

Commune : **ANTIBES** | Rivière : **La Brague**

ROUTE DE NICE #2

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
 Code : CER_PHE06_S_0199 Date de mise à jour : 04/07/2016
 Auteur : Cerema Méditerranée

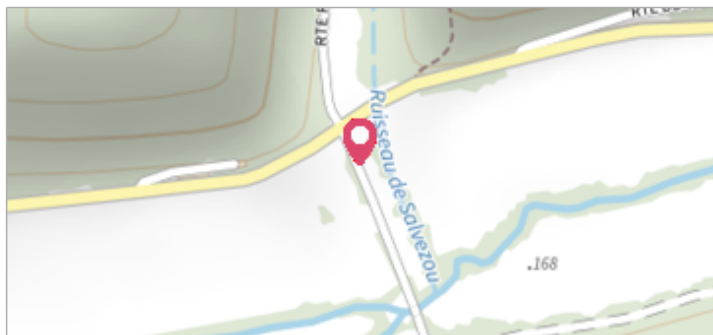


Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.12475970 / Y: 43.60895920
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1032949.74 / Y: 6287576.65
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.1247597 / Y: 43.6089592
 Code Hydro: Y5600520 Rive de référence: Non renseigné

3 octobre 2015 Altitude calculée de l'eau : **2.64 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : R2 hauteur mesurée 1.27

GÉNÉRAL

Code : CER_PHE06_R_0199_01 Date de mise à jour : 30/09/2021
 Auteur : Cerema Méditerranée

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné



Photo PHE - Auteur : Commune d'Antibes

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
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 1.370 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.270 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 2.64