

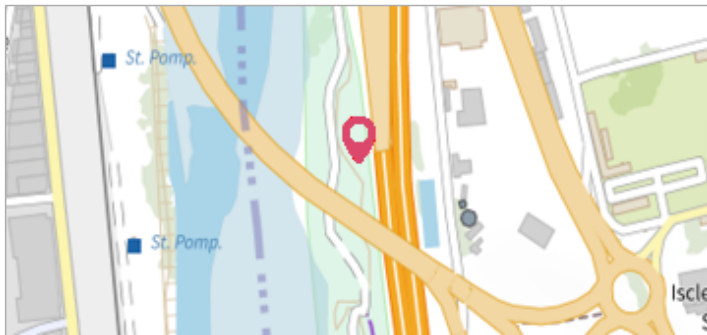
Commune : **NICE**

Proche 301 Boulevard du Mercantour

Rivière : **Le Var****1** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
Code : RepCrue_PACA06_309 **Date de mise à jour :** 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.18822768 / Y: 43.69714090
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 1037548.53 / Y: 6297632.73
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.1882277 / Y: 43.6971409
Code Hydro: Y6--0200 **Rive de référence:** Non renseigné



5 Novembre 1994

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **20.06 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 06_Nice_Var_1994-11_12 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/06_Nice_Var_1994-11_12.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA06_309_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) : 20.060 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 20.06