



## Carte n° 2244

### 2244 - Alexander Passage to/à Beaverstone Bay - Nouvelle édition - 03-NOV-2000 - NAD 1983

#### 05-AOÛT-2022

LNМ/D. 03-SEPT-2021

Porter une profondeur de 3 pieds  
(Voir la Carte n° 1, I10)

45°45'17.9"N 080°40'14.5"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA373052

*MPO(6604878-01)*

#### 05-AOÛT-2022

LNМ/D. 03-SEPT-2021

Porter une roche qui couvre et découvre, avec sonde découvrante de 1 pied  
(Voir la Carte n° 1, K11)

45°46'55.6"N 080°41'11.8"W

*MPO(6604878-02)*

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA373052

#### 05-AOÛT-2022

LNМ/D. 03-SEPT-2021

Rayer la profondeur de 25 pieds  
(Voir la Carte n° 1, I10)

45°48'04.6"N 080°41'03.2"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA373052

*MPO(6604878-03)*

#### 05-AOÛT-2022

LNМ/D. 03-SEPT-2021

Porter une profondeur de 12 pieds  
(Voir la Carte n° 1, I10)

45°48'04.4"N 080°41'01.7"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA373052

*MPO(6604878-04)*

#### 05-AOÛT-2022

LNМ/D. 03-SEPT-2021

Rayer Rep (2021) vis-à-vis obstruction  
(Voir la Carte n° 1, K41)

45°45'43.0"N 080°41'09.4"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA373052

*MPO(6604878-05)*

#### 05-AOÛT-2022

LNМ/D. 03-SEPT-2021

Rayer Rep (2021) vis-à-vis obstruction  
(Voir la Carte n° 1, K41)

45°43'52.8"N 080°44'12.8"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA373052

*MPO(6604878-06)*

#### 05-AOÛT-2022

LNМ/D. 03-SEPT-2021

Rayer la profondeur de 13 pieds  
(Voir la Carte n° 1, I10)

45°41'18.3"N 080°39'39.1"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA373052

*MPO(6604878-07)*



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

## Carte n° 2244

### 05-AOÛT-2022

Porter une profondeur de 4 pieds  
(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA373052

LNМ/D. 03-SEPT-2021

45°41'20.9"N 080°39'34.5"W

*MPO(6604878-08)*

### 03-SEPT-2021

Rayer la profondeur de 13 pieds  
(Voir la Carte n° 1, I10)

LNМ/D. 07-JUIN-2013

*MPO(6604795-02)*

### 03-SEPT-2021

Rayer la profondeur de 34 feet  
(Voir la Carte n° 1, I10)

LNМ/D. 07-JUIN-2013

*MPO(6604795-06)*

### 03-SEPT-2021

Porter une obstruction avec une profondeur connue de 5 pieds  
(Voir la Carte n° 1, K41)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA373052

LNМ/D. 07-JUIN-2013

45°45'43.1"N 080°41'09.5"W

*MPO(6604795-10)*

### 03-SEPT-2021

Porter une obstruction avec une profondeur connue de 19 pieds  
(Voir la Carte n° 1, K41)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA373052, CA573231

LNМ/D. 07-JUIN-2013

45°43'52.9"N 080°44'12.9"W

*MPO(6604795-15)*

### 07-JUIN-2013

Porter une sonde de 5 pieds, Rep (2012)  
(Voir la carte n° 1, I10 & I3.2)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA573231

LNМ/D. 09-JANV-2009

45°46'00.5"N 080°38'54.6"W

*MPO(6603870-01)*

### 07-JUIN-2013

Porter une roche avec une profondeur connue de 2 pieds Rep (2012),  
dangereuse pour la navigation de surface  
(Voir la carte n° 1, K14.2 & I3.2)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA373052

LNМ/D. 09-JANV-2009

45°50'26.4"N 080°43'55.8"W

*MPO(6603871-01)*

### 09-JANV-2009

LNМ/D. 05-DÉC-2008



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 2244

Remplacer la bouée cylindrique de bâbord verte, marquée D81 par  
une bouée à espar, marquée D81

45°53'04.2"N 080°58'45.0"W

*MPO(6603358-01)*

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA373052

### 05-DÉC-2008

Déplacer la balise de jour de bâbord  
(Voir la carte n° 1, Qt)

LNM/D. 02-MAI-2008  
de 45°55'50.0"N 080°54'22.5"W  
à 45°55'47.3"N 080°54'26.0"W

*MPO(6603315-03)*

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA373052

### 05-DÉC-2008

Porter un îlot  
L'île existe sous la balise de jour enlevée.

LNM/D. 02-MAI-2008  
45°55'49.0"N 080°54'24.5"W

*MPO(6603315-04)*

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA373052

### 02-MAI-2008

Modifier la légende F R 64ft pour lire F R 57ft vis-à-vis le  
feu

LNM/D. 21-SEPT-2007  
45°45'11.4"N 080°38'20.3"W

*(D2008018) LF(958) MPO(6603193-01)*

Cet avis touche la Carte Électronique de  
Navigation: CA373052, CA573231

### 21-SEPT-2007

Rayer la sonde de 5 pieds  
(Voir la carte n° 1 I10)

LNM/D. 22-SEPT-2006  
45°53'35.5"N 080°45'48.0"W

*MPO(6603006-01)*

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA373052

### 21-SEPT-2007

LNM/D. 22-SEPT-2006



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 2244

Porter une roche dangereuse submergée de 2 pieds  
(Voir la carte n° 1 K14)

