

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

**CHEMIN DES GROULES #1**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est  
 Code : CER\_PHE06\_S\_0136 Date de mise à jour : 04/07/2016  
 Auteur : Cerema Méditerranée



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 7.11849800 / Y: 43.61446200  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1032412.87 / Y: 6288161.02  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.118498 / Y: 43.614462  
 Code Hydro: Y5600520 Rive de référence: Non renseigné

**3 Octobre 2015** Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : hauteur mesurée 1.2m

**GÉNÉRAL**

Code : CER\_PHE06\_R\_0136\_01 Date de mise à jour : 04/12/2019  
 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 ASSUREUR GENERALI - 08/10/2015**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : Assureur Generali

**RELEVÉ PHE - 08/10/2015**

Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Système altimétrique : Système altimétrique inconnu  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.200 m