



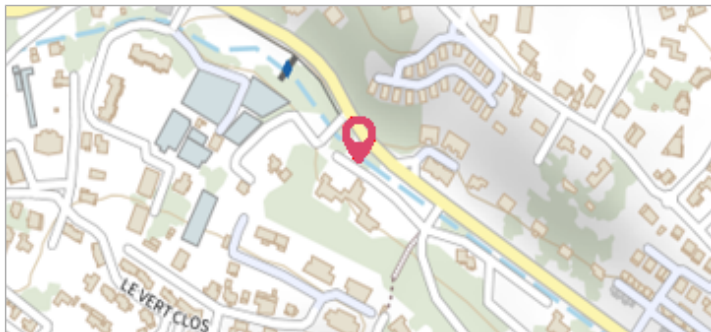
Commune : ANTIBES

1587 Chemin de Saint-Claude

Commentaires : Vallon de Laval

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** RepCrue_PACA06_228**Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 7.09961876 / Y: 43.59960340**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 1030976.16 / Y: 6286432.57**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 7.0996188 / Y: 43.5996034

5 Octobre 1993

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **54.55 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 06_Antibes_Laval_1993-10_07 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/06_Antibes_Laval_1993-10_07.pdf**GÉNÉRAL****Code :** RepCrue_PACA06_228_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DREAL PACA

11/02/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : REPÈRES DE CRUES ISSUS DU RECENSEMENT MENÉ PAR LA DREAL PACA -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DREAL Provence-Alpes-Côte d'Azur**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 54.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 54.55 m