



Commune : NICE

Rivière : Le Var

Rive gauche, proximité autoroute #4

Commentaires : PHE-76

1

Repère(s) sur le site

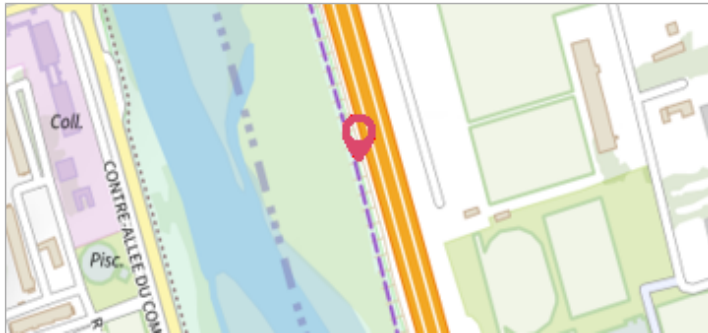
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : ALEX_CER_S_117

Date de mise à jour : 19/05/2022

Auteur : cmoulin



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.19253793 / Y: 43.68154330

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1037987.58 / Y: 6295920.19

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.1925379 / Y: 43.6815433

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 : **11.522 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

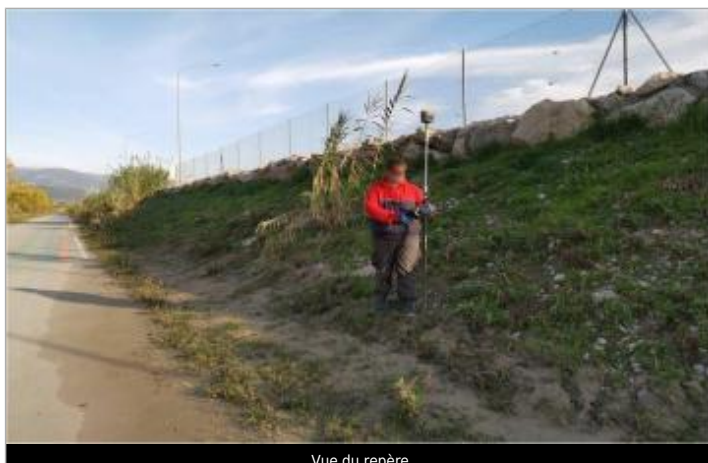
GÉNÉRAL

Code : ALEX_CER_R_117_1

Date de mise à jour :

Auteur : cmoulin

19/05/2022



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) : 11.522 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.522