



Carte n° 4841

4841 - Argentia - Nouvelle édition - 29-MAI-2015 - NAD 1983

04-MARS-2022

LNМ/D. 02-AVR-2021

Porter un feu Fl 6s8M

47°21'16.9"N 053°59'43.9"W

(Voir la Carte n° 1, P1)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: (N2021269) LF(37) MPO(6310001-01)
CA276274, CA376296, CA576298

02-AVR-2021

LNМ/D. 12-JUIN-2020

Déplacer la bouée charpente de tribord lumineuse rouge Fl

de 47°19'51.5"N 053°58'11.2"W

R, marquée A6

à 47°19'47.7"N 053°58'16.5"W

(Voir la Carte n° 1, Qf)

Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA376296, CA576298

(N2021041) LF(26) MPO(6309389-01)

18-OCT-2019

LNМ/D. 08-FÉVR-2019

Rayer la bouée espar de bâbord lumineuse verte Fl G,

47°17'33.4"N 053°58'50.9"W

marquée A11

(Voir la Carte n° 1, Qg)

(N2019061) LF(28.1) MPO(6308779-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA576298

18-OCT-2019

LNМ/D. 08-FÉVR-2019

Porter la bouée espar de bâbord lumineuse verte Fl G,

47°17'26.4"N 053°59'05.2"W

marquée A13

(Voir la Carte n° 1, Qg)

(N2019061) LF(28.1) MPO(6308779-02)

Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA576298

18-OCT-2019

LNМ/D. 08-FÉVR-2019

Rayer la bouée charpente de tribord lumineuse rouge Fl R,

47°19'34.3"N 053°58'10.2"W

marquée A6

(Voir la Carte n° 1, Qf)

(N2019072) LF(26) MPO(6308787-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA376296, CA576298

18-OCT-2019

LNМ/D. 08-FÉVR-2019

Porter une bouée charpente de tribord lumineuse rouge Fl

47°19'51.5"N 053°58'11.2"W

R, marquée A6

(Voir la Carte n° 1, Qf)

(N2019072) LF(26) MPO(6308787-02)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA376296, CA576298



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 4841

21-SEPT-2018

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

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA376296, CA576298

LNМ/D. 02-FÉVR-2018

47°19'34.0"N 053°57'25.5"W

MPO(6308411-01)

03-JUIN-2016

Porter une limite de mesure d'organisation de trafic
(Voir la carte n° 1, M15)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA376173, CA376296, CA576298

joignant 47°19'49.0"N 053°57'58.3"W

47°20'37.7"N 053°59'59.3"W

et 47°20'18.0"N 054°00'56.7"W

MPO(6307536-02)

03-JUIN-2016

Porter une limite de mesure d'organisation de trafic
(Voir la carte n° 1, M15)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA376173, CA376296, CA476300, CA576298

joignant 47°20'50.1"N 054°00'56.7"W

47°21'10.0"N 053°59'59.4"W

et 47°20'12.1"N 053°57'37.5"W

MPO(6307536-03)

03-JUIN-2016

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

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA376173, CA376296, CA576298

joignant 47°17'27.5"N 053°59'10.5"W

47°18'22.0"N 053°57'41.2"W

47°19'46.7"N 053°57'41.2"W

et 47°19'52.4"N 053°57'55.2"W

MPO(6307536-06)

4841 - Cape St Mary's to / à Argentinia - Nouvelle édition - 29-MAI-2015 - NAD 1983

20-OCT-2023

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

Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA376135, CA576297

LNМ/D. 08-SEPT-2023

46°55'04.8"N 054°10'40.1"W

(N2023127) LF(14.6) MPO(6310872-01)

04-NOV-2022

Rayer un ponton

(Voir la Carte 1, F16)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA376296, CA576299

LNМ/D. 13-MAI-2022

entre 47°15'14.1"N 053°57'34.6"W

et 47°15'13.1"N 053°57'38.1"W

MPO(6310331-01)



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 4841

04-NOV-2022

Porter un ponton
(Voir la Carte 1, F16)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA376296, CA576299

LNLM/D. 13-MAI-2022
entre 47°15'11.3"N 053°57'42.6"W
et 47°15'12.3"N 053°57'39.7"W

MPO(6310331-02)

13-MAI-2022

Rayer la légende FogSig 60s vis-à-vis le feu
(Voir la carte n° 1 R20)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA276274, CA376296, CA576299

