



Commune : **ANTIBES**

Rivière : **La Brague**

CHEMIN DES GROULES - poteau EDF le long d un grillage

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : CER_PHE06_S_0135

Date de mise à jour : 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée

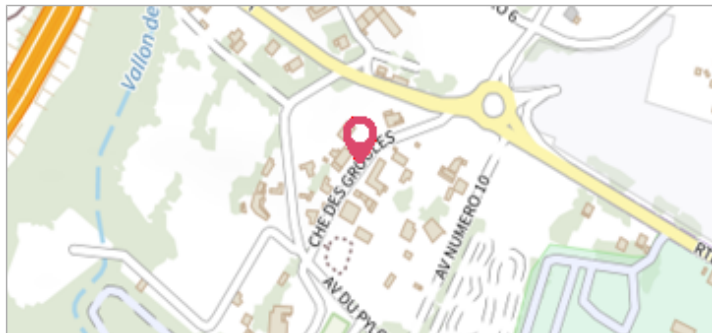


Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.11839750 / Y: 43.61431900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1032405.6 / Y: 6288144.72

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.1183975 / Y: 43.614319

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 : **4.98 m**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : traces de brindilles sur le grillage - R57 hauteur mesurée 1.1m

GÉNÉRAL

Code : CER_PHE06_R_0135_01

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

04/12/2019

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) : 3.880 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.100 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.98



Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes