



Carte n° 4847

4847 - Bay Roberts - Nouvelle édition - 03-AOÛT-2001 - NAD 1983

08-SEPT-2023

LNМ/D. 28-JUIL-2023

Modifier Fl R pour lire Fl R 5s vis-à-vis le feu
(Voir la Carte 1, P16)

47°35'31.0"N 053°15'48.5"W

Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA576603

(N2023117) LF(484) MPO(6310850-01)

23-MARS-2007

LNМ/D. 19-JANV-2007

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

47°35'31.0"N 053°15'48.5"W

(N2007003) LF(484) MPO(6303311-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA576603

07-MAI-2004

LNМ/D. 30-AVR-2004

Coller l'annexe graphique ci-incluse 47°35'23.0"N 053°15'50.0"W

MPO(6301372-01)

[PDF](#)

4847 - Bell Island - Nouvelle édition - 03-AOÛT-2001 - NAD 1983

24-MARS-2023

LNМ/D. 18-NOV-2022

Rayer légende Fog Sig 30s vis-à-vis le feu
(Voir la Carte 1, P16)

47°37'45.7"N 052°55'26.0"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: (N2023006) LF(494) MPO(6310590-01)
CA376120, CA576121

23-NOV-2007

LNМ/D. 23-MARS-2007

Coller l'annexe graphique ci-incluse

47°37'45.5"N 052°55'27.0"W

MPO(6303737-01)

[PDF](#)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA576121

4847 - Conception Bay - Nouvelle édition - 03-AOÛT-2001 - NAD 1983

08-SEPT-2023

LNМ/D. 28-JUIL-2023



Carte n° 4847

Modifier Fl 10s17m6M pour lire LFl 6s17m7M vis-à-vis le feu
(Voir la Carte 1, P16) 47°36'41.4"N 053°10'36.3"W
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376120 (N2023124) LF(486) MPO(6310870-01)

28-JUIL-2023

Rayer la bouée charpente de tribord lumineuse rouge Fl R, marquée CX2
(Voir la Carte 1, Qb) LNM/D. 24-MARS-2023
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376120 47°34'45.0"N 053°01'20.4"W
(N2023065) LF(497.1) MPO(6310683-01)

28-JUIL-2023

Porter une bouée charpente cardinale Sud lumineuse jaune et noir Q(6)+LFl 15s, marquée CW
(Voir la Carte 1, Q130.3) LNM/D. 24-MARS-2023
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376120 47°34'45.0"N 053°01'20.4"W
(N2023065) LF(497.1) MPO(6310683-02)

28-JUIL-2023

Porter un feu Fl R
(Voir la Carte 1, P1) LNM/D. 24-MARS-2023
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376120, CA576114 47°31'06.8"N 052°58'45.9"W
(N2023067) LF(498.02) MPO(6310685-01)

24-MARS-2023

Rayer légende Fog Sig 30s vis-à-vis le feu
(Voir la Carte 1, P16) LNM/D. 18-NOV-2022
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376120, CA576121 47°37'45.9"N 052°55'27.0"W
(N2023006) LF(494) MPO(6310590-01)

18-NOV-2022

Rayer la légende Fog Sig 30s vis-à-vis le feu
(Voir la Carte 1, R1, R20) LNM/D. 08-JUIL-2022
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376120, CA576122 47°37'34.7"N 052°51'31.2"W
(N2022204) LF(497) MPO(6310355-01)

08-JUIL-2022

LNM/D. 08-AVR-2022



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 4847

Rayer la station d'embarquement de pilotes 47°27'48.0"N 053°07'30.0"W
(Voir la Carte n° 1, T1.1)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: MPO(6310121-01)
CA376120, CA576115

08-JUIL-2022

LNМ/D. 08-AVR-2022

Porter une station d'embarquement de pilotes 47°29'39.0"N 053°06'21.0"W
(Voir la Carte n° 1, T1.1)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376120 MPO(6310121-02)

08-AVR-2022

LNМ/D. 18-FÉVR-2022

Modifier Iso G pour lire Fl G vis-à-vis le feu 47°37'34.7"N 052°51'31.2"W
(Voir la Carte n° 1, P16)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376120, CA576122 (N2022042) LF(497) MPO(6310045-01)

