



Commune : ANTIBES

2 Avenue Amiral Courbet

Commentaires : Vallon de St Honorat

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** RepCrue_PACA06_262**Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 7.10895656 / Y: 43.57170140

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1031890.65 / Y: 6283374.88

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.1089566 / Y: 43.5717014



5 Octobre 1993

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

Altitude calculée de l'eau : **5.5 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : 06_Antibes_StHonorat_1993-10_19 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/06_Antibes_StHonorat_1993-10_19.pdf**GÉNÉRAL****Code :** RepCrue_PACA06_262_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) :** 5.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.5 m