



Commune : ANTIBES

CHEMIN DE SAINT MAYMES - Ponceau

Commentaires : Cours d'eau : MAYMES

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

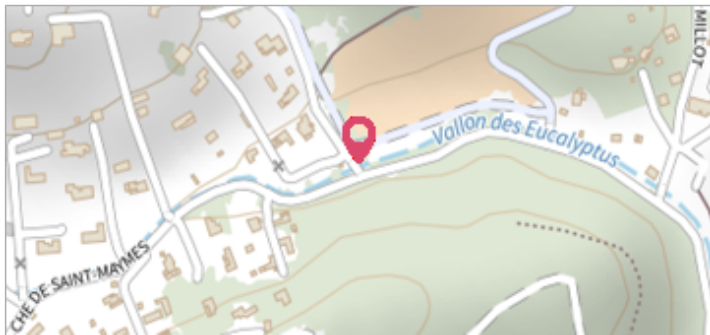
Unité de gestion : Méditerranée Est**Code :** CER_PHE06_S_0264**Date de mise à jour :** 04/07/2016**Auteur :** Cerema Méditerranée

Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.08621620 / Y: 43.58856740

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1029958.54 / Y: 6285151.57

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.0862162 / Y: 43.5885674

**3 Octobre 2015**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **36.97 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : amas de branches visibles sur le garde corps - EC-MAYMES-7 hauteur mesurée 0.34

GÉNÉRAL

Code : CER_PHE06_R_0264_01**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

04/12/2019



Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**Etat 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 nivelllement :** Complément nivelllement ATM juin 2016**Référence nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 36.630 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.340 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 36.97