

Commune : **NICE**

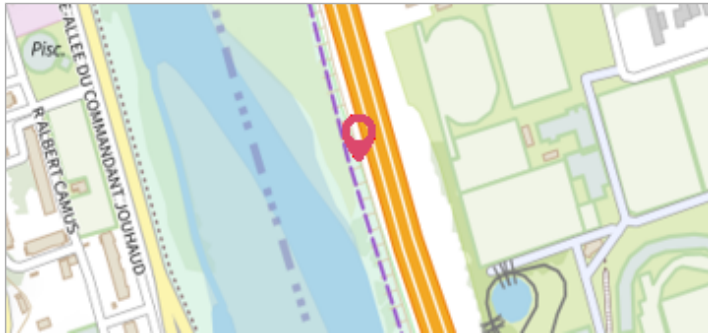
Rive gauche, proximité autoroute #1

Commentaires : PHE-77

Rivière : **Le Var****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est**Code :** ALEX_CER_S_108**Date de mise à jour :** 19/05/2022**Auteur :** cmoulin

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.19328347 / Y: 43.67975911**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 1038058.15 / Y: 6295725.38**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 7.1932835 / Y: 43.6797591**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 : **11.584 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : ALEX_CER_R_108_1**Date de mise à jour :****Auteur :** cmoulin

22/05/2022

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) :** 11.584 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 11.584 m