01-OCT-2021

LNМ/D. 13-AOÛT-2021

Porter un feu Fl Y 47°23'46.6"N 053°09'10.7"W
(Voir la Carte n° 1, P1)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376120, CA576115 (N2021081) LF(492.55) MPO(6309557-01)

13-AOÛT-2021

LNМ/D. 23-JUIL-2021

Porter un système de sub-surface d'acquisition de données océanographiques ODAS/SADO avec une profondeur de 88 mètres 47°25'33.1"N 053°07'16.6"W
(Voir la Carte n° 1, L25) MPO(6309429-01)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376120, CA576115

13-AOÛT-2021

LNМ/D. 23-JUIL-2021

Porter une tête de puits de production immergée avec une profondeur de 19 mètres 47°23'29.2"N 053°07'57.2"W
(Voir Carte n° 1, L20) MPO(6309429-02)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA376120, CA576115

13-AOÛT-2021

LNМ/D. 23-JUIL-2021



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 4847

Porter une tête de puits de production immergée avec une profondeur de 15.5 mètres
(Voir Carte n° 1, L20) MPO(6309429-03)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA376120, CA576115

23-JUIL-2021

Porter une profondeur de 3.7 mètres
(Voir la Carte n° 1, I10) LNM/D. 23-AVR-2021
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376120 47°35'16.7"N 053°14'57.1"W
MPO(6309462-01)

23-JUIL-2021

Porter une profondeur de 3.1 mètres
(Voir la Carte n° 1, I10) LNM/D. 23-AVR-2021
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376120 47°34'58.4"N 053°15'29.0"W
MPO(6309462-02)

23-JUIL-2021

Porter une profondeur de 1.8 mètre
(Voir la Carte n° 1, I10) LNM/D. 23-AVR-2021
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376120 47°34'52.1"N 053°14'09.0"W
MPO(6309462-03)

23-JUIL-2021

Rayer la profondeur de 11 mètres
(Voir la Carte n° 1, I10) LNM/D. 23-AVR-2021
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376120 47°35'00.3"N 053°14'01.8"W
MPO(6309462-04)

23-JUIL-2021

Porter une profondeur de 8.2 mètres
(Voir la Carte n° 1, I10) LNM/D. 23-AVR-2021
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376120 47°34'58.7"N 053°14'02.7"W
MPO(6309462-05)

23-JUIL-2021

Porter une profondeur de 6.4 mètres
(Voir la Carte n° 1, I10) LNM/D. 23-AVR-2021
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376120 47°35'02.3"N 053°13'56.2"W
MPO(6309462-06)

23-AVR-2021

LNM/D. 27-NOV-2020



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 4847

Rayer la profondeur de 7.3 mètres 47°37'05.4"N 053°15'59.6"W
(Voir la Carte n° 1, I10)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376120 MPO(6309406-01)

23-AVR-2021 LNM/D. 27-NOV-2020
Porter une profondeur de 5.2 mètres 47°37'07.3"N 053°15'59.9"W
(Voir la Carte n° 1, I10)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376120 MPO(6309406-02)

27-NOV-2020 LNM/D. 16-OCT-2020
Porter la bouée charpente de danger isolé lumineuse 47°30'01.7"N 053°11'29.3"W
noir, rouge et noir Fl(2) 10s, marquée CC
(Voir la Carte n° 1, Q130.4) (N2020072) LF(488.5) MPO(6309282-01)
Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA376120

16-OCT-2020 LNM/D. 26-OCT-2018
Porter une bouée espar cardinale Est lumineuse noir, 47°45'29.7"N 053°10'18.4"W
jaune et noir Q(3) 10s, marquée CF
(Voir la Carte n° 1, Q130.3) (N2020071) LF(476.2) MPO(6309157-01)
Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA376120

26-OCT-2018 LNM/D. 01-JUIN-2018
Porter une bouée charpente ODAS/SADO privée lumineuse jaune 47°24'18.0"N 053°08'07.2"W
Fl(5)Y 20s
(Voir la Carte n° 1, Q58) MPO(6308465-01)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA376120, CA576115

01-JUIN-2018 LNM/D. 17-NOV-2017
Déplacer la bouée charpente ODAS/SADO privée lumineuse jaune de 47°27'39.6"N 053°06'49.8"W
Fl(5) Y 20s, Priv à 47°27'47.4"N 053°06'58.2"W
(Voir la Carte n° 1, Q58)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: MPO(6308272-03)
CA376120

17-NOV-2017 LNM/D. 14-JUIL-2017



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 4847

Porter une bouée charpente ODAS/SADO privée lumineuse jaune Fl (5) Y20s, Priv 47°27'39.6"N 053°06'49.8"W
(Voir la Carte n° 1, Q58) MPO(6308130-01)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA376120, CA576115

14-JUIL-2017

LNLM/D. 12-MAI-2017

Rayer la légende Fog Sig 30s vis-à-vis le feu 47°48'31.0"N 052°47'11.0"W
(Voir la carte n° 1, R20)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: (N2017008) LF(499) MPO(6307942-01)
CA176030, CA276101, CA376015

12-MAI-2017

LNLM/D. 28-OCT-2016

Porter un brise-lames et la légende Bkw joignant 47°44'17.7"N 053°13'22.1"W
(Voir la carte n° 1, F4.1) 47°44'14.5"N 053°13'22.2"W
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: et 47°44'13.0"N 053°13'23.6"W
CA376120, CA476405 MPO(6307708-01)

12-MAI-2017

LNLM/D. 28-OCT-2016

Porter un feu FIR 47°44'13.0"N 053°13'23.6"W
(Voir la carte n° 1, P1)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: (N2016054) LF(477.5) MPO(6307708-02)
CA376120, CA476405

28-OCT-2016

LNLM/D. 26-SEPT-2014

Modifier Fl R 6s pour lire Fl Y 5s vis-à-vis le feu 47°44'14.5"N 053°13'26.4"W
(Voir la carte n° 1, P16)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: (N2016053) LF(478) MPO(6307707-01)
CA376120, CA476405, CA576416

26-SEPT-2014

LNLM/D. 15-AOÛT-2014

Rayer l'obstruction de profondeur inconnue 47°33'54.0"N 053°00'54.0"W
(Voir la carte n° 1, K40) MPO(6306820-01)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA276092, CA376120

15-AOÛT-2014

LNLM/D. 01-AOÛT-2014



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 4847

Rayer la bouée sphérique privée lumineuse jaune Fl(5) Y 20s
(Voir la carte n° 1 Q22)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA376120, CA576115

47°23'28.0"N 053°07'57.0"W

MPO(6306798-01)

01-AOÛT-2014

Rayer un brise-lames et la légende Bkw
(Voir la carte n° 1, F4.1)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA376015

LNМ/D. 10-JANV-2014

entre 47°43'22.2"N 052°50'05.2"W
et 47°43'21.0"N 052°50'05.1"W

MPO(6306760-01)

01-AOÛT-2014

Déplacer le feu 2Lts FlG & FlR
(Voir la carte n° 1, P1)

LNМ/D. 10-JANV-2014

de 47°43'21.0"N 052°50'05.1"W
à 47°43'21.7"N 052°50'04.3"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA376015

LF(493.54) MPO(6306760-02)

01-AOÛT-2014

Porter un brise-lames et la légende Bkw
(Voir la carte n° 1, F4.1)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA376015

LNМ/D. 10-JANV-2014

entre 47°43'20.1"N 052°50'04.3"W
et 47°43'21.7"N 052°50'04.3"W

MPO(6306760-03)

10-JANV-2014

Modifier FlG pour lire 2Lts FlG & FlR vis-à-vis le feu
(Voir la carte n° 1, P1)
Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA376015

LNМ/D. 27-DÉC-2013

47°43'21.0"N 052°50'05.0"W

(N2013026) LF(493.54) MPO(6306561-01)

27-DÉC-2013

Porter une obstruction de profondeur inconnue
(Voir la carte n° 1, K40)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA276092, CA376120

LNМ/D. 11-OCT-2013

47°33'54.0"N 053°00'54.0"W

MPO(6306587-01)

11-OCT-2013

Porter la légende Explos vis-à-vis l'épave
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376120

LNМ/D. 22-MARS-2013

47°35'56.3"N 052°58'19.7"W

MPO(6306494-01)



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 4847

22-MARS-2013

Porter la légende Explos vis-à-vis l'épave

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376120

LNМ/D. 03-AOÛT-2012

47°35'00.0"N 052°58'45.4"W

MPO(6306327-01)

