



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 4017

4017 - Cape Race to / à Cape Freels - Nouvelle édition - 07-MARS-2003 - NAD 1983

17-NOV-2023

LNМ/D. 14-AVR-2023

Modifier Fl 3s100ft6M pour lire Fl 5s98ft5M vis-à-vis le feu
(Voir la Carte 1, P16)

49°35'41.8"N 053°45'44.0"W

Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA276092, CA476279

(N2023140) LF(396) MPO(6310892-01)

14-AVR-2023

LNМ/D. 11-NOV-2022

Rayer Fog Sig vis-à-vis le feu
(Voir la Carte 1, P16)

48°06'27.6"N 052°48'31.0"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA276092, CA376146

(N2023017) LF(473) MPO(6310601-01)

14-AVR-2023

LNМ/D. 11-NOV-2022

Modifier Fl 10s175ft pour lire Fl 4s175ft vis-à-vis le feu
(Voir la Carte 1, P16)

48°06'27.6"N 052°48'31.0"W

Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA276092, CA376146

(N2021194) LF(473) MPO(6310633-01)

11-NOV-2022

LNМ/D. 01-JUIL-2022

Rayer l'obstruction de profondeur inconnue et la légende Rep (2021)
(Voir la Carte 1, K40)

48°56'25.1"N 053°39'07.8"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376336

MPO(6310335-01)

01-JUIL-2022

LNМ/D. 25-FÉVR-2022

Modifier Fl3s80ft5M pour lire Fl 4s80ft5M vis-à-vis le feu
(Voir la Carte n° 1, P16)

48°52'43.9"N 053°39'43.1"W

Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA276092, CA376336

(N2022062) LF(437) MPO(6310093-01)

01-JUIL-2022

LNМ/D. 25-FÉVR-2022

Modifier Fl3s298ft5M pour lire LFl 6s298ft7M vis-à-vis le
feu

48°41'06.4"N 053°35'19.0"W

(Voir la Carte n° 1, P16)
Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA276092, CA376340

(N2022063) LF(441) MPO(6310094-01)

01-JUIL-2022

LNМ/D. 25-FÉVR-2022



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 4017

Rayer la légende Fog Sig vis-à-vis le feu 48°37'51.4"N 053°45'25.6"W
(Voir la carte n° 1 R20)
Cet avis touche la Carte Électronique de (N2022066) LF(441.1) MPO(6310098-01)
Navigation: CA276092, CA376807, CA576844

25-FÉVR-2022

LNМ/D. 19-MARS-2021

Porter une obstruction de profondeur inconnue et la légende Rep 48°56'25.1"N 053°39'07.8"W
(2021)
(Voir la Carte n° 1, K40) MPO(6310003-01)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA276092, CA376336

19-MARS-2021

LNМ/D. 15-MARS-2019

Porter une bouée charpente ODAS/SADO privée lumineuse jaune Fl(5) 47°14'12.0"N 050°57'00.0"W
Y 20s, Priv
(Voir la Carte n° 1, Q58) MPO(6309327-01)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA276101

15-MARS-2019

LNМ/D. 28-SEPT-2018

Porter un système de sub-surface d'acquisition de données 47°33'42.0"N 052°35'21.0"W
océanographiques ODAS/SADO avec une profondeur connue de
55 brasses MPO(6308580-01)
(Voir la Carte n° 1, L25)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376015

28-SEPT-2018

LNМ/D. 21-SEPT-2018

Déplacer la bouée charpente ODAS/SADO privée lumineuse jaune de 47°32'20.8"N 052°35'58.4"W
Fl(5)Y 20s à 47°32'07.8"N 052°35'10.8"W
(Voir la Carte n° 1, Q58)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: MPO(6308451-01)
CA276101

28-SEPT-2018

LNМ/D. 21-SEPT-2018

Porter une bouée charpente ODAS/SADO privée lumineuse jaune 47°34'00.0"N 052°37'32.4"W
Fl(5)Y 20s
(Voir la Carte n° 1, Q58) MPO(6308451-02)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA276101, CA376015

21-SEPT-2018

LNМ/D. 31-MARS-2017



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 4017

Rayer le système de sub-surface d'acquisition de données
océanographiques ODAS/SADO avec une profondeur connue de
10 brasses, 2 pieds
(Voir la Carte n° 1, L25)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA276101, CA376015

