

Commune : ANTIBES

CHEMIN DE MILLOT - clôture grillagée #1

Commentaires: Cours d'eau: MAYMES

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: CER_PHE06_S_0261 Date de mise à jour: 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée

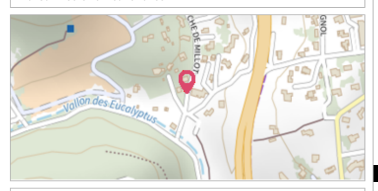




Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 7.09029250 / Y: 43.58903780

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1030284.69 / Y: 6285220.83 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.0902925 / Y: 43.5890378



3 Octobre 2015

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

Altitude calculée de l'eau : **30.25 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : amas de brindilles sur le grillage - EC-MAYMES-6 hauteur mesurée 0.74

GÉNÉRAL

Code : CER_PHE06_R_0261_01 **Auteur :** Cerema Méditerranée

Date de mise à jour :

04/12/2019



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité : Aucune État du repère : Non renseigné 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): 29.510 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.740 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 30.25