

Commune : **ANTIBES**

40 Vieux Chemin de la Colle

Commentaires : Vallon de St Honorat

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
 Code : RepCrue_PACA06_241 Date de mise à jour : 16/06/2017
 Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.10126294 / Y: 43.57419300
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1031255.4 / Y: 6283619.12
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.1012629 / Y: 43.574193

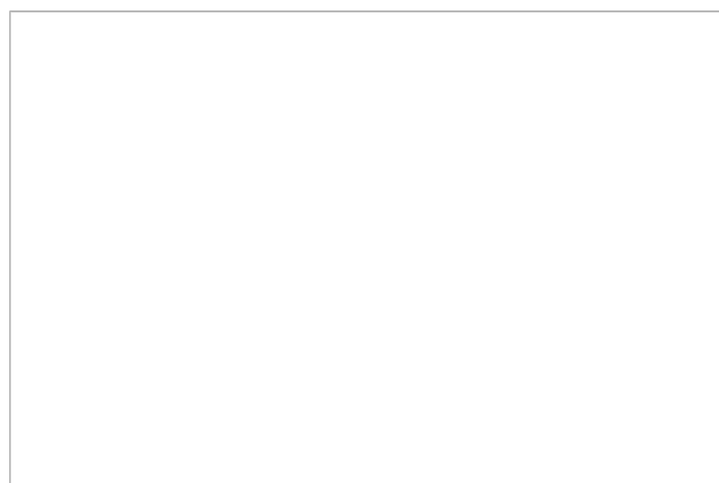
5 Octobre 1993 Altitude calculée de l'eau : **6.29 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 06_Antibes_StHonorat_1993-10_11 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/06_Antibes_StHonorat_1993-10_11.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA06_241_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) : 6.290 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.29