



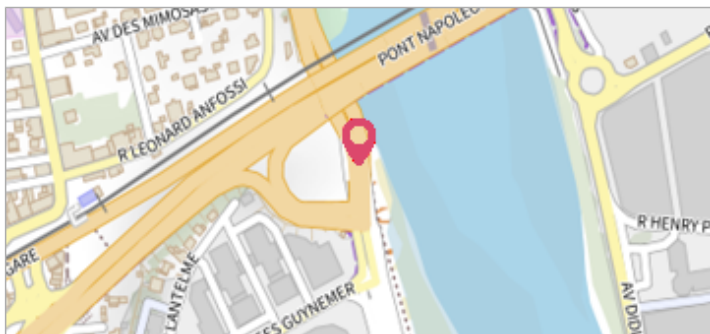
Commune : SAINT-LAURENT-DU-VAR

Cap 3000 #2

Rivière : Le Var

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** ALEX_BRL_S_11**Date de mise à jour :** 19/05/2022**Auteur :** cmoulin

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.19791100 / Y: 43.66267800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1038531.74 / Y: 6293849.57

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.197911 / Y: 43.662678

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 : **7.2107 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL**Code :** ALEX_BRL_R_11_1**Date de mise à jour :****Auteur :** cmoulin

19/05/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** 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 : 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) :** 7.211 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 7.2107

Vue du repère