

Commune : ANTIBES

CHEMIN DE SAINT CLAUDE - amont passage à gué PapyMamy - mur grillage

Commentaires: Cours d'eau: LAVAL

L

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: CER_PHE06_S_0239 Date de mise à jour: 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée





Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 7.09527000 / Y: 43.60064760

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1030619.37 / Y: 6286530.24 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.09527 / Y: 43.6006476



3 Octobre 2015

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

Altitude calculée de l'eau : **64.68 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : amas de brindilles sur la clôture - EC-LAVAL-23 hauteur mesurée 2.05

GÉNÉRAL

Code: CER_PHE06_R_0239_01

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 04/12/2019



Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

MARQUE

 $\textbf{Maximum de l'inondation:} \ \ \textit{Non renseign\'e}$

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 **Description référence du repère :** niveau sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 62.630 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.050 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 64.68 m