

Commune : **LANTOSQUE****Lantosque #1**

Commentaires : PHE-107

Rivière : **La Vésubie****1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** ALEX\_CER\_S\_13**Date de mise à jour :** 19/05/2022**Auteur :** cmoulin**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 7.31444593 / Y: 43.97359244**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 1046033.37 / Y: 6328854.76**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 7.3144459 / Y: 43.9735924**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 : **441.52 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** ALEX\_CER\_R\_13\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** cmoulin

27/05/2022

**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) :** 441.520 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 441.52