



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 1437

1437 - Summerland Group to/à Grindstone Island - Nouvelle édition - 27-JUIL-2018 - WGS84

04-MARS-2022

LNLM/D. 17-DÉC-2021

Déplacer la bouée espar de tribord lumineuse rouge Fl R,
marquée H18
(Voir la Carte n° 1, Qf)
Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA473034

de 44°20'53.0"N 076°00'37.0"W
à 44°20'53.2"N 076°00'35.1"W

(B2021034) LF(363.4) MPO(6604824-01)

17-DÉC-2021

LNLM/D. 12-MARS-2021

Rayer le feu, marqué Fl R
(Voir la Carte n° 1, P1)

44°20'54.2"N 076°00'36.3"W

(B2021031) LF(363.2) MPO(6604821-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA473034

17-DÉC-2021

LNLM/D. 12-MARS-2021

Porter un feu, marqué F (Priv)
(Voir la Carte n° 1, P1)

44°16'51.8"N 076°01'01.6"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA473034

MPO(6604821-02)

17-DÉC-2021

LNLM/D. 12-MARS-2021

Modifier la bouée espar de tribord rouge, marquée H18
pour lire une bouée espar de tribord lumineuse
rouge Fl R, marquée H18
Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA473034

44°20'53.0"N 076°00'37.0"W

(B2021032) LF(363.4) MPO(6604822-01)

12-MARS-2021

LNLM/D. 05-OCT-2018

Porter une épave WK avec une profondeur connue de 24.4 mètres
(Voir la Carte n° 1, K26)

44°22'37.2"N 075°55'49.1"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA473035

MPO(6604722-01)

12-MARS-2021

LNLM/D. 05-OCT-2018

Rayer la bouée sphérique d'amarrage lumineuse orange et blanc Fl Y,
marquée (Priv)

44°22'36.0"N 075°55'48.0"W

(Voir la Carte n° 1, Q41)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA473035

MPO(6604722-02)



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 1437

05-OCT-2018

Porter une profondeur de 9.7 mètres
(Voir la Carte n° 1, I10)

44°14'04.1"N 076°07'34.9"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA473034

MPO(6604443-03)