



Commune : NICE

## Rive gauche, proximité autoroute #9

Commentaires : PHE-75

Rivière : Le Var

1

Repère(s) sur le site

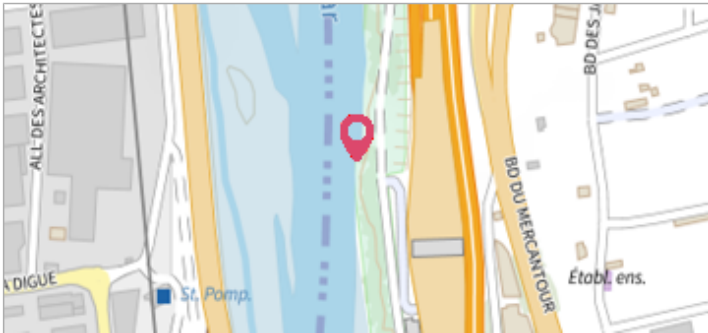
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : ALEX\_CER\_S\_122

Date de mise à jour : 19/05/2022

Auteur : cmoulin



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.18724881 / Y: 43.70068743

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1037448.82 / Y: 6298022.13

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.1872488 / Y: 43.7006874

Code Hydro: Y6--0200

Rive de référence: Non renseigné

**2 Octobre 2020**

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

Altitude calculée de l'eau : **20.302 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

### GÉNÉRAL

Code : ALEX\_CER\_R\_122\_1

Date de mise à jour :

19/05/2022

Auteur : cmoulin



Vue du repère

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

Pérennité : Aucune

PHEC : Non renseigné

État du repère : Disparu

Repère calculé : Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE PHE SUITE À LA TEMPÈTE ALEX (2 OCTOBRE 2020) -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
Organisme : CEREMA

### NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : GPS

Organisme : OPSIA

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 20.302 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 20.302