

Commune : **NICE**

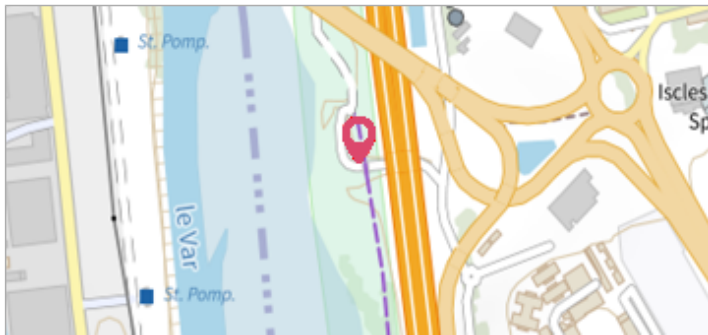
Rive gauche, proximité autoroute #8

Commentaires : PHE-71

Rivière : **Le Var****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est**Code :** ALEX_CER_S_121**Date de mise à jour :** 19/05/2022**Auteur :** cmoulin

Vue du site

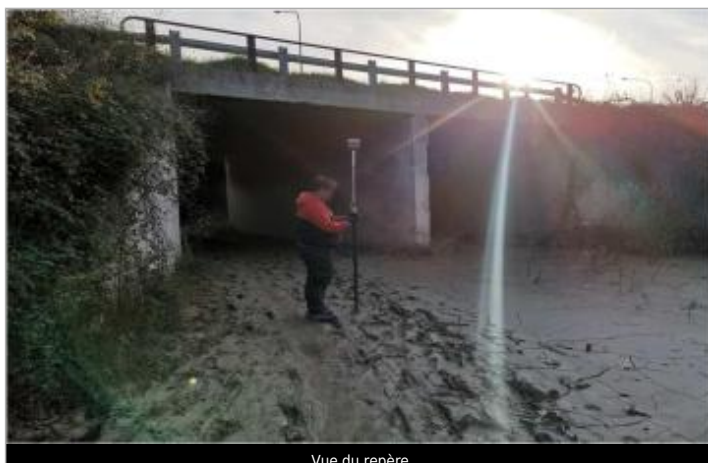
GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.18839204 / Y: 43.69544363**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 1037571.76 / Y: 6297445.07**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 7.188392 / Y: 43.6954436**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 : **16.355 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : ALEX_CER_R_121_1**Date de mise à jour :****Auteur :** cmoulin

19/05/2022



Vue du repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** 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) :** 16.355 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 16.355 m