



Commune : **ANTIBES**

Rivière : **La Brague**

720 AVENUE DU PYLÔNE - portail entrée habitation

1 Repère(s) sur le site

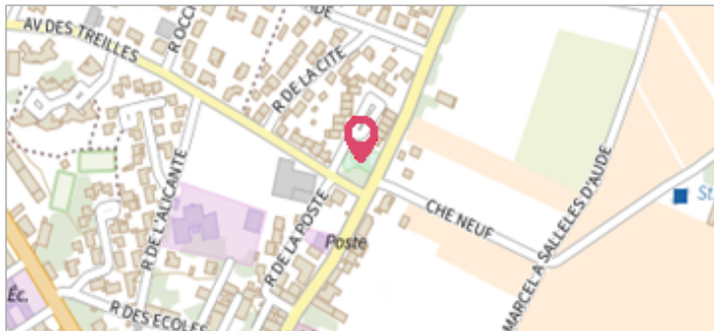
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : CER_PHE06_S_0021

Date de mise à jour : 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.11790410 / Y: 43.61346610

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1032370.75 / Y: 6288047.98

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.1179041 / Y: 43.6134661

Code Hydro: Y5600520

Rive de référence: Non renseigné



Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes



3 Octobre 2015

Altitude calculée de l'eau : **5.38 m**

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

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

Commentaires : traces visibles sur le pilier - R40 hauteur mesurée 1.55

GÉNÉRAL

Code : CER_PHE06_R_0021_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) : 3.830 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.550 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.38 m



Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes