

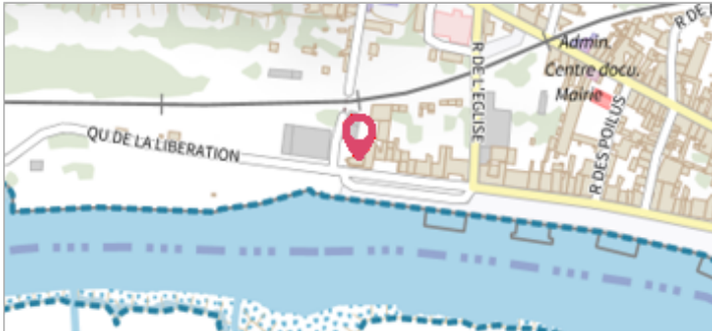
Commune : **ANTIBES**Rivière : **La Brague****AVENUE JEAN MICHAEL PELISSIER - FRANCHISSEMENT VALMASQUE - garde-corps sur le pont #2****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** CER_PHE06_S_0319**Date de mise à jour :** 04/07/2016**Auteur :** Cerema Méditerranée

Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 7.10340860 / Y: 43.61766510**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 1031177.58 / Y: 6288453.12**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 7.1034086 / Y: 43.6176651**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 : **12.24 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** amas de branches visibles sur le garde-corps - EC-BRAGUE-29 hauteur mesurée 0.73**GÉNÉRAL****Code :** CER_PHE06_R_0319_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**Commentaires sur le nivellement :** Complément nivellement ATM juin 2016**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 11.510 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.730 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 12.24

Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes