

Commune : **ANTIBES**

46 Vieux Chemin de la Colle

Commentaires : Vallon de St Honorat

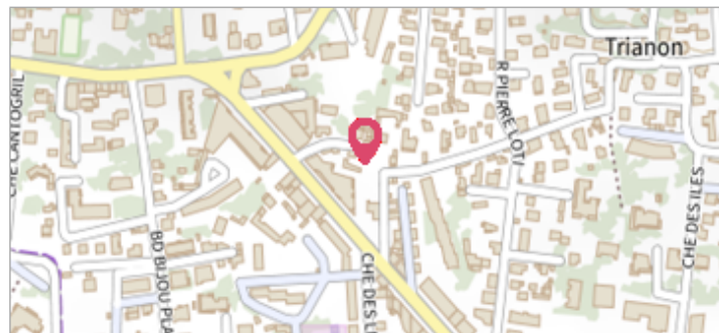
1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : RepCrue_PACA06_230 Date de mise à jour : 16/06/2017

Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.10037831 / Y: 43.57413290

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1031184.36 / Y: 6283608.74

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.1003783 / Y: 43.5741329

5 Octobre 1993 Altitude calculée de l'eau : **5.97 m**

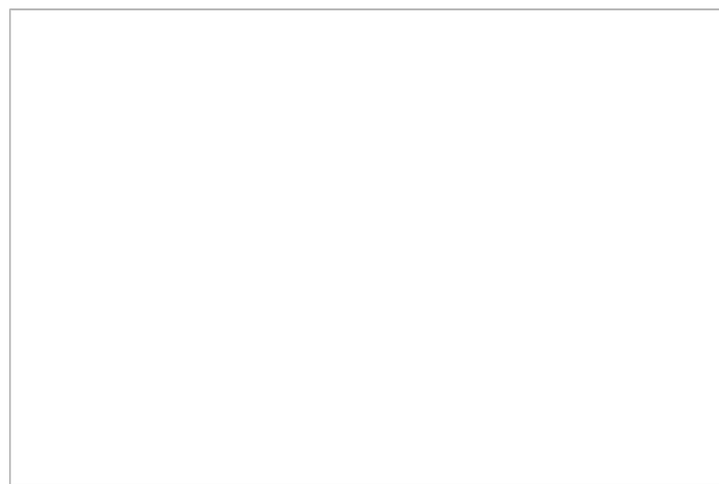
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 06_Antibes_StHonorat_1993-10_10 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/06_Antibes_StHonorat_1993-10_10.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA06_230_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) : 5.970 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.97