

Commune: TRESSERVE

# Restaurant du Lido

Commentaires : Repères de crues du lac du Bourget positionnés à l'entrée, sur le mur, du restaurant du Lido.

5

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Alpes du Nord

Code: CISALB\_S\_LAC007 Date de mise à jour: 17/12/2024

Auteur: Thomas Baisnée





### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 5.89372508 / Y: 45.66839700 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 925253 / Y: 6511777 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 5.8937251 / Y: 45.668397



## 18 Janvier 1955

Nature de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : 234.4 m

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires: Débordement du lac. Repère situé à 1,46 m par rapport au sol. Repère en très bon état.

## **GÉNÉRAL**

Code: CISALB\_R\_LAC007\_2

Date de mise à jour :

Auteur: Thomas Baisnée 23/08/2022



MARQUE

Texte: 18 janvier 1955 - Lac du Bourget - Repère de crue

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Bon Pérennité : Longue Repère calculé : Oui

PHEC: Non

## **SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DU CISALB - 25/05/2022**

Type de repérage : Contribution spontanée web ou smartphone

Organisme: CISALB

### **NIVELLEMENT À LA CANNE GPS CISALB - 24/05/2022**

Méthode: Nivellement direct

Organisme: CISALB

**Commentaires sur le nivellement :** Il a été mesuré l'altitude du terrain naturel. On s'est ensuite basé sur l'altitude atteinte par le niveau

d'eau du lac lors de la crue pour positionner le repère.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Cote du lac atteinte lors de la

crue.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 234.400 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 234.4 m