LNLM/D. 08-AVR-2022
47°14'15.9"N 054°00'56.7"W

(N2022049) LF(16) MPO(6310072-01)

08-AVR-2022

Modifier Iso 10s30m16M pour lire Fl 4s30m17M vis-à-vis le
feu
(Voir la Carte n° 1, P16)
Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA276274, CA376296, CA576299

LNLM/D. 04-MARS-2022
47°14'15.7"N 054°00'56.8"W

(N2022041) LF(16) MPO(6310047-01)

04-MARS-2022

Porter un feu Fl 6s8M
(Voir la Carte n° 1, P1)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA276274, CA376296, CA576298

LNLM/D. 02-AVR-2021
47°21'16.9"N 053°59'43.9"W

(N2021269) LF(37) MPO(6310001-01)

02-AVR-2021

Déplacer la bouée charpente de tribord lumineuse rouge Fl
R, marquée A6
(Voir la Carte n° 1, Qf)
Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA376296, CA576298

LNLM/D. 12-JUIN-2020
de 47°19'42.1"N 053°58'16.0"W
à 47°19'47.7"N 053°58'16.5"W

(N2021041) LF(26) MPO(6309389-01)

27-MARS-2020

Rayer la profondeur de 0.5 mètres
(Voir la Carte n° 1, I10)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA376296, CA576299

LNLM/D. 18-OCT-2019
47°14'57.0"N 053°57'34.7"W

MPO(6308918-03)

27-MARS-2020

LNLM/D. 18-OCT-2019



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 4841

Porter une roche qui couvre et découvre, avec sonde découvrante de 0.9 mètres
(Voir la Carte n° 1, K11)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA376296, CA576299

47°14'56.0"N 053°57'34.5"W
MPO(6308918-04)

18-OCT-2019

Rayer la bouée charpente de tribord lumineuse rouge Fl R, marquée A6
(Voir la Carte n° 1, Qf)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA376296, CA576298

LNM/D. 08-FÉVR-2019
47°19'34.3"N 053°58'10.2"W
(N2019072) LF(26) MPO(6308787-01)

18-OCT-2019

Porter une bouée charpente de tribord lumineuse rouge Fl R, marquée A6
(Voir la Carte n° 1, Qf)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA376296, CA576298

LNM/D. 08-FÉVR-2019
47°19'51.5"N 053°58'11.2"W
(N2019072) LF(26) MPO(6308787-02)

08-FÉVR-2019

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: CA376296

LNM/D. 21-SEPT-2018
47°19'31.8"N 054°07'53.5"W
MPO(6308550-01)

08-FÉVR-2019

Porter une bouée charpente ODAS/SADO privée lumineuse jaune Fl(5)Y 20s, Priv
(Voir la Carte n° 1, Q58)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376296

LNM/D. 21-SEPT-2018
47°19'03.0"N 054°07'30.0"W
MPO(6308550-02)

21-SEPT-2018

Rayer l'obstruction de profondeur inconnue
(Voir la Carte n° 1, K40)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA376296, CA576298

LNM/D. 02-FÉVR-2018
47°19'34.0"N 053°57'25.5"W
MPO(6308411-01)

02-FÉVR-2018

LNM/D. 03-JUIN-2016



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 4841

Porter un système de sub-surface d'acquisition de données
océanographiques ODAS/SADO avec une profondeur connue de
88 mètres
(Voir la Carte n° 1, L25)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376296

47°20'32.4"N 054°10'04.8"W
MPO(6308186-01)

03-JUIN-2016

Rayer la limite de mesure d'organisation de trafic
(Voir la carte n° 1, M15)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA376173, CA376296, CA476300

entre 47°22'29.7"N 054°04'49.3"W
et 47°18'43.3"N 054°05'33.8"W
MPO(6307536-01)

03-JUIN-2016

Porter une limite de mesure d'organisation de trafic
(Voir la carte n° 1, M15)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA376173, CA376296, CA576298

joignant 47°19'49.0"N 053°57'58.3"W
47°20'37.7"N 053°59'59.3"W
et 47°18'43.2"N 054°05'33.7"W
MPO(6307536-02)

03-JUIN-2016

Porter une limite de mesure d'organisation de trafic
(Voir la carte n° 1, M15)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA376173, CA376296, CA476300, CA576298

joignant 47°22'29.7"N 053°58'53.6"W
47°21'10.1"N 054°02'35.0"W
47°20'32.9"N 054°01'46.5"W
47°21'10.0"N 053°59'59.4"W
et 47°20'12.1"N 053°57'37.5"W
MPO(6307536-03)