03-AOÛT-2012

Rayer la légende Public vis-à-vis le quai

(Voir la carte n° 1, Uc)

LNМ/D. 02-DÉC-2011

47°23'19.0"N 053°08'15.0"W

MPO(6306103-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA376120, CA576115

02-DÉC-2011

Porter la légende Channel Buoyed/Chenal balisé

LNМ/D. 24-DÉC-2010

47°33'03.0"N 053°14'15.0"W

(N2011052) LF(487.28) MPO(6305711-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA376120

02-DÉC-2011

Remplacer la caisson par un caisson en ruine qui couvre et découvre,
et la légende Ru

(Voir la carte n° 1 Fb)

LNМ/D. 24-DÉC-2010

47°32'58.8"N 053°13'55.2"W

MPO(6305711-02)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA376120

24-DÉC-2010

Modifier 2 Lts FR (Priv) pour lire 2 Lts FG (Priv) vis-à-vis le feu
(Voir la carte n°1 P16)

LNМ/D. 05-MARS-2010

47°23'46.5"N 053°07'31.5"W

MPO(6305154-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA376120

05-MARS-2010

LNМ/D. 28-AOÛT-2009



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 4847

Porter une bouée sphérique privée lumineuse jaune Fl(5) Y 20s
(Voir la carte n° 1 Q22)

47°23'28.0"N 053°07'57.0"W

MPO(6304703-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA376120, CA576115

28-AOÛT-2009

Rayer la légende Channel Buoyed/Chenal Balisé

LNМ/D. 21-AOÛT-2009

47°25'31.0"N 053°11'28.0"W

(N2009023) LF(489.2) MPO(6304546-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA376120

21-AOÛT-2009

Modifier la légende Fl 6s 53m 8M pour lire Fl 6s 53m 17M vis-à-vis le
feu
(Voir la carte n° 1 P16)

LNМ/D. 04-AVR-2008

47°39'18.1"N 052°54'59.2"W

LF(493) MPO(6304517-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA376120

04-AVR-2008

Porter un pipeline
(Voir la carte n° 1 L41.1)

LNМ/D. 23-NOV-2007

entre 47°32'48.8"N 053°13'58.6"W
et 47°32'56.8"N 053°14'01.8"W

MPO(6303823-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA376120

19-JANV-2007

Modifier "FR" pour lire "FLR" vis-à-vis le feu

LNМ/D. 10-FÉVR-2006

47°26'26.0"N 053°12'32.0"W

(N2006114) LF(490) MPO(6303233-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA176030

10-FÉVR-2006

LNМ/D. 26-NOV-2004



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 4847

Porter une flèche et la légende "2 Sp"

47°41'44.0"N 053°12'39.0"W

MPO(6302713-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376120

26-NOV-2004

LNМ/D. 16-JUIL-2004

Rayer la légende, "Channel Buoyed/Chenal Balisé"

47°33'03.0"N 053°14'15.0"W

(N2004177) LF(487.28) MPO(6302052-01)

16-JUIL-2004

LNМ/D. 21-MAI-2004

Porter une bouée charpente de tribord lumineuse rouge,
FIR, marquée CR2

47°45'09.6"N 053°10'18.0"W

(N2004063) LF(476.1) MPO(6301532-01)

21-MAI-2004

LNМ/D. 07-MAI-2004

Remplacer la bouée charpente de tribord lumineuse rouge, Q R,
marquée CG6 par une bouée à espar de tribord lumineuse
rouge, Fl R, marquée CG6

47°41'30.0"N 053°12'35.0"W

LF(480.7) MPO(6301430-01)

30-AVR-2004

LNМ/D. 13-FÉVR-2004

Déplacer le feu Fl 6s 53m 8M

de 47°39'24.2"N 052°55'00.0"W

à 47°39'18.1"N 052°54'59.2"W

(N2004004) LF(493) MPO(6301246-01)

13-FÉVR-2004

LNМ/D. 31-OCT-2003

Rayer la légende "Fog Sig 30s"

47°39'24.2"N 052°55'00.0"W

(N2003047) LF(493.2) MPO(6301100-01)

31-OCT-2003

LNМ/D. 22-AOÛT-2003

Porter la légende Channel Buoyed/Chenal Balisé

47°25'26.0"N 053°10'52.0"W

(N2002140) LF(489.2) MPO(6301009-01)



