

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

## CHEMIN DE LA ROMAINE - PONT SUR LA BRAGUE - garde-corps

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est  
 Code : CER\_PHE06\_S\_0130      Date de mise à jour : 04/07/2016  
 Auteur : Cerema Méditerranée



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 7.10957980 / Y: 43.61571650  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1031686.46 / Y: 6288262.75  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.1095798 / Y: 43.6157165  
 Code Hydro: Y5600520      Rive de référence: Non renseigné

**3 Octobre 2015**      Altitude calculée de l'eau : **9.38 m**

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

**Commentaires** : amas de branche visibles sur le garde corps - EC-Brague-2 hauteur mesurée 0.2m

**GÉNÉRAL**

Code : CER\_PHE06\_R\_0130\_01      Date de mise à jour : 15/04/2021  
 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 : sur le pont  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 9.180 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.200 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 9.38 m