

Commune : **ANTIBES**Rivière : **La Brague****AVENUE DU PYLÔNE - CHEMIN DES GROULES - poteau EDF****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : CER_PHE06_S_0060

Date de mise à jour : 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée

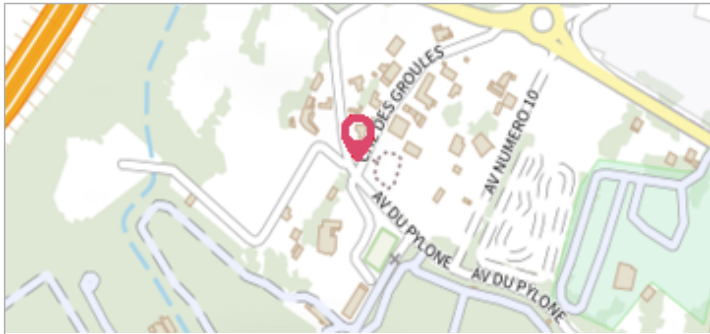


Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.11774900 / Y: 43.61361380

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1032357.39 / Y: 6288063.72

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.117749 / Y: 43.6136138

Code Hydro: Y5600520

Rive de référence: Non renseigné

**3 Octobre 2015**Altitude calculée de l'eau : **5.69 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : traces visibles sur le poteau - R39 hauteur mesurée 1.65

GÉNÉRAL

Code : CER_PHE06_R_0060_01

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

20/09/2021

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 : Commune d'Antibes

RELEVÉ PHE - 06/10/2015

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : niveau sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 4.040 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.650 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.69



Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes