



Commune : ANTIBES

Rivière : La Brague

ROUTE DE BIOT - ANTIBESLAND - clôture grillagée le long de Antibeland**1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** CER_PHE06_S_0188**Date de mise à jour :** 04/07/2016**Auteur :** Cerema Méditerranée

Photo PHE - Auteur : CASA

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 7.12268290 / Y: 43.61367070**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 1032754.93 / Y: 6288090.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 7.1226829 / Y: 43.6136707**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 : **3.92 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** traces de brindilles sur le grillage - hauteur mesurée 1.3m**GÉNÉRAL****Code :** CER_PHE06_R_0188_01**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

27/04/2021

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 : CASA

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ PHE COMMUNAUTÉ D'AGGLOMERATION SOPHIA ANTIPOLIS - 06/10/2015**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : Communauté d'Agglomération Sophia Antipolis**RELEVÉ PHE - 06/10/2015****Méthode :** Non renseigné**Commentaires sur le nivelllement :** Complément nivelllement ATM juin 2016**Référence nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 2.620 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 3.92