

Commune: VALLAURIS

CHEMIN DE LA BLACASSE - muret grillage

Commentaires: Cours d'eau: MADE

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: CER_PHE06_S_0250 Date de mise à jour: 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée





Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 7.07571200 / Y: 43.58279320

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1029144.2 / Y: 6284466.84 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.075712 / Y: 43.5827932



3 Octobre 2015

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

Altitude calculée de l'eau : **36.11 m**

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires : traces visibles sur le grillage - EC-MADE-16 hauteur mesurée 0.25

GÉNÉRAL

Code: CER_PHE06_R_0250_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 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): 35.860 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.250 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 36.11