

Commune : **ANTIBES****47 RUE BRICKA****Commentaires :** Cours d'eau : LYS**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** CER_PHE06_S_0248**Date de mise à jour :** 04/07/2016**Auteur :** Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 7.10257290 / Y: 43.57150250**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 1031376.64 / Y: 6283325.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 7.1025729 / Y: 43.5715025**3 Octobre 2015**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **2.7 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** M37**GÉNÉRAL****Code :** CER_PHE06_R_0248_01**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

30/09/2021

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 :** 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) :** 2.410 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.290 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 2.7