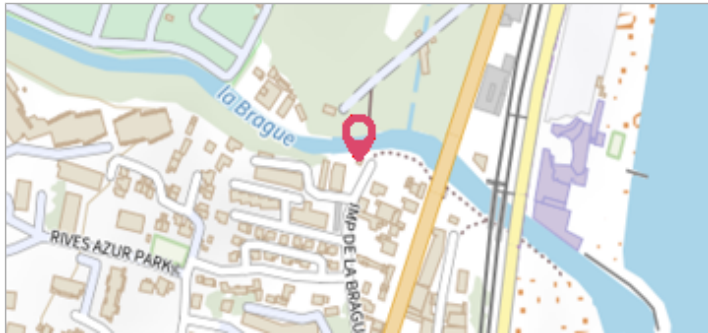




Commune : ANTIBES

Rivière : La Brague

IMPASSÉ DE LA BRAGUE - clôture parking résidence**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** CER_PHE06_S_0173**Date de mise à jour :** 04/07/2016**Auteur :** Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 7.12384600 / Y: 43.60898100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 1032875.93 / Y: 6287575.22**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 7.123846 / Y: 43.608981**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 : **3.63 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** traces de brindilles visibles sur le grillage - hauteur mesurée 1.2m**GÉNÉRAL****Code :** CER_PHE06_R_0173_01**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

30/09/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Photo PHE - Auteur : Generali

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 niveling :** Complément niveling ATM juin 2016**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 2.430 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 3.63 m