



Commune : **ANTIBES**

Rivière : **La Brague**

## AVENUE GEORGES BIZET - façade bâtiment sous passerelle

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : CER\_PHE06\_S\_0062

Date de mise à jour : 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée



Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.12454350 / Y: 43.61601140

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1032891.38 / Y: 6288358.45

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.1245435 / Y: 43.6160114

Code Hydro: Y5600520

Rive de référence: Non renseigné



**3 Octobre 2015**

Altitude calculée de l'eau : **4.02 m**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : traces visibles sur la façade - R70 SOUS PASSERELLE hauteur mesurée 1.44

### GÉNÉRAL

Code : CER\_PHE06\_R\_0062\_01

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

20/09/2021

### 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 : 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) : 2.580 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.440 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.02



Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes