

Commune : **LEVENS** 

## Pont du Cros #3

**Commentaires:** PHE-595

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: ALEX\_CER\_S\_100 Date de mise à jour: 19/05/2022

Auteur: cmoulin



#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 7.23117546 / Y: 43.87846201

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1039927.4 / Y: 6317937.93 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.2311755 / Y: 43.878462 Code Hydro: Y63-0400 Rive de référence: Non renseigné



### **2 Octobre 2020**

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

Altitude calculée de l'eau : 181.374 m

Rivière : La Vésubie

Nature du repère : Laisse d'inondation

### **GÉNÉRAL**

Code: ALEX\_CER\_R\_100\_1

Date de mise à jour :

Auteur: cmoulin 19/05/2022

# 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 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) : 181.374 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 181.374 m