



### 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