

Commune : ANTIBES

## **CHEMIN DES GROULES #1**

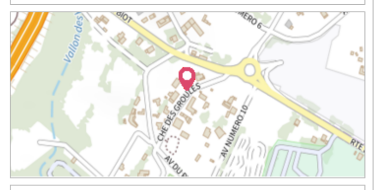
Repère(s) sur le site

**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** 

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires : hauteur mesurée 1.2m

2015 Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : **Non renseigné** 

GÉNÉRAL

**Code:** CER\_PHE06\_R\_0136\_01

Date de mise à jour :

**Auteur :** Cerema Méditerranée 04/12/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Rivière : La Brague

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité : Aucune État du repère : Non renseigné 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: 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

## Exporté par Anonyme le 19/12/2025 à 05h48