



Commune : **ANTIBES**

CHEMIN DE VALLAURIS - muret de clôture #1

Commentaires : Cours d'eau : MAYMES

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : CER_PHE06_S_0273

Date de mise à jour : 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée

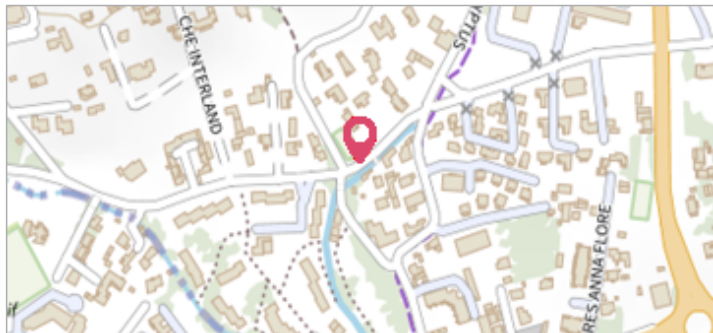


Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.08639720 / Y: 43.57538760

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1030048.91 / Y: 6283689.46

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.0863972 / Y: 43.5753876



3 Octobre 2015

Altitude calculée de l'eau : **7.67 m**

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

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

Commentaires : traces de brindilles visibles sur le muret - EC-MAYMES-22 hauteur mesurée 0.08

GÉNÉRAL

Code : CER_PHE06_R_0273_01

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

04/12/2019

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(s) : 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 : niveau haut de muret

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 7.590 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.080 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.67



Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes