

Commune : ANTIBES

ROUTE DE BIOT - poteau EDF

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: CER_PHE06_S_0179 Date de mise à jour: 04/07/2016

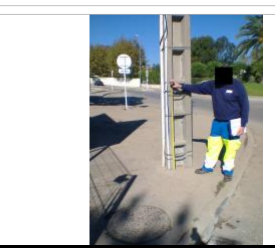
Auteur : Cerema Méditerranée





Coordonnées WGS84: X: 7.12015130 / Y: 43.61460500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1032545.36 / Y: 6288183.85 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.1201513 / Y: 43.614605 Code Hydro: Y5600520 Rive de référence: Non renseigné



Rivière : La Brague

Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

9

3 Octobre 2015

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

Altitude calculée de l'eau : **4.25 m**

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires : traces de brindilles visibles sur le poteau - R51 hauteur mesurée 0.94

GÉNÉRAL

Code: CER_PHE06_R_0179_01

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 24/10/202

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): 3.310 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.940 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 4.25 m