



Commune : ANTIBES

Rivière : La Brague

BOULEVARD BEAU RIVAGE PROLONGÉ - portail entrée habitation #2**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Est

Code : CER_PHE06_S_0099

Date de mise à jour : 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée

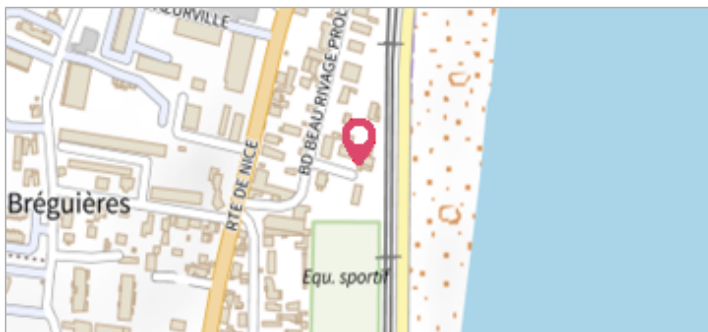


Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.12497300 / Y: 43.60581060

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1032985.22 / Y: 6287228.1

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.124973 / Y: 43.6058106

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 : **2.41 m**

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires : traces visibles sur le pilier - R11 hauteur mesurée 0.35**GÉNÉRAL**

Code : CER_PHE06_R_0099_01

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

29/09/2021



Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

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 : Commune d'Antibes**RELEVÉ PHE - 06/10/2015****Méthode** : Non renseigné

Référence nivélée : Autre type de référence

Description référence du repère : niveau sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 2.060 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.350 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 2.41