



Commune : CONJUX

Plage de Conjur - Bâtiment sanitaire

Commentaires : Repères de crues du lac du Bourget positionnés sur un bâtiment sanitaire au niveau de la plage de Conjur

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Alpes du Nord**Code :** CISALB_S_LAC017**Date de mise à jour :** 28/06/2022**Auteur :** Thomas Baisnée

Bâtiment sanitaire - Plage de Conjur

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.82026101 / Y: 45.79445470**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 919037 / Y: 6525560**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.820261 / Y: 45.7944547**26 Novembre 1944**Nature de l'inondation : **Non renseigné****Commentaires :** Débordement du lac. Repère situé à 1,40 m par rapport au sol. Repère en très bon état.

GÉNÉRAL

Code : CISALB_R_LAC017_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Thomas Baisnée

28/06/2022



Repère de crue 26 novembre 1944

Altitude calculée de l'eau : **235.27 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

MARQUE

Texte : 26 novembre 1944 - Plus Hautes Eaux Connues - Lac du Bourget**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Oui**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 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) :** 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



Commune : CONJUX

Plage de Conjur - Bâtiment sanitaire

Commentaires : Repères de crues du lac du Bourget positionnés sur un bâtiment sanitaire au niveau de la plage de Conjur

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Alpes du Nord**Code :** CISALB_S_LAC017**Date de mise à jour :** 28/06/2022**Auteur :** Thomas Baisnée

Bâtiment sanitaire - Plage de Conjur

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 5.82026101 / Y: 45.79445470**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 919037 / Y: 6525560**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.820261 / Y: 45.7944547**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 1,40 m par rapport au sol. Repère en très bon état.**GÉNÉRAL****Code :** CISALB_R_LAC017_2**Date de mise à jour :****Auteur :** Thomas Baisnée

28/06/2022



Repère de crue 18 janvier 1955

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 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) :** 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