



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 4839

4839 - Come by Chance and / et Arnold's Cove - Nouvelle édition - 28-JANV-2011 - NAD 1983

24-MARS-2023

LNM/D. 30-DÉC-2022

Rayer Note

47°45'20.0"N 053°59'26.0"W

DIAGRAM/DIAGRAMME

See Sailing Directions

MPO(6310571-02)

Voir Instructions nautiques

(Voir la Carte 1, A18)

12-OCT-2018

LNM/D. 20-JUIL-2018

Porter un brise-lames, Bkw

joignant 47°45'31.3"N 053°59'28.3"W

(Voir la Carte n° 1, F4.1)

47°45'30.4"N 053°59'29.5"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:

47°45'27.8"N 053°59'29.0"W

CA476079, CA576082

et 47°45'26.7"N 053°59'28.0"W

MPO(6308416-01)

12-OCT-2018

LNM/D. 20-JUIL-2018

Déplacer le feu Fl R

de 47°45'31.0"N 053°59'24.7"W

(Voir la Carte n° 1, P1)

à 47°45'31.3"N 053°59'28.3"W

Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA476079, CA576082

(N2018057) LF(38.7) MPO(6308416-02)

12-OCT-2018

LNM/D. 20-JUIL-2018

Porter une bouée espar de tribord lumineuse rouge QR,
marquée EA2

47°45'31.7"N 053°59'36.5"W

(Voir la Carte n° 1, Qf)

(N2018062) LF(38.75) MPO(6308463-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de

Navigation: CA476079, CA576082

02-FÉVR-2018

LNM/D. 06-FÉVR-2015

Porter un système de sub-surface d'acquisition de données
océanographiques ODAS/SADO avec une profondeur connue de
79 mètres

47°44'42.6"N 054°02'37.2"W

(Voir la Carte n° 1, L25)

MPO(6308186-02)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:

CA476079, CA576082

06-FÉVR-2015

LNM/D. 03-JANV-2014



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 4839

Rayer la légende WHIS vis-à-vis la bouée charpente de
tribord lumineuse rouge FLR, marquée E10

47°46'10.0"N 054°02'02.5"W

(Voir la carte n° 1, Qf)

(N2014071) LF(39.2) MPO(6306998-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA476079, CA576082

03-JANV-2014

LNМ/D. 29-JUIN-2012

Rayer la bouée charpente privée lumineuse jaune FL(5) Y.
(Voir la carte n° 1, Q58)

47°47'22.0"N 054°02'41.8"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA576082

MPO(6306596-02)

29-JUIN-2012

LNМ/D. 02-DÉC-2011

Rayer la profondeur de 2 mètres
(Voir la carte n° 1, I10)

47°48'39.6"N 054°00'36.0"W

MPO(6306045-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA576082

29-JUIN-2012

LNМ/D. 02-DÉC-2011

Porter une profondeur de 7 mètres
(Voir la carte n° 1, I10)

47°48'39.8"N 054°00'36.3"W

MPO(6306045-02)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA576082

25-NOV-2011

LNМ/D. 24-JUIN-2011

Remplacer le quai en ruine et la légende Ru par un quai
(Voir la carte n° 1 F13)

entre 47°48'39.6"N 054°00'35.5"W
et 47°48'38.1"N 054°00'35.9"W

MPO(6305824-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA576082

4839 - Head of / Fond de Placentia Bay - Nouvelle édition - 28-JANV-2011 - NAD 1983

17-NOV-2023

LNМ/D. 24-MARS-2023

Modifier Fl 4s12m pour lire Fl 5s12m vis-à-vis le feu
(Voir la Carte 1, P16)

47°49'14.3"N 054°05'52.7"W

Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA476079

(N2023132) LF(40) MPO(6310885-01)



Carte n° 4839

24-MARS-2023

LNМ/D. 30-DÉC-2022

Rayer Note

47°46'04.0"N 053°59'48.0"W

DIAGRAM/DIAGRAMME

See Sailing Directions

MPO(6310571-01)

Voir Instructions nautiques

(Voir la Carte 1, A18)

30-DÉC-2022

LNМ/D. 21-OCT-2022

Rayer la légende BELL vis-à-vis la bouée charpente de mi-chenal lumineuse rouge et blanc Mo(A), marquée ES

47°41'52.3"N 053°58'37.0"W

(Voir la Carte n° 1, R14)

(N2022270) LF(38.5) MPO(6310474-02)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA476079

30-DÉC-2022

LNМ/D. 21-OCT-2022

Rayer la bouée charpente de bâbord à cloche lumineuse verte Fl G, marquée EE1
(Voir la Carte 1, Qc)

47°38'21.6"N 053°57'40.3"W

(N2022279) LF(38) MPO(6310514-02)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA476079

30-DÉC-2022

LNМ/D. 21-OCT-2022

Porter une bouée charpente de danger isolé lumineuse noir, rouge et noir Fl(2)5s, marquée EE
(Voir la Carte 1, Q130.4)

47°38'21.6"N 053°57'40.3"W

(N2022279) LF(38) MPO(6310514-03)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA476079

21-OCT-2022

LNМ/D. 24-JUIN-2022

Porter un feu Fl Y 5s4M

47°38'09.1"N 054°20'24.5"W

(Voir la Carte 1, P1)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA476079

(N2022138) LF(44.09) MPO(6310232-01)