47°32'14.5"N 052°35'08.0"W
MPO(6308414-02)

31-MARS-2017

Porter un câble sous-marin
(Voir la carte n° 1, L30.1)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA276091, CA276101, CA376015, CA376070,
CA376075

LNM/D. 17-FÉVR-2017
joignant 47°37'51.0"N 052°39'38.0"W
47°38'29.0"N 052°38'13.0"W
47°25'36.0"N 052°06'12.0"W
47°22'00.0"N 051°48'51.0"W
47°19'58.0"N 051°43'40.0"W
47°20'45.0"N 051°25'26.0"W
47°12'36.0"N 051°03'14.0"W
47°12'30.0"N 050°58'43.0"W
et 47°13'45.0"N 050°50'56.5"W

MPO(6307887-01)

31-MARS-2017

Porter un câble sous-marin
(Voir la carte n° 1, L30.1)

LNM/D. 17-FÉVR-2017
joignant 47°05'13.0"N 052°53'48.0"W
47°05'13.0"N 052°51'42.0"W
47°06'00.0"N 052°50'16.0"W
47°05'56.0"N 052°48'26.3"W
47°04'27.0"N 052°41'32.0"W
47°04'10.0"N 052°28'44.8"W
46°59'24.0"N 052°15'20.0"W
46°54'31.0"N 051°47'12.0"W
46°51'40.0"N 051°36'38.0"W
46°49'23.0"N 051°33'38.0"W
et 46°36'59.8"N 050°54'46.0"W

MPO(6307887-02)

17-FÉVR-2017

Porter un système de sub-surface d'acquisition de données
océanographique ODAS/SADO avec une profondeur connue de
10 brasses, 2 pieds.
(Voir la carte n° 1, L25)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA276101, CA376015

LNM/D. 26-AOÛT-2016
47°31'22.2"N 052°35'04.2"W
MPO(6307843-01)

26-AOÛT-2016

LNM/D. 05-FÉVR-2016



Carte n° 4017

Rayer le système de sub-surface d'acquisition de données océanographique ODAS/SADO avec une profondeur connue de 31 brasses (Voir la carte n° 1, L25)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA176030, CA276092

48°59'24.0"N 051°02'06.0"W
MPO(6307669-01)

05-FÉVR-2016

Porter un système de sub-surface d'acquisition de données océanographique ODAS/SADO avec une profondeur connue de 10 brasses, 2 pieds (Voir la carte n° 1, L25)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA276101, CA376015

LNМ/D. 04-DÉC-2015
47°32'14.4"N 052°35'07.8"W
MPO(6307428-01)

04-DÉC-2015

LNМ/D. 19-JUIN-2015

Porter un câble sous-marin entre 47°02'59.7"N 050°50'56.5"W
(Voir la carte n° 1, L30.1) et 46°36'59.8"N 052°21'26.2"W

MPO(6307362-01)

19-JUIN-2015

Porter un système de sub-surface d'acquisition de données océanographique SADO avec une profondeur connue de 31 brasses (Voir la carte n° 1, L25)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA176030, CA276092

LNМ/D. 16-JANV-2015
48°59'24.0"N 051°02'06.0"W
MPO(6307140-03)

16-JANV-2015

Rayer légende Fog Sig vis-à-vis le feu
(Voir la carte n° 1, R1)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA276092, CA376371, CA576373

LNМ/D. 26-SEPT-2014
49°10'28.1"N 053°22'03.3"W
MPO(6306986-01)

16-JANV-2015

Rayer légende Fog Sig vis-à-vis le feu
(Voir la carte n° 1, R1)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA276092, CA376655, CA476279

LNМ/D. 26-SEPT-2014
49°31'49.6"N 053°51'04.8"W
MPO(6306987-01)

26-SEPT-2014

LNМ/D. 12-SEPT-2014



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 4017

Rayer l'obstruction de profondeur inconnue
(Voir la carte n° 1, K40)

47°33'54.0"N 053°00'54.0"W

MPO(6306820-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA276092, CA376120

12-SEPT-2014

LNМ/D. 18-AVR-2014

Porter une ligne d'appel radio
(Voir la Carte n° 1, M40.2)

entre 47°46'38.0"N 053°28'35.0"W
et 47°53'46.0"N 053°41'46.0"W

MPO(6306732-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA276092

12-SEPT-2014

LNМ/D. 18-AVR-2014

Porter le point d'appel obligatoire "3" et une flèche pointant à 035° et
215°

47°50'49.0"N 053°36'18.0"W

(Voir la carte n° 1, M40.1)

