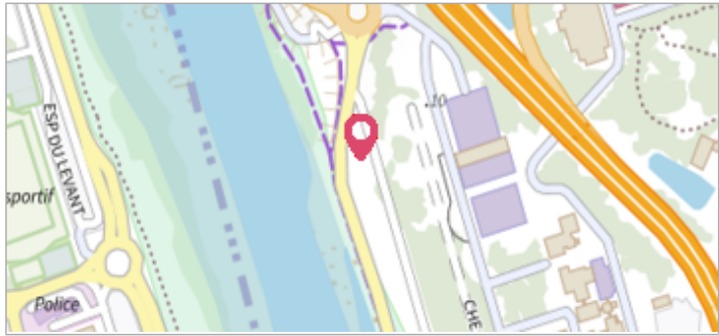


Commune : **NICE** | Rivière : **Le Var**
CADAM #2

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Est
 Code : ALEX_BRL_S_16 Date de mise à jour : 19/05/2022
 Auteur : cmoulin



GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 7.19687400 / Y: 43.67297200
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1038387.41 / Y: 6294987.54
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.196874 / Y: 43.672972
 Code Hydro: Y6--0200 Rive de référence: Non renseigné

2 Octobre 2020 Altitude calculée de l'eau : **9.8555 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL
 Code : ALEX_BRL_R_16_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 : BRL Ingénierie

NIVELLEMENT INITIAL
 Méthode : GPS
 Organisme : OPSIA
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 9.856 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 9.8555 m