

Commune : **CONJUX**

Plage de Conjux - Bâtiment sanitaire

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

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 Conjux

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

Commentaires : Débordement du lac. Repère situé à 1,40 m par rapport au sol. Repère en très bon état.

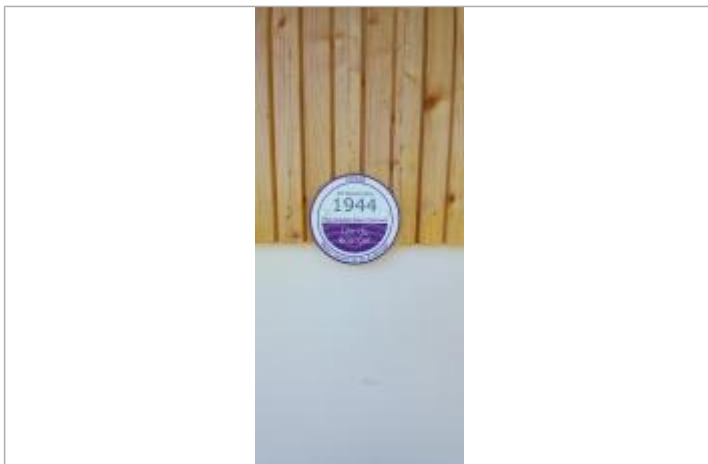
GÉNÉRAL

Code : CISALB_R_LAC017_1

Date de mise à jour :

Auteur : Thomas Baisnée

28/06/2022



Repère de crue 26 novembre 1944

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



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	

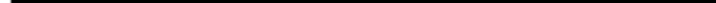
	18 Janvier 1955	Altitude calculée de l'eau : 234.4 m
	Nature de l'inondation : Non renseigné	Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

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 : 28/06/2022
Auteur : Thomas Baisnée	



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 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	