21-OCT-2022

LNМ/D. 24-JUIN-2022

Rayer une jetée en ruine et la légende Ru
(Voir la Carte 1, F33)

entre 47°38'10.8"N 054°20'26.7"W
et 47°38'09.9"N 054°20'25.5"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA476079

MPO(6310232-02)



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 4839

21-OCT-2022

Porter un appontement et la légende Public
(Voir la Carte 1, F14)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA476079

LN/D. 24-JUIN-2022
joignant 47°38'10.2"N 054°20'26.3"W
47°38'09.3"N 054°20'25.1"W
et 47°38'09.1"N 054°20'24.5"W

MPO(6310232-03)

24-JUIN-2022

Porter les limites de ferme marine
(Voir la Carte n° 1, K48.1)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA276274, CA476079

LN/D. 08-OCT-2021
joignant 47°39'03.2"N 054°18'01.0"W
47°38'17.0"N 054°16'43.5"W
47°38'58.6"N 054°15'37.3"W
47°39'38.5"N 054°16'58.3"W
et 47°39'03.2"N 054°18'01.0"W

MPO(6310082-05)

24-JUIN-2022

Coller l'annexe graphique
[PDF](#)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA476079

LN/D. 08-OCT-2021
47°47'13.0"N 054°15'42.0"W

MPO(6310082-13)

08-OCT-2021

Modifier Fl 3s12m pour lire Fl 4s12m vis-à-vis le feu
(Voir la Carte n° 1, P16)
Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA476079

LN/D. 17-SEPT-2021
47°49'14.0"N 054°05'52.7"W
(N2021108) LF(40) MPO(6309583-01)

30-AVR-2021

Porter un système de sub-surface d'acquisition de données
océanographiques ODAS/SADO avec une profondeur connue de
30 mètres
(Voir la Carte n° 1, L25)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA476079

LN/D. 01-JANV-2021
47°39'16.0"N 054°10'11.1"W
MPO(6309409-01)

01-JANV-2021

Porter une bouée charpente de tribord lumineuse rouge
Fl R, marquée EW2
(Voir la Carte n° 1, Qf)
Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA476079

LN/D. 12-OCT-2018
47°46'12.0"N 054°05'48.0"W
(N2020097) LF(38.65) MPO(6309315-01)



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 4839

01-JANV-2021

Porter une bouée charpente cardinale Ouest lumineuse
jaune, noir et jaune Q(9) 15s, marquée EWC
(Voir la Carte n° 1, Q130.3)
Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA476079

LNLM/D. 12-OCT-2018
47°47'34.5"N 054°06'24.5"W
(N2020101) LF(38.67) MPO(6309319-01)

12-OCT-2018

Porter un brise-lames
(Voir la Carte n° 1, F4.1)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA476079, CA576082

LNLM/D. 20-JUIL-2018
joignant 47°45'31.3"N 053°59'28.3"W
47°45'30.4"N 053°59'29.5"W
47°45'27.8"N 053°59'29.0"W
et 47°45'26.7"N 053°59'28.0"W

MPO(6308416-01)

12-OCT-2018

Déplacer le feu Fl R
(Voir la Carte n° 1, P1)

LNLM/D. 20-JUIL-2018
de 47°45'31.0"N 053°59'24.7"W
à 47°45'31.3"N 053°59'28.3"W

Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA476079, CA576082

(N2018057) LF(38.7) MPO(6308416-02)

12-OCT-2018

Porter une bouée espar de tribord lumineuse rouge QR,
marquée EA2
(Voir la Carte n° 1, Qf)
Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA476079, CA576082

LNLM/D. 20-JUIL-2018
47°45'31.7"N 053°59'36.5"W
(N2018062) LF(38.75) MPO(6308463-01)

20-JUIL-2018

Porter un abri à poisson avec une profondeur de 10.3 mètres au-
dessus d'une entité artificielle
(Voir la Carte n° 1, K46.2)

LNLM/D. 02-FÉVR-2018
47°51'15.3"N 054°05'18.0"W
MPO(6308340-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA476081

02-FÉVR-2018

LNLM/D. 06-FÉVR-2015



Carte n° 4839

Porter un système de sub-surface d'acquisition de données
océanographiques ODAS/SADO avec une profondeur connue de
79 mètres

47°44'42.6"N 054°02'37.2"W

MPO(6308186-02)

(Voir la Carte n° 1, L25)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA476079, CA576082

06-FÉVR-2015

LNМ/D. 03-JANV-2014

Rayer la légende WHIS vis-à-vis la bouée charpente de
tribord lumineuse rouge FLR, marquée E10

47°46'10.0"N 054°02'02.5"W

(Voir la carte n° 1, Qf)

(N2014071) LF(39.2) MPO(6306998-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA476079, CA576082

03-JANV-2014

LNМ/D. 29-JUIN-2012

Déplacer la bouée charpente privée lumineuse jaune Fl(5) Y
(Voir la carte n° 1, Q58)

de 47°47'22.0"N 054°02'41.8"W
à 47°45'32.4"N 054°04'30.0"W

MPO(6306596-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA476079

29-JUIN-2012

LNМ/D. 02-DÉC-2011

Rayer la profondeur de 2 mètres
(Voir la carte n° 1, I10)

47°48'39.6"N 054°00'36.0"W

MPO(6306045-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA576082

29-JUIN-2012

LNМ/D. 02-DÉC-2011