



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 4701

4701 - Ship Harbour Head to / aux Camp Islands - Nouvelle édition - 13-DÉC-2002 - NAD 1983

14-OCT-2022

LNМ/D. 05-AOÛT-2022

Porter une limite maritime en général: l'obstructions physiques permanentes
(Voir la carte n°1 N1.1)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA476380

joignant 52°26'58.4"N 055°37'31.1"W
52°28'42.7"N 055°28'51.8"W
et 52°31'54.2"N 055°14'56.0"W

MPO(6310321-03)

14-OCT-2022

LNМ/D. 05-AOÛT-2022

Porter une note: SCIENTIFIC MOORINGS Acoustic sensors, one metre high and positioned approximately 750 metres apart, along the line, directly on the seabed. Mariners are advised to avoid anchoring or conducting seabed operations in the vicinity of submarine moorings MOUILLAGES SCIENTIFIQUES Des capteurs acoustiques, d'une hauteur d'un mètre et positionnés à intervalles d'environ 750 mètres le long de la ligne, reposent directement sur le fond marin. Nous avisons les navigateurs d'éviter de mouiller ou d'effectuer des travaux sur le fond marin à proximité de ces mouillages sous-marins.

52°28'49.0"N 056°11'43.0"W

MPO(6310321-04)

14-OCT-2022

LNМ/D. 05-AOÛT-2022

Porter See/Voir note SCIENTIFIC MOORINGS MOUILLAGES SCIENTIFIQUES
(Voir la carte n°1 A14)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA476380

52°29'40.0"N 055°23'42.0"W

MPO(6310321-06)

05-AOÛT-2022

LNМ/D. 03-DÉC-2021

Modifier Fl 6s 129ft 6M pour lire Fl 4s129ft4M vis-à-vis le feu
(Voir la Carte n° 1, P16)

52°33'51.8"N 055°42'09.0"W

(N2022099) LF(270.1) MPO(6310163-01)

05-AOÛT-2022

LNМ/D. 03-DÉC-2021

Rayer le signal de brume Fog Sig 60 s vis-à-vis le feu
(Voir la Carte n° 1, R1, R20)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: (N2022122) LF(279) MPO(6310182-01)
CA476360

52°10'02.1"N 055°38'26.6"W

03-DÉC-2021

LNМ/D. 17-SEPT-2021



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 4701

Porter une bouée charpente de bâbord lumineuse verte
Fl G, marquée NUB1
(Voir la Carte n° 1, Qg)
Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA476380

52°17'27.0"N 055°35'24.0"W
(N2021094) LF(278.1) MPO(6500455-01)

03-DÉC-2021

Porter une bouée charpente de tribord lumineuse rouge
Fl R, marquée NMS2
(Voir la Carte n° 1, Qf)
Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA476380

LNLM/D. 17-SEPT-2021
52°20'27.7"N 055°44'34.1"W
(N2021095) LF(276.55) MPO(6500456-01)

17-SEPT-2021

Rayer la bouée charpente de bâbord lumineuse verte Fl
G, marquée NW1
(Voir la Carte n° 1, Qg)

LNLM/D. 11-MAI-2018
52°31'21.7"N 055°44'21.7"W
(N2021066P) LF(270.4) MPO(6309545-01)

17-SEPT-2021

Porter une bouée charpente cardinale Est lumineuse
noire, jaune et noir Q(3)10s, marquée NWW
(Voir la Carte n° 1, Q130.3)

LNLM/D. 11-MAI-2018
52°31'21.7"N 055°44'21.7"W
(N2021066P) LF(270.4) MPO(6309545-02)

17-SEPT-2021

Remplacer une bouée charpente cardinale Nord
lumineuse noir et jaune Q, marquée NA avec
une bouée charpente de bâbord lumineuse
verte Fl G, marquée NA1/1
(Voir la Carte n° 1, Q130.3, Qg)

LNLM/D. 11-MAI-2018
52°30'28.8"N 055°43'50.0"W
(N2021097) LF(270.45) MPO(6309571-01)

11-MAI-2018

Porter un système de sub-surface d'acquisition de données
océanographiques ODAS/SADO avec une profondeur connue de
23 brasses
(Voir la Carte n° 1, L25)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA476380

LNLM/D. 17-NOV-2017
52°27'17.0"N 055°36'16.0"W
MPO(6308207-03)

11-MAI-2018

LNLM/D. 17-NOV-2017



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 4701

Porter un système de sub-surface d'acquisition de données océanographiques ODAS/SADO avec une profondeur connue de 45 brasses
(Voir la Carte n° 1, L25)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA476380

52°27'25.0"N 055°35'35.0"W
MPO(6308207-04)

11-MAI-2018 LNM/D. 17-NOV-2017

Rayer la limite maritime internationale entre 52°36'01.0"N 055°51'07.0"W
(Voir la Carte n° 1, N1.2) et 52°35'44.0"N 055°50'41.0"W

MPO(6308266-01)

11-MAI-2018 LNM/D. 17-NOV-2017

Porter une zone de protection Marine (ZPM) entre 52°36'17.0"N 055°48'59.0"W
(Voir la Carte n° 1, N22) et 52°36'08.0"N 055°48'59.0"W

MPO(6308266-02)

17-NOV-2017 LNM/D. 19-SEPT-2014

Modifier Fl 62ft pour lire Fl 45ft vis-à-vis le feu 52°17'32.5"N 055°41'01.7"W
(Voir la Carte n° 1, P16)

LF(276.87) MPO(6308128-01)

