



Commune : SAINT-LAURENT-DU-VAR

## Promenade Maicon #2

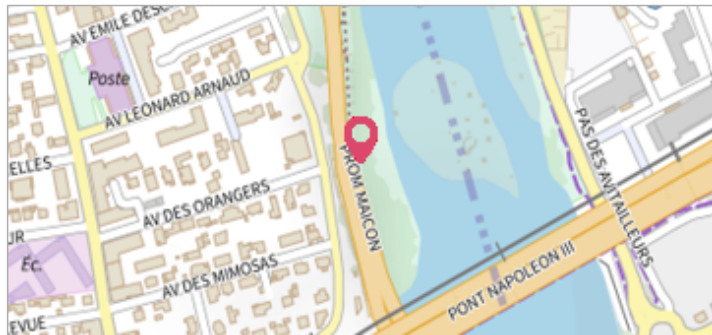
Commentaires : PHE-89

Rivière : Le Var

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** ALEX\_CER\_S\_110**Date de mise à jour :** 19/05/2022**Auteur :** cmoulin

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 7.19704800 / Y: 43.66484988**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 1038449.39 / Y: 6294086.91**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 7.197048 / Y: 43.6648499**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 : **7.797 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

### GÉNÉRAL

**Code :** ALEX\_CER\_R\_110\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** cmoulin

21/05/2022

### 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) :** 7.797 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 7.797