

Commune : ANTIBES

ROUTE DE NICE #1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: CER PHE06 S 0196 **Date de mise à jour :** 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 7.12686600 / Y: 43.61302600 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1033096 / Y: 6288036.9 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 7.126866 / Y: 43.613026 Code Hydro: Y5600520 Rive de référence: Non renseigné



3 Octobre 2015

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

Commentaires: hauteur mesurée 0.8m

Date de mise à jour :

GÉNÉRAL

Code: CER PHE06 R 0196 01

Auteur : Cerema Méditerranée

04/12/2019

Nature du repère : Non renseigné

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Rivière : La Brague

Visibilité: Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité: Aucune Repère calculé: Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ PHE ASSUREUR GENERALI -08/10/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: Assureur Generali

RELEVÉ PHE - 08/10/2015

Méthode: Non renseigné

Référence nivelée : Autre type de référence Description référence du repère : niveau sol Système altimétrique : Système altimétrique inconnu

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

Exporté par Anonyme le 24/10/2025 à 22h09