAND - muret habitation

Commentaires : Cours d'eau : LAVAL

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : CER_PHE06_S_0227

Date de mise à jour : 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée

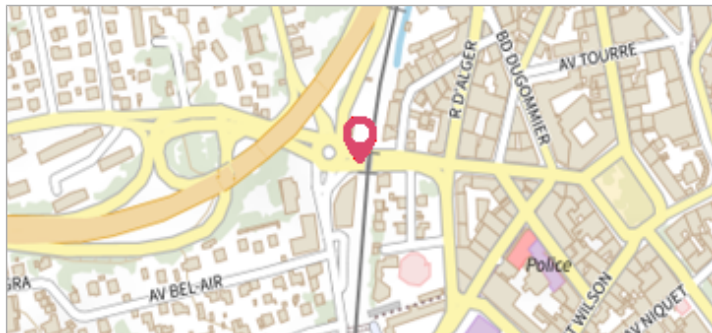


Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.11750080 / Y: 43.58056230

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1032528.83 / Y: 6284394.31

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.1175008 / Y: 43.5805623



3 Octobre 2015

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

Altitude calculée de l'eau : **9.4 m**

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

Commentaires : traces visibles sur le muret - EC-LAVAL-12 hauteur mesurée 1.05

GÉNÉRAL

Code : CER_PHE06_R_0227_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) : 8.350 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.050 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 9.4 m



Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes