

Commune : ANTIBES

Rivière : La Brague

CHEMIN DES GROULES - coffret EDF le long de la propriété

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: CER_PHE06_S_0134 Date de mise à jour: 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée





Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 7.12061000 / Y: 43.61564320

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1032576.34 / Y: 6288301.01 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.12061 / Y: 43.6156432 Code Hydro: Y5600520 Rive de référence: Non renseigné



3 Octobre 2015

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

Commentaires : traces visibles sur le coffret - R79 hauteur mesurée 0.6m

Altitude calculée de l'eau : 3.83 m

Nature du repère : Marque peinture ou encre

GÉNÉRAL

Code: CER_PHE06_R_0134_01

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 24/10/2022



Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

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 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): 3.230 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.600 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.83 m