

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **5.69 m**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(s) : 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 m

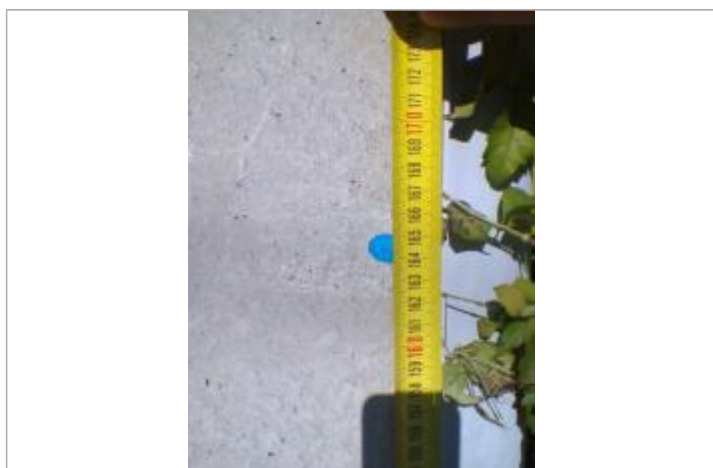


Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes