

Commune : **ANTIBES** | Rivière : **La Brague**

AVENUE MOZART - Avenue Mozart - mur enceinte Marineland

Commentaires : face extérieure du mur

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
Code : CER_PHE06_S_0084 **Date de mise à jour** : 04/07/2016
Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.12467600 / Y: 43.61312000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1032918.85 / Y: 6288038.1
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.124676 / Y: 43.61312
Code Hydro: Y5600520 **Rive de référence**: Non renseigné

3 Octobre 2015 Altitude calculée de l'eau : **4.091 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : trace visible sur le mur d'enceinte - hauteur mesurée 1.4m

GÉNÉRAL

Code : CER_PHE06_R_0084_01 **Date de mise à jour** : 20/09/2021
Auteur : Cerema Méditerranée

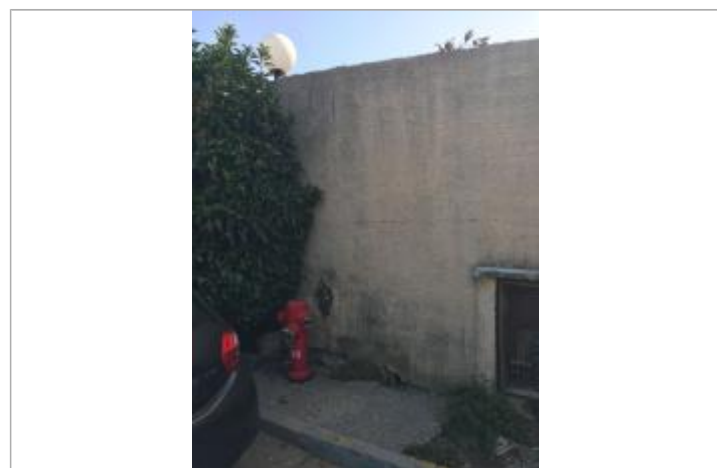


Photo PHE - Auteur : Generali

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 ASSUREUR GENERALI - 08/10/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : Assureur Generali

RELEVÉ PHE - 08/10/2015

Méthode : Non renseigné
Commentaires sur le nivellement : Complément nivellement ATM juin 2016
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) : 2.691 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.400 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.091 m