

Commune : **LEVENS**Rivière : **La Vésubie****Pont du Cros #4****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** ALEX\_CER\_S\_101**Date de mise à jour :** 19/05/2022**Auteur :** cmoulin**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 7.23123512 / Y: 43.87847058**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 1039932.14 / Y: 6317939.13**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 7.2312351 / Y: 43.8784706**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 : **181.53 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** ALEX\_CER\_R\_101\_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(s) :** 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) :** 181.530 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 181.53 m