



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](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