



Carte n° 7783

7783 - Jenny Lind Bay - Nouvelle édition - 13-JUIN-1997 - NAD 1983

06-MARS-2020

Rayer la profondeur de 33 mètres
(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA373267

LNМ/D. 30-AOÛT-2019

68°37'41.0"N 101°46'20.5"W

MPO(6604608-01)

06-MARS-2020

Porter une profondeur de 3.7 mètres
(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA373267

LNМ/D. 30-AOÛT-2019

68°37'51.2"N 101°46'28.0"W

MPO(6604608-02)

06-MARS-2020

Porter une profondeur de 6.1 mètres
(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA373267

LNМ/D. 30-AOÛT-2019

68°37'41.3"N 101°46'22.3"W

MPO(6604608-03)

30-AOÛT-2019

Porter une profondeur de 9.4 mètres
(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA373267

LNМ/D. 16-MARS-2018

68°38'09.6"N 101°44'54.0"W

MPO(6604549-01)

30-AOÛT-2019

Porter une profondeur de 8 mètres
(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA373267

LNМ/D. 16-MARS-2018

68°38'32.4"N 101°46'07.8"W

MPO(6604549-02)

7783 - Queen Maud Gulf Eastern Portion/Partie est - Nouvelle édition - 13-JUIN-1997 - NAD 1983

16-MARS-2018

Rayer la balise rouge, "Bn R" et le réflecteur radar "Ra Conspic"
(Voir la Carte n° 1, Q81, S4)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA373267

LNМ/D. 02-DÉC-2011

67°57'18.0"N 102°40'00.0"W

(A2018007) MPO(6604387-01)

02-DÉC-2011

LNМ/D. 16-JUIL-2010



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 7783

Porter une balise rouge, BnR et un réflecteur radar. 69°00'11.9"N 100°39'09.5"W
(Voir la carte n° 1, Q81, S4).

MPO(6603734-02)

16-JUIL-2010

LNМ/D. 23-AOÛT-2002

Rayer la balise rouge, BnR et le réflecteur radar. 69°00'12.0"N 100°39'09.4"W
(Voir la carte n° 1, Q81, S4).

MPO(6603587-02)

23-AOÛT-2002

LNМ/D. 12-JUIL-2002

Rayer la profondeur de 18.3m 68°22'24.5"N 102°26'11.3"W

MPO(6600365-01)

23-AOÛT-2002

LNМ/D. 12-JUIL-2002

Porter une profondeur de 71m 68°22'22.0"N 102°26'27.0"W

MPO(6600365-02)

12-JUIL-2002

Rayer le radiophare

LNМ/D. 21-AOÛT-1998

68°45'00.0"N 101°51'10.0"W

MPO(6600295-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA373262