MPO(6306732-02)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA276092

12-SEPT-2014

LNМ/D. 18-AVR-2014

Porter une ligne d'appel radio
(Voir la Carte n° 1, M40.2)

entre 48°05'40.0"N 053°32'40.0"W
et 47°59'25.0"N 053°19'06.0"W

MPO(6306732-03)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA276092, CA376146

12-SEPT-2014

LNМ/D. 18-AVR-2014

Porter le point d'appel obligatoire "2" et une flèche pointant à 028° et
208°

48°02'15.0"N 053°25'16.0"W

(Voir la carte n° 1, M40.1)

MPO(6306732-04)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA276092

12-SEPT-2014

LNМ/D. 18-AVR-2014

Porter une ligne d'appel radio
(Voir la Carte n° 1, M40.2)

entre 48°21'00.0"N 053°12'27.0"W
et 48°05'27.0"N 053°01'37.0"W

MPO(6306732-05)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA276092, CA376146, CA376243, CA576147

12-SEPT-2014

LNМ/D. 18-AVR-2014



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 4017

Porter le point d'appel obligatoire "1" et une flèche pointant à 057° et 48°12'41.8"N 053°06'38.5"W
237°

(Voir la carte n° 1, M40.1)

MPO(6306732-06)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA276092, CA376243

12-SEPT-2014

LNМ/D. 18-AVR-2014

Porter See / Voir note

48°14'55.2"N 053°05'52.1"W

VTS ZONES / ZONES STM

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA276092, CA376243

MPO(6306732-08)

12-SEPT-2014

LNМ/D. 18-AVR-2014

Coller l'annexe graphique 46°40'00.0"N 054°00'00.0"W
[PDF](#)

MPO(6306732-09)

12-SEPT-2014

LNМ/D. 18-AVR-2014

Coller l'annexe graphique 47°00'00.0"N 053°30'00.0"W
[PDF](#)

MPO(6306732-10)

18-AVR-2014

LNМ/D. 27-DÉC-2013

Rayer légende Fog Sig vis-à-vis le feu

46°41'25.1"N 053°24'05.7"W

(Voir la carte n° 1, R1, R20)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA276091, CA376106, CA576107

(N2014019) LF(5) MPO(6306714-02)

27-DÉC-2013

LNМ/D. 11-OCT-2013

Porter une obstruction de profondeur inconnue

47°33'54.0"N 053°00'54.0"W

(Voir la carte n° 1, K40)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA276092, CA376120

MPO(6306587-01)

11-OCT-2013

LNМ/D. 06-SEPT-2013

Porter une bouée charpente ODAS/SADO privée lumineuse jaune Fl
(5) Y 20s

47°32'22.0"N 052°35'59.0"W

(Voir la carte n° 1, Q58)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA276101, CA376015

MPO(6306453-01)



Carte n° 4017

06-SEPT-2013

LNLM/D. 31-DÉC-2010

Porter une obstruction avec une profondeur connue de 172
brasses (Voir la carte n° 1, K41)

49°22'33.0"N 050°59'17.4"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA276092

MPO(6306428-01)

06-SEPT-2013

LNLM/D. 31-DÉC-2010

Porter une obstruction avec une profondeur connue de 174 brasses
(Voir la carte n° 1, K41)

49°23'53.4"N 050°53'50.4"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA276092

MPO(6306428-02)

31-DÉC-2010

LNLM/D. 06-AOÛT-2010

Rayer la légende Loran vis-à-vis la tour
(Voir la carte n° 1, E20)

46°46'30.0"N 053°10'20.0"W

(N2010062) MPO(6305143-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA176030, CA276091, CA376106

06-AOÛT-2010

LNLM/D. 09-AVR-2010

Porter un feu Fl 10s 102ft 22M avec le signal de brume, FogSig
(Voir la carte n°1 P16, R1)

46°41'25.1"N 053°24'05.7"W

LF(5) MPO(6304964-02)

09-AVR-2010

LNLM/D. 26-FÉVR-2010

Modifier Fl 5s 108ft 16M pour lire Fl 5s 108ft 15M vis-à-vis le feu
(Voir la carte n° 1 P16)

