

Commune : **BRISON-SAINT-INNOCENT****Pointe de l'Ardre****Commentaires** : Repères de crues du lac du Bourget positionnés au niveau du bâtiment des secouristes à la Pointe de l'Ardre.**5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Alpes du Nord**Code** : CISALB_S_LAC012**Date de mise à jour** : 17/12/2024**Auteur** : Thomas Baisnée

Bâtiment des secouristes - Pointe de l'Ardre

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 5.88094630 / Y: 45.72066300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 924047 / Y: 6517540.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.8809463 / Y: 45.720663**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 0,88 m par rapport au sol. Repère en très bon état.**GÉNÉRAL****Code** : CISALB_R_LAC012_4**Date de mise à jour** :**Auteur** : Thomas Baisnée

23/08/2022



Repère de crue 24 janvier 2018

MARQUE**Texte** : 24 janvier 2018 - Lac du Bourget - Repère de crue**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**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(s)** : 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)** : 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 m