	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 :** 11/02/2021
Auteur : DREAL PACA

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-Cote 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