


Commune : **NICE**

Rivière : **Le Var**

**Rive gauche, proximité autoroute #3**

Commentaires : PHE-74

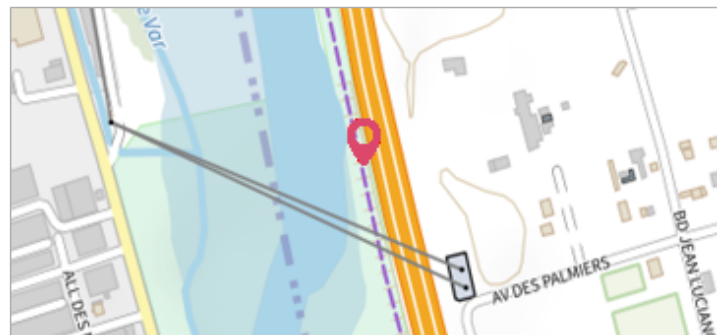
**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : ALEX\_CER\_S\_116 Date de mise à jour : 19/05/2022

Auteur : cmoulin



**GÉOLOCALISATION**


Coordonnées WGS84 : X: 7.19066300 / Y: 43.68623153

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1037808.93 / Y: 6296432.46

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.190663 / Y: 43.6862315

Code Hydro: Y6--0200 Rive de référence: Non renseigné




**2 Octobre 2020**

Altitude calculée de l'eau : **13.48 m**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**GÉNÉRAL**

Code : ALEX\_CER\_R\_116\_1 Date de mise à jour : 19/05/2022

Auteur : cmoulin



**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 TEMPÊTE 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) : 13.480 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.48 m