

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

**ROUTE DE BIOT - muret grillage habitation**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est  
 Code : CER\_PHE06\_S\_0186 Date de mise à jour : 04/07/2016  
 Auteur : Cerema Méditerranée



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 7.12424060 / Y: 43.61312720  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1032883.69 / Y: 6288037.06  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.1242406 / Y: 43.6131272  
 Code Hydro: Y5600520 Rive de référence: Non renseigné

**3 Octobre 2015** Altitude calculée de l'eau : **4.12 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : brindilles visibles sur le grillage - R22 hauteur mesurée 0.85

**GÉNÉRAL**

Code : CER\_PHE06\_R\_0186\_01 Date de mise à jour : 20/09/2021  
 Auteur : Cerema Méditerranée



**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(s) : 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  
 Description référence du repère : haut du muret  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 3.270 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.850 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.12 m