



Commune : **ANTIBES**

## CHEMIN DE SAINT MAYMES - clôture grillagée le long de la chaussée #3

Commentaires : Cours d'eau : MAYMES

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : CER\_PHE06\_S\_0270

Date de mise à jour : 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée

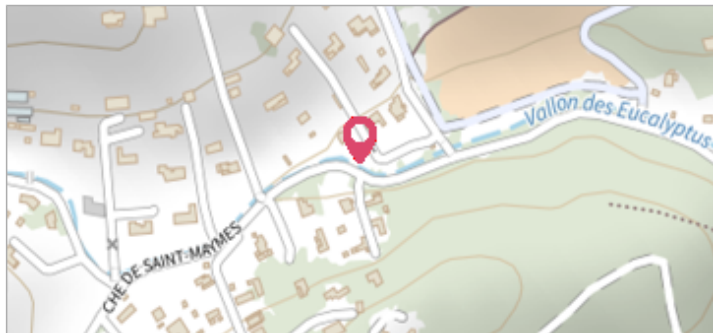


Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.08505870 / Y: 43.58840660

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1029866.08 / Y: 6285128.89

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.0850587 / Y: 43.5884066



**3 Octobre 2015**

Altitude calculée de l'eau : **38.448 m**

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

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

Commentaires : amas de brindilles visibles sur le grillage - EC-MAYMES-92 hauteur mesurée 0.97

### GÉNÉRAL

Code : CER\_PHE06\_R\_0270\_01

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

24/11/2021

### 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(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

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 37.478 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.970 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 38.448



Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes