



Commune : ANTIBES

21 Chemin de Longo Mai

Commentaires : Vallon de St Honorat

1

Repère(s) sur
le site

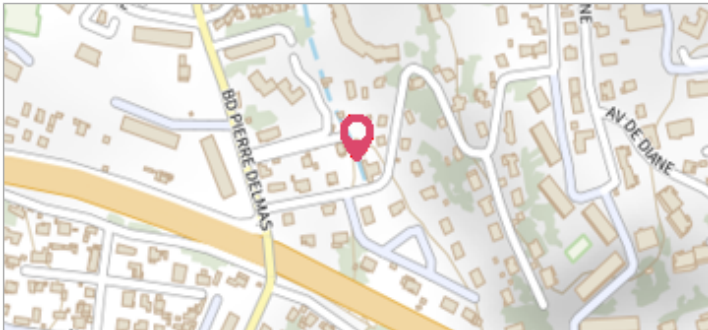
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : RepCrue_PACA06_229

Date de mise à jour : 16/06/2017

Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.10004157 / Y: 43.57943360

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1031126.61 / Y: 6284195.67

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.1000416 / Y: 43.5794336



5 Octobre 1993

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

Altitude calculée de l'eau : **19.6 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : 06_Antibes_StHonorat_1993-10_03 Plus d'infos :

http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/06_Antibes_StHonorat_1993-10_03.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA06_229_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) : 19.600 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 19.6 m