

Commune : **ANTIBES**Rivière : **La Brague****AVENUE GEORGES BIZET - portail entrée habitation #3****1**

Repère(s) sur le site

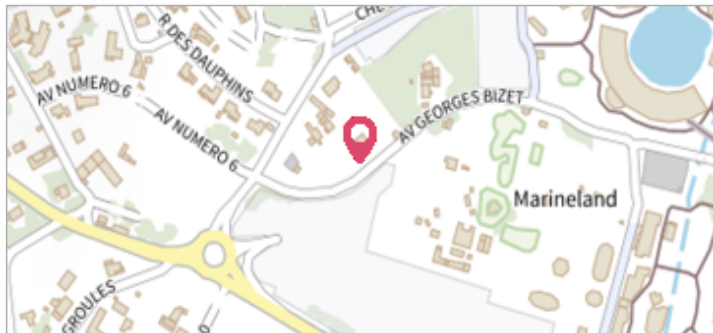
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : CER_PHE06_S_0065

Date de mise à jour : 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 7.12194990 / Y: 43.61558190

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1032684.74 / Y: 6288299.85

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.1219499 / Y: 43.6155819

Code Hydro: Y5600520

Rive de référence: Non renseigné



Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

**3 Octobre 2015**Altitude calculée de l'eau : **4.16 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : traces visibles sur le pilier - R75 hauteur mesurée 1.53

GÉNÉRAL

Code : CER_PHE06_R_0065_01

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

04/12/2019

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) : 2.630 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.530 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.16



Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes