



NWB Tools

Richard Dwyer <richard.dwyer@nwb-oen.ca>

Hydrodynamic and Water Quality Modelling of Goose Lake and Water and Load Balance Report 2AM-BRP1831

Richard Dwyer <richard.dwyer@nwb-oen.ca>
To: Merle Keefe <mkeefe@sabinagoldsilver.com>
Bcc: Back River Project <distro-2am-brp@nwb-oen.ca>

Tue, Sep 27, 2022 at 11:01 AM

Good morning,

Environment Climate Change Canada requested an extension to submit comments, they're now due **October 12, 2022**.

Regards,

Richard



Richard Dwyer - ʀɪˈtʃəd ˈdwaɪə - he\him\his

Manager of Licensing- Responsable des permis

ᐃᑦᓴᓂᐱ ᐅᐸᓕᓂᐱᓄᐱᓪᓗᒃ Maniyauyuq Laisaliginigmun

NUNAVUT WATER BOARD - OFFICE DES EAUX DU NUNAVUT

ᓄᓇᑦ ᐃᒪᓕᓗᓖᑦ ᑲᑎᒪᓂᑦ - NUNAVUT IMALIRIYIN KATIMAYINGI

www.nwb-oen.ca

P.O. Box 119
Gjoa Haven, NU, X0B 1J0

C.P. 119
Gjoa Haven (Nunavut), X0B 1J0

၂၀၁၆-၁၇ ၁၁၉
၂၀၁၇-၁၈ ၁၂၀

Titigaqavua 119
Uqimqimq, NU, X0B 1J0

Tel / Téléphone / ལྷན་སྐྱོད་ / Hivayauta: (867) 360-6338 | Fax / Télécopieur / ལྷན་སྐྱོད་ / Fax-kut: (867) 360-6369

Toll Free / Sans / ᐱᓕᑭᑦᑐᑦᐸᓂᓄᓇᑦ / Akiittug: 1-855-521-3745

WARNING - This communication, including any attachments contains confidential information intended only for the addressee(s) noted above. Any unauthorized distribution, copying, or disclosure is strictly prohibited. If you have received this by mistake, please notify the sender immediately and delete this message without printing or copying it. Thank you.

AVIS DE CONFIDENTIALITÉ - Ce message, et toute(s) pièce(s) jointe(s) est confidentiel et est à l'usage exclusif du(es) destinataire(s) ci-dessus. Toute autre personne est par la présente avisée qu'il lui est strictement interdit de le diffuser, le distribuer ou le reproduire. Si le destinataire ne peut être joint ou vous est inconnu, veuillez informer l'expéditeur par courrier électronique immédiatement et détruire ce message et toute copie de celui-ci. Merci pour votre collaboration.



 Merci de penser à l'environnement avant d'imprimer ce courriel / Thank you for thinking of the environment before printing this email

[Quoted text hidden]