

Commune : LE BOURGET-DU-LAC

Totem Esplanade - port du Bourget-du-Lac

Commentaires : Repères de crues du lac du Bourget positionnés sur un totem.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Alpes du Nord

Code : CISALB_S_LAC001 Date de mise à jour : 20/06/2022

Auteur: Thomas Baisnée





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 5.85906620 / Y: 45.65630400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 922604.89 / Y: 6510336.65 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.8590662 / Y: 45.656304



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 15 cm par rapport au niveau zéro de l'échelle du totem. Repère en très bon état.

GÉNÉRAL

Code: CISALB_R_LAC001_3

Date de mise à jour :

Auteur: Thomas Baisnée 15/06/2022



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 - 25/05/2022

Méthode: Nivellement direct

Organisme: CISALB

Commentaires sur le nivellement : Pour positionner le repère, il a été mesuré l'altitude du niveau zéro de l'échelle du totem. 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



Commune : LE BOURGET-DU-LAC

Totem Esplanade - port du Bourget-du-Lac

Commentaires : Repères de crues du lac du Bourget positionnés sur un totem.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Alpes du Nord

Code : CISALB_S_LAC001 Date de mise à jour : 20/06/2022

Auteur: Thomas Baisnée





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 5.85906620 / Y: 45.65630400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 922604.89 / Y: 6510336.65 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.8590662 / Y: 45.656304



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 60cm par rapport au niveau zéro de l'échelle du totem. Repère en très bon état

GÉNÉRAL

Code: CISALB_R_LAC001_2

Date de mise à jour :

Auteur: Thomas Baisnée 15/06/2022



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 - 25/05/2022

Méthode: Nivellement direct

Organisme: CISALB

Commentaires sur le nivellement : Pour positionner le repère, il a été mesuré l'altitude du niveau zéro de l'échelle du totem. 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



Commune : LE BOURGET-DU-LAC

Totem Esplanade - port du Bourget-du-Lac

Commentaires : Repères de crues du lac du Bourget positionnés sur un totem.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Alpes du Nord

Code: CISALB S LAC001 Date de mise à jour : 20/06/2022

Auteur: Thomas Baisnée





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 5.85906620 / Y: 45.65630400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 922604.89 / Y: 6510336.65 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 5.8590662 / Y: 45.656304



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 1.47 m par rapport au niveau zéro de l'échelle du totem. Repère en très bon état.

GÉNÉRAL

Code: CISALB R LACO01 1

Date de mise à jour :

Auteur: Thomas Baisnée 15/06/2022



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: Non

PHEC: 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 - 25/05/2022

Méthode: Nivellement direct

Organisme: CISALB

Commentaires sur le nivellement : Pour positionner le repère, il a été mesuré l'altitude du niveau zéro de l'échelle du totem. 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

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