

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

**CHEMIN DES GROULES #2**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est  
 Code : CER\_PHE06\_S\_0140 Date de mise à jour : 04/07/2016  
 Auteur : Cerema Méditerranée



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 7.11916800 / Y: 43.61469200  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1032465.57 / Y: 6288189.36  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.119168 / Y: 43.614692  
 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 : **non déterminé**

Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : hauteur mesurée 0.8m

**GÉNÉRAL**

Code : CER\_PHE06\_R\_0140\_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  
 Description référence du repère : niveau sol  
 Système altimétrique : Système altimétrique inconnu  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.800 m