

# Restaurant La Frégate

Commentaires : Repères de crues du lac du Bourget positionnés sur le mur du restaurant.

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Alpes du Nord

Code: CISALB S LAC002 Date de mise à jour : 17/12/2024

Auteur: Thomas Baisnée





#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 5.86217105 / Y: 45.65599940

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 922847.75 / Y: 6510311.61 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 5.8621711 / Y: 45.6559994



#### **26 Novembre 1944**

Nature de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : 235.27 m

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

Commentaires : Débordement du lac. Repère situé à 2,77 m par rapport au sol. Repère en très bon état.

#### **GÉNÉRAL**

Code: CISALB R LAC002 1

Date de mise à jour :

Auteur: Thomas Baisnée 23/08/2022



Repère de crue 26 novembre 1944

#### **MARQUE**

Texte: 26 novembre 1944 - Plus Hautes Eaux Connues - Lac du

Maximum de l'inondation : Oui

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

PHEC: Oui

#### **SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT CISALB - 24/05/2022**

Type de repérage : Contribution spontanée web ou smartphone

Organisme: CISALB

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

Méthode: Nivellement direct

Commentaires sur le nivellement : Pour positionner le repère, il a été mesuré l'altitude au niveau 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 : Côte du lac atteinte lors de la

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 235.270 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m): 235.27



# Restaurant La Frégate

Commentaires : Repères de crues du lac du Bourget positionnés sur le mur du restaurant.

5

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Alpes du Nord

Code : CISALB\_S\_LAC002 Date de mise à jour : 17/12/2024

Auteur: Thomas Baisnée





#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 5.86217105 / Y: 45.65599940

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 922847.75 / Y: 6510311.61 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.8621711 / Y: 45.6559994



## 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 1,90m par au sol. Repère en très bon état.

#### **GÉNÉRAL**

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 :** Pour positionner le repère, 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



# Restaurant La Frégate

Commentaires : Repères de crues du lac du Bourget positionnés sur le mur du restaurant.

5

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Alpes du Nord

Code : CISALB\_S\_LAC002 Date de mise à jour : 17/12/2024

Auteur: Thomas Baisnée



# Restaurant de la Frégate

#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 5.86217105 / Y: 45.65599940

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 922847.75 / Y: 6510311.61 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.8621711 / Y: 45.6559994



#### 17 Février 1990

Nature de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : 233.95 m

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

Commentaires : Débordement du lac. Repère situé à 1.45 m par rapport au sol. Repère en très bon état.

#### **GÉNÉRAL**

Code: CISALB\_R\_LAC002\_3

Date de mise à jour :

Auteur: Thomas Baisnée 23/08/2022



Repère de crue 17 février 1990

#### **MARQUE**

**Texte:** 17 février 1990 - 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

**Commentaires sur le nivellement :** Pour positionner le repère, 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): 233.950 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m): 233.95



# Restaurant La Frégate

Commentaires : Repères de crues du lac du Bourget positionnés sur le mur du restaurant.

5

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Alpes du Nord

Code : CISALB\_S\_LAC002 Date de mise à jour : 17/12/2024

Auteur: Thomas Baisnée





#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 5.86217105 / Y: 45.65599940

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 922847.75 / Y: 6510311.61 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.8621711 / Y: 45.6559994



# 14 décembre 2023

Nature de l'inondation :

Commentaires : Débordement du lac. Repère situé à 1.24 m par rapport au sol. Repère en très bon état.

#### **GÉNÉRAL**

Auteur: Thomas Baisnée 17/12/2024



#### **MARQUE**

Texte: 14 décembre 2023 - Lac du Bourget - Repère de crue

Maximum de l'inondation : Oui

Altitude calculée de l'eau : 233.74 m

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

PHEC: Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT CISALB 2024 -**

02/10/2024

Type de repérage : Autre Organisme : CISALB

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

Méthode: Nivellement direct

Organisme: CISALB

**Commentaires sur le nivellement :** Pour positionner le repère, il a été mesuré l'altitude du terrain naturel (mesure du 24/05/2022). 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) : 233.740 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 233.74



# Restaurant La Frégate

**Commentaires :** Repères de crues du lac du Bourget positionnés sur le mur du restaurant.

5

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Alpes du Nord

Code : CISALB\_S\_LAC002 Date de mise à jour : 17/12/2024

Auteur: Thomas Baisnée





#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 5.86217105 / Y: 45.65599940

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 922847.75 / Y: 6510311.61 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.8621711 / Y: 45.6559994



# 24 janvier 2018

Nature de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau :  ${\bf 233.2}~{\bf m}$ 

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

Commentaires : Débordement du lac. Repère situé à 70cm par rapport au sol. Repère en très bon état.

#### **GÉNÉRAL**

Code: CISALB\_R\_LAC002\_4

Date de mise à jour :

Auteur: Thomas Baisnée 17/12/2024



#### **MARQUE**

Texte: 24 janvier 2018 - 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

**Commentaires sur le nivellement :** Pour positionner le repère, 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): 233.200 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m): 233.2