03-JUIN-2016

Porter une limite de mesure d'organisation de trafic
(Voir la carte n° 1, M15)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA376173, CA376296, CA476300

joignant 47°22'29.7"N 054°04'20.1"W
47°21'23.6"N 054°02'53.0"W
et 47°22'29.7"N 053°59'49.1"W
MPO(6307536-04)

03-JUIN-2016

Porter une route de traversier
(Voir la carte n° 1, M50)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA376173, CA376296, CA576298

joignant 47°17'27.5"N 053°59'10.5"W
47°18'22.0"N 053°57'41.2"W
47°19'46.7"N 053°57'41.2"W
et 47°19'52.4"N 053°57'55.2"W
MPO(6307536-06)



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 4841

4841 - Placentia Road - Nouvelle édition - 29-MAI-2015 - NAD 1983

04-NOV-2022

LNМ/D. 13-MAI-2022

Rayer un ponton

(Voir la Carte 1, F16)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:

CA376296, CA576299

entre 47°15'14.5"N 053°57'34.8"W

et 47°15'13.4"N 053°57'37.9"W

MPO(6310331-01)

04-NOV-2022

LNМ/D. 13-MAI-2022

Porter un ponton

(Voir la Carte 1, F16)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:

CA376296, CA576299

entre 47°15'11.3"N 053°57'43.0"W

et 47°15'12.3"N 053°57'39.7"W

MPO(6310331-02)

13-MAI-2022

LNМ/D. 08-AVR-2022

Rayer la légende FogSig 60s vis-à-vis le feu

(Voir la carte n° 1 R20)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:

CA276274, CA376296, CA576299

47°14'15.9"N 054°00'56.7"W

(N2022049) LF(16) MPO(6310072-01)

08-AVR-2022

LNМ/D. 04-MARS-2022

Modifier Iso 10s30m16M pour lire Fl 4s30m17M vis-à-vis le feu

(Voir la Carte n° 1, P16)

Cet avis touche la Carte Électronique de

Navigation: CA276274, CA376296, CA576299

47°14'15.9"N 054°00'56.8"W

(N2022041) LF(16) MPO(6310047-01)

27-MARS-2020

LNМ/D. 18-OCT-2019

Remplacer la profondeur de 3.2 mètres par une profondeur de 0.5 mètres

(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:

CA576299

47°14'34.2"N 053°57'13.6"W

MPO(6308918-01)

27-MARS-2020

LNМ/D. 18-OCT-2019

Remplacer la profondeur de 1.4 mètres par une profondeur de 0.6 mètres

(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:

CA576299

47°14'45.7"N 053°57'29.3"W

MPO(6308918-02)



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 4841

27-MARS-2020

Rayer la profondeur de 0.5 mètres
(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA376296, CA576299

LNМ/D. 18-OCT-2019

47°14'57.2"N 053°57'35.4"W

MPO(6308918-03)

27-MARS-2020

Porter une roche qui couvre et découvre, avec sonde découvrante de
0.9 mètres

(Voir la Carte n° 1, K11)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA376296, CA576299

LNМ/D. 18-OCT-2019

47°14'56.0"N 053°57'34.5"W

MPO(6308918-04)

4841 - St. Bride's - Nouvelle édition - 29-MAI-2015 - NAD 1983

20-OCT-2023

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

Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA576297

LNМ/D. 08-SEPT-2023

46°55'05.5"N 054°10'37.0"W

(N2023125) LF(14.8) MPO(6310871-01)

20-OCT-2023

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

Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA376135, CA576297

LNМ/D. 08-SEPT-2023

46°55'05.0"N 054°10'40.0"W

(N2023127) LF(14.6) MPO(6310872-01)

20-OCT-2023

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

Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA576297

LNМ/D. 08-SEPT-2023

46°55'02.4"N 054°10'37.0"W

(N2023128) LF(14.56) MPO(6310873-01)

08-SEPT-2023

Porter une bouée espar de tribord lumineuse rouge Q R,
marquée PSB4

(Voir la Carte 1, Qb)

Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA576297

LNМ/D. 04-NOV-2022

46°55'05.9"N 054°10'44.3"W

(N2023083) LF(14.41) MPO(6310735-01)



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 4841

12-JUIN-2020

Coller l'annexe graphique

[PDF](#)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA576297

LNМ/D. 27-MARS-2020

46°55'05.0"N 054°10'35.0"W

MPO(6308898-01)