



Commune : VIVIERS-DU-LAC

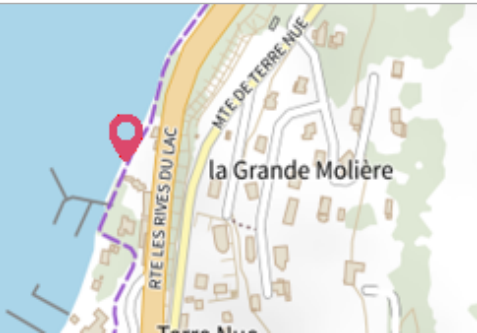
Maison des pêcheurs - Sentier lacustre

Commentaires : Repères de crues du lac du Bourget positionnés au niveau du mur d'enceinte de la maison des pêcheurs du côté du sentier lacustre.

5

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Alpes du Nord**Code :** CISALB_S_LAC005**Date de mise à jour :** 17/12/2024**Auteur :** Thomas Baisnée

Mur d'enceinte de la maison des pêcheurs

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.89299962 / Y: 45.65409540**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 925254.73 / Y: 6510187.78**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.8929996 / Y: 45.6540954**24 Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **233.2 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Débordement du lac. Repère situé à 0,42 m par rapport au sol. Repère en très bon état.

GÉNÉRAL

Code : CISALB_R_LAC005_4**Auteur :** Thomas Baisnée**Date de mise à jour :**

30/06/2022



Repère de crue 24 janvier 2018

MARQUE

Texte : 24 janvier 2018 - Lac du Bourget - Repère de crue**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non**État du repère :** Bon**Repère calculé :** Oui

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 niveling :** 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 nivélée :** 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) :** 233.200 m**Déférence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 233.2 m