19-SEPT-2014 LNM/D. 31-DÉC-2010

Rayer la tour avec une élévation de 786 pieds, WLts 52°22'34.6"N 055°42'30.7"W
(Voir la carte n° 1, E20)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA176030, CA476380

MPO(6306799-01)

31-DÉC-2010 LNM/D. 09-AVR-2010

Rayer la légende Loran vis-à-vis la tour 52°22'34.0"N 055°42'32.0"W
(Voir la carte n° 1, E20)

(N2010064) MPO(6305145-01)

09-AVR-2010 LNM/D. 25-DÉC-2009

Porter une limite maritime - Zone de protection marine de baie Gilbert entre 52°36'01.0"N 055°51'08.0"W
(Voir la carte n°1 N1.2) et 52°35'44.0"N 055°50'42.0"W

MPO(6304762-01)



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 4701

09-AVR-2010

LNM/D. 25-DÉC-2009

Porter une limite maritime - Zone de protection marine de baie Gilbert
(Voir la carte n°1 N1.2)

entre 52°33'17.0"N 055°46'27.0"W
et 52°32'59.0"N 055°46'58.0"W

MPO(6304762-02)

09-AVR-2010

LNM/D. 25-DÉC-2009

Porter une limite maritime - Zone de protection marine de baie Gilbert
(Voir la carte n°1 N1.2)

entre 52°33'25.0"N 055°54'19.0"W
et 52°33'01.0"N 055°53'31.0"W

MPO(6304762-03)

09-AVR-2010

LNM/D. 25-DÉC-2009

Porter la légende:
GILBERT BAY MPA
ZPM DE LA BAIE GILBERT

52°36'17.0"N 055°54'21.0"W

MPO(6304762-04)

25-DÉC-2009

LNM/D. 03-AVR-2009

Rayer le feu FLR
(Voir la carte n° 1 P1)

52°20'29.5"N 055°44'46.0"W

(N2009052) LF(276.6) MPO(6304660-01)

03-AVR-2009

LNM/D. 06-OCT-2006

Porter une route de traversier
(Voir la carte n° 1 M50)

entre 52°22'17.8"N 055°14'56.0"W
et 52°39'59.8"N 055°20'13.9"W

MPO(6304344-01)

03-AVR-2009

LNM/D. 06-OCT-2006

Porter une route de traversier
(Voir la carte n° 1 M50)

entre 52°19'46.0"N 055°14'56.0"W
et 52°39'59.8"N 055°21'47.8"W

MPO(6304344-02)

06-OCT-2006

LNM/D. 01-SEPT-2006



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 4701

Déplacer le feu Fl de 52°26'38.0"N 055°37'48.0"W
à 52°26'41.5"N 055°37'48.3"W

(N2006104) LF(276.2) MPO(6303016-01)

01-SEPT-2006

Remplacer la bouée charpente de bâbord lumineuse
verte FIG, marquée NMM3 avec la bouée
charpente cardinale Nord lumineuse noire et
jaune Q, marquée NA

LNLM/D. 11-AOÛT-2006

52°30'28.8"N 055°43'51.0"W

(N2006043) LF(270.45) MPO(6302931-01)

11-AOÛT-2006

Modifier "NS3" pour lire "NMS1" vis-à-vis la bouée
charpente de bâbord lumineuse verte FIG

LNLM/D. 21-JUIL-2006

52°19'47.4"N 055°46'48.6"W

(N2006026) LF(276.7) MPO(6302917-01)

11-AOÛT-2006

Rayer la bouée charpente de tribord lumineuse rouge
FIR, marquée NS8

LNLM/D. 21-JUIL-2006

52°18'10.2"N 055°46'51.0"W

(N2006027) LF(276.75) MPO(6302918-01)

11-AOÛT-2006

Porter une bouée charpente de bâbord lumineuse verte
FIG, marquée NS1

LNLM/D. 21-JUIL-2006

52°17'43.4"N 055°45'44.4"W

(N2006028) LF(276.8) MPO(6302919-02)

21-JUIL-2006

Porter une bouée charpente de tribord lumineuse rouge
FIR, marquée NUC2

LNLM/D. 24-SEPT-2004

52°13'13.2"N 055°36'17.4"W

(N2006024) LF(277.6) MPO(6302915-02)

24-SEPT-2004

Rayer la bouée charpente de bâbord lumineuse verte,
FIG, marquée NMM3

LNLM/D. 25-AVR-2003

52°29'58.0"N 055°44'12.0"W

(N2004164) LF(270.45) MPO(6301864-01)

24-SEPT-2004

LNLM/D. 25-AVR-2003



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 4701

Porter une bouée charpente de bâbord lumineuse verte,
FIG, marquée NMM3

52°30'28.8"N 055°43'51.0"W

(N2004164) LF(270.45) MPO(6301864-02)

25-AVR-2003

Rayer la bouée à espar de tribord lumineuse, rouge,
FIR, marquée NMM2

52°29'58.2"N 055°44'14.3"W

(N2001152) LF(270.45) MPO(6829791-01)

25-AVR-2003

Porter une bouée charpente de bâbord lumineuse, verte,
FIG, marquée NMM3

52°29'58.2"N 055°44'14.3"W

(N2001152) LF(270.45) MPO(6829791-02)

4701 - St Francis Harbor - Nouvelle édition - 13-DÉC-2002 - NAD 1983

05-AOÛT-2022

Modifier Fl 6s 129ft 6M pour lire Fl 4s129ft4M vis-à-vis
le feu
(Voir la Carte n° 1, P16)

LNМ/D. 03-DÉC-2021

52°33'51.2"N 055°42'10.1"W

(N2022099) LF(270.1) MPO(6310163-01)