



Commune : ANTIBES

CHEMIN DE SAINT MAYMES - trottoir #3

Commentaires : Cours d'eau : MAYMES

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : CER_PHE06_S_0271

Date de mise à jour : 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée

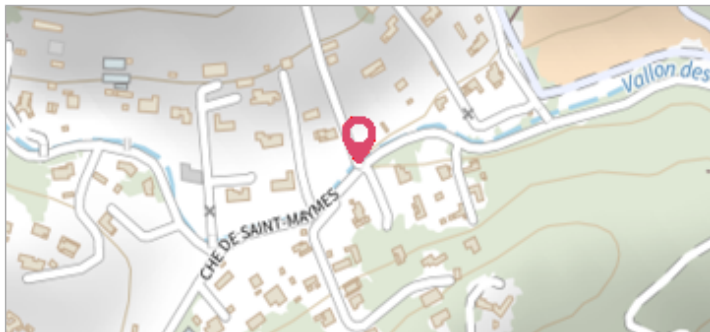


Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.08380710 / Y: 43.58812640

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1029766.71 / Y: 6285092.56

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.0838071 / Y: 43.5881264

**3 Octobre 2015**

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

Altitude calculée de l'eau : **40.75 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : amas de brindilles visibles sur le trottoir - EC-MAYMES-10 hauteur mesurée 0.79

GÉNÉRAL

Code : CER_PHE06_R_0271_01

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

24/11/2021



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 niveling : Complément niveling ATM juin 2016

Référence nivélée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 39.960 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.790 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 40.75 m