45°53'36.4"N 080°45'48.3"W

*MPO(6603006-02)*

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA373052

### 22-SEPT-2006

Rayer la voie recommandée

LNM/D. 15-JUIL-2005

entre 45°41'22.0"N 080°38'51.0"W  
et 45°43'42.0"N 080°40'13.0"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA373052

*MPO(6602498-01)*

### 22-SEPT-2006

Porter une voie recommandée

LNM/D. 15-JUIL-2005

joignant 45°41'22.0"N 080°38'51.0"W  
45°42'08.0"N 080°40'37.0"W  
45°43'05.0"N 080°40'30.5"W  
45°43'30.0"N 080°40'17.0"W  
et 45°43'42.0"N 080°40'13.0"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA373052

*MPO(6602498-02)*

### 22-SEPT-2006

Porter une voie recommandée

LNM/D. 15-JUIL-2005

joignant 45°43'56.0"N 080°39'56.0"W  
45°44'26.0"N 080°40'14.0"W  
45°44'34.0"N 080°40'18.0"W  
45°44'39.0"N 080°40'18.0"W  
et 45°44'45.0"N 080°40'15.0"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA373052

*MPO(6602498-03)*

### 15-JUIL-2005

Modifier la légende FG 54ft pour lire 2 FG (vert) vis-à-vis le feu 45°45'56.0"N 080°37'43.0"W

LNM/D. 11-MARS-2005

*LF(960) MPO(6602372-01)*

### 15-JUIL-2005

Modifier la légende FG 35ft pour lire FG vis-à-vis le feu 45°45'50.2"N 080°37'52.0"W

LNM/D. 11-MARS-2005

*LF(959) MPO(6602372-02)*



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

## Carte n° 2244

### 11-MARS-2005

Modifier la légende Fl 5s 52ft 16M pour lire Oc 10s 52ft  
9M vis-à-vis le feu

LNМ/D. 03-SEPT-2004

45°44'40.4"N 080°39'32.7"W

(D2003-114) LF(954) MPO(6602260-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de  
Navigation: CA273097

### 03-SEPT-2004

Remplacer la bouée charpente de tribord lumineuse rouge,  
Fl R, marquée HH2 par une bouée à espar de  
tribord lumineuse rouge, Fl R, marquée HH2

LNМ/D. 09-JANV-2004

45°43'57.0"N 080°44'39.5"W

(D2004040) LF(953) MPO(6601939-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de  
Navigation: CA273097

### 03-SEPT-2004

Remplacer la bouée charpente de bâbord, lumineuse  
verte, QG, marquée H13 par une bouée à  
espar de bâbord, lumineuse verte, QG,  
marquée H13

LNМ/D. 09-JANV-2004

45°44'39.1"N 080°40'43.7"W

(D2004041) LF(955.000) MPO(6601939-02)

### 03-SEPT-2004

Remplacer la bouée charpente de tribord, lumineuse  
rouge, Fl R, marquée H12, par une bouée à  
espar de tribord, lumineuse rouge, Fl R,  
marquée H12

LNМ/D. 09-JANV-2004

45°44'32.5"N 080°40'53.5"W

(D2004042) LF(955.200) MPO(6601939-03)

### 03-SEPT-2004

Remplacer la bouée charpente de bâbord, lumineuse  
verte, QG, marquée H19 par une bouée à  
espar de bâbord, lumineuse verte, QG,  
marquée H19

LNМ/D. 09-JANV-2004

45°45'00.1"N 080°39'27.1"W

(D2004043) LF(956.000) MPO(6601939-04)

### 03-SEPT-2004

LNМ/D. 09-JANV-2004



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 2244

Remplacer la bouée charpente de bâbord, lumineuse verte, Fl G, marquée H21 par une bouée à espar de bâbord, lumineuse verte, Fl G, marquée H21  
45°45'13.0"N 080°39'00.0"W  
(D2004044) LF(958.400) MPO(6601939-05)

**09-JANV-2004** LNM/D. 07-NOV-2003  
Modifier Fl G pour lire QG vis-à-vis la bouée H13  
45°44'39.1"N 080°40'43.7"W  
(D2003141) LF(955) MPO(6601081-01)

**07-NOV-2003** LNM/D. 25-OCT-2002  
Porter une obstruction avec une profondeur connue de 5 pieds  
45°53'31.2"N 080°52'35.6"W  
MPO(6601037-01)

**07-NOV-2003** LNM/D. 25-OCT-2002  
Rayer la profondeur de 21 pieds  
45°53'32.0"N 080°52'39.0"W  
MPO(6601037-02)

**25-OCT-2002** LNM/D. 21-DÉC-2001  
Porter une profondeur de 17 pieds  
45°38'38.0"N 080°38'11.0"W  
MPO(6600170-13)

**25-OCT-2002** LNM/D. 21-DÉC-2001  
Porter une profondeur de 10 pieds  
45°39'30.2"N 080°38'39.5"W  
MPO(6600170-14)

**25-OCT-2002** LNM/D. 21-DÉC-2001  
Porter une profondeur de 16 pieds  
45°39'46.2"N 080°39'04.5"W  
MPO(6600170-15)

**21-DÉC-2001**



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 2244

Remplacer la bouée conique de tribord, rouge, marquée H6 par une bouée à espar de tribord, rouge, marquée H6

45°44'20.0"N 080°42'26.0"W

(D2001147) MPO(6600010-01)