



Commune : **ANTIBES**

Rivière : **La Brague**

ROUTE DU BORD DE MER - route du bord de mer - grillage parking

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : CER_PHE06_S_0205

Date de mise à jour : 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée

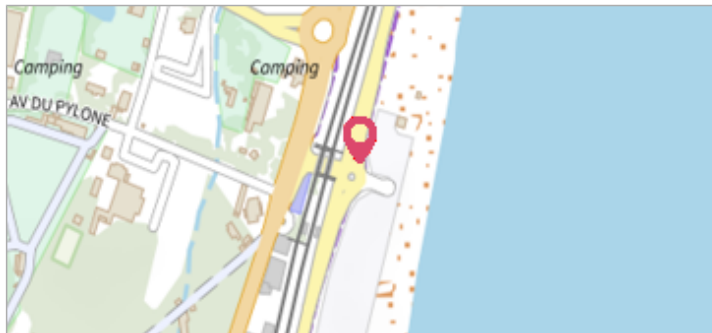


Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.12691270 / Y: 43.61123350

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1033110.17 / Y: 6287838.15

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.1269127 / Y: 43.6112335

Code Hydro: Y5600520

Rive de référence: Non renseigné

3 octobre 2015

Altitude calculée de l'eau : **3.27 m**



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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : amas de brindilles visibles sur le grillage - EC-BRAGUE-154 hauteur mesurée 80cm

GÉNÉRAL

Code : CER_PHE06_R_0205_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(s) : Commune d'Antibes

RELEVÉ PHE - 06/10/2015

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le nivellement : Complément nivellement ATM juin 2016

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 2.470 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.800 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.27