46°56'25.9"N 052°53'34.4"W

LF(512) MPO(6304778-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA276091

26-FÉVR-2010

LNLM/D. 21-AOÛT-2009

Porter une profondeur de 5 brasses
(Voir la carte n° 1, I10)

MPO(6304694-01)

26-FÉVR-2010

LNLM/D. 21-AOÛT-2009



Carte n° 4017

Modifier Fl 5s 108ft 8M pour lire Fl 5s 108ft 16M vis-à-vis le feu
(Voir la carte n° 1 P16)

46°56'25.9"N 052°53'34.4"W

LF(512) MPO(6304695-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA276091, CA376070

21-AOÛT-2009

LNM/D. 06-MARS-2009

Porter un feu Fl 6s 173ft 17M
(Voir la carte n° 1 P1)

47°39'18.1"N 052°54'59.2"W

(N2004004) LF(493) MPO(6304517-02)

06-MARS-2009

LNM/D. 26-OCT-2007

Porter un câble sous-marin
(Voir la carte n° 1 L30.1)

joignant 49°43'59.8"N 051°11'08.6"W

48°33'37.1"N 052°40'45.5"W

48°28'57.6"N 052°50'01.3"W

48°18'13.7"N 053°08'16.7"W

48°15'12.1"N 053°17'56.9"W

et 48°15'06.5"N 053°24'13.8"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA276092

MPO(6304221-01)

26-OCT-2007

LNM/D. 13-OCT-2006

Porter la note Adjoining Chart/Carte adjacente 4820 dans le cadre Nord de la carte par 53° 40' N

MPO(6303536-09)

26-OCT-2007

LNM/D. 13-OCT-2006

Modifier la note Adjoining Chart/Carte adjacente 4520 pour lire Adjoining
Chart/Carte adjacente 8015

centre du cadre Nord

MPO(6303536-10)

26-OCT-2007

LNM/D. 13-OCT-2006

Rayer la note British Admiralty Chart/Carte de l'Amirauté britannique
293

49°40'00.0"N 052°42'30.0"W

MPO(6303536-11)

13-OCT-2006

LNM/D. 02-SEPT-2005



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 4017

Modifier la légende 'Iso 5s 70ft 14M' pour lire 'Fl 5s 70ft 16M' vis-à-vis 49°03'42.1"N 053°33'06.9"W
le feu

LF(430) MPO(6303071-01)

02-SEPT-2005

LNM/D. 05-NOV-2004

Porter une épave ne représentant aucun danger 49°45'57.0"N 053°08'51.0"W

MPO(6302412-01)

05-NOV-2004

LNM/D. 30-JUIL-2004

Porter une bouée charpente, cardinale Nord lumineuse
noire et jaune, Q

48°11'41.3"N 052°54'56.6"W

(N2002044) LF(471.8) MPO(6300293-01)

30-JUIL-2004

LNM/D. 28-MAI-2004

Rayer la bouée charpente de bifurcation de tribord
lumineuse, rouge, verte et rouge, Fl(2+1)R, WHIS

49°14'58.0"N 053°22'06.0"W

(N2004064) LF(409) MPO(6301534-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA376371

30-JUIL-2004

LNM/D. 28-MAI-2004

Porter une bouée charpente lumineuse cardinale Nord,
noire et jaune, Q

49°14'58.0"N 053°22'07.0"W

(N2004064) LF(409) MPO(6301534-02)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA376371

28-MAI-2004

LNM/D. 19-DÉC-2003

Modifier FR pour lire FlR vis-à-vis le feu

48°37'53.4"N 053°46'05.0"W

(N2004040) LF(441.2) MPO(6301433-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA376807

19-DÉC-2003

LNM/D. 20-JUIN-2003



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 4017

Modifier Fl (3) 12s 92ft 18M pour lire Fl 4s 92ft 16M vis-à-vis le feu

48°30'14.8"N 053°02'36.4"W

(N2003039) LF(453) MPO(6301008-01)

20-JUIN-2003

LN/D. 30-JUIN-1995

Remplacer la bouée charpente de tribord lumineuse rouge, FIR, WHIS par une bouée charpente de tribord lumineuse rouge, FIR

48°30'14.9"N 053°01'29.4"W

(N2002049) LF(452) MPO(6300408-01)