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 4847

22-AOÛT-2003

LNM/D. 23-MAI-2003

Modifier FR pour lire F RWG vis-à-vis le feu

47°41'24.0"N 053°12'52.0"W

(N2002002) LF(481.1) MPO(6300994-01)

23-MAI-2003

LNM/D. 18-AVR-2003

Rayer la bouée de mi-chenal lumineuse rouge et blanche,
Mo(A), WHIS, marquée CC

47°45'00.0"N 053°09'25.5"W

(N2002048) LF(476) MPO(6300407-01)

18-AVR-2003

LNM/D. 17-JANV-2003

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

47°32'21.8"N 053°12'20.6"W

(N2002142) LF(488.2) MPO(6300580-01)

17-JANV-2003

LNM/D. 26-JUIL-2002

Porter un feu FIG

47°32'47.9"N 053°14'03.3"W

(N2002038) LF(487.5) MPO(6300281-01)

17-JANV-2003

LNM/D. 26-JUIL-2002

Porter la légende, Channel Buoyed/Chenal Balisé

47°33'00.0"N 053°14'15.0"W

(N2002034) LF(487.28) MPO(6300431-01)

26-JUIL-2002

LNM/D. 25-JANV-2002

Rayer le feu FR

47°40'52.3"N 053°14'22.2"W

(N2002004) LF(482.000) MPO(6300091-01)

25-JANV-2002

LNM/D. 30-MARS-2001

Porter un brise-lames, et la légende Bkw entre 47°43'22.5"N 052°50'05.0"W
et 47°43'21.0"N 052°50'05.0"W

MPO(6829725-01)

25-JANV-2002

LNM/D. 30-MARS-2001



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 4847

Porter un feu Fl G 47°43'22.0"N 052°50'05.0"W
(N1999148) LF(493.52) MPO(6829725-02)

4847 - Foxtrap - Nouvelle édition - 03-AOÛT-2001 - NAD 1983

18-FÉVR-2022

LNM/D. 01-OCT-2021

Déplacer le feu Fl R de 47°30'49.6"N 052°59'45.5"W
(Voir la Carte n° 1, P1) à 47°30'49.6"N 052°59'44.5"W
Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA576123 (N2021230) LF(498.1) MPO(6309928-01)

18-FÉVR-2022

LNM/D. 01-OCT-2021

Porter un appontement joignant 47°30'49.7"N 052°59'45.5"W
(Voir la Carte n° 1, F14) 47°30'49.8"N 052°59'44.5"W
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: 47°30'49.6"N 052°59'44.5"W
CA576123 et 47°30'49.5"N 052°59'45.5"W

MPO(6309928-02)

18-FÉVR-2022

LNM/D. 01-OCT-2021

Rayer la profondeur de 3.1 mètres 47°30'49.8"N 052°59'44.5"W
(Voir la Carte n° 1, I10)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA576123 *MPO(6309928-03)*

4847 - Port de Grave - Nouvelle édition - 03-AOÛT-2001 - NAD 1983

23-JUIL-2021

LNM/D. 23-AVR-2021

Coller l'annexe graphique 47°35'12.0"N 053°12'38.0"W
[PDF](#)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA576124 *MPO(6309463-01)*

23-NOV-2007

LNM/D. 23-MARS-2007

Coller l'annexe graphique ci-incluse 47°35'12.0"N 053°12'40.5"W

MPO(6303738-01)

[PDF](#)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA576124



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 4847

4847 - Portugal Cove - Nouvelle édition - 03-AOÛT-2001 - NAD 1983

18-NOV-2022

LNМ/D. 08-JUIL-2022

Rayer la légende Fog Sig 30s vis-à-vis le feu
(Voir la Carte 1, R1, R20)

47°37'34.7"N 052°51'31.2"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: (N2022204) LF(497) MPO(6310355-01)
CA376120, CA576122

08-AVR-2022

LNМ/D. 18-FÉVR-2022

Modifier Iso G pour lire Fl G vis-à-vis le feu
(Voir la Carte n° 1, P16)

47°37'34.7"N 052°51'31.2"W

Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA376120, CA576122

(N2022042) LF(497) MPO(6310045-01)