



Commune : **ANTIBES**

Rivière : **La Brague**

85 BOULEVARD BEAU RIVAGE PROLONGE - mur entrée propriété

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : CER_PHE06_S_0024

Date de mise à jour : 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée

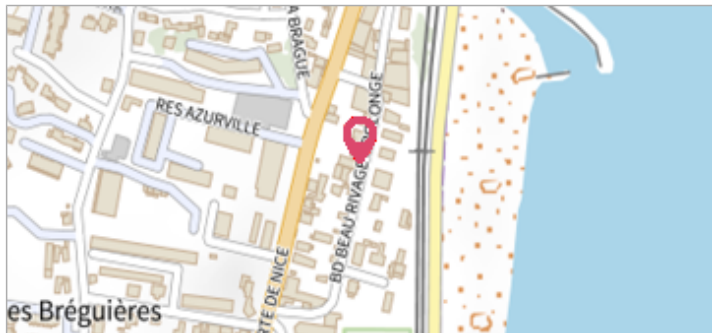


Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.12458950 / Y: 43.60673650

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1032948.91 / Y: 6287329.24

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.1245895 / Y: 43.6067365

Code Hydro: Y5600520

Rive de référence: Non renseigné

3 octobre 2015



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

Altitude calculée de l'eau : **2.5 m**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : trace visible sur le muret - R9 hauteur mesurée 0.4m

GÉNÉRAL

Code : CER_PHE06_R_0024_01

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

23/11/2021

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

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) : 2.100 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 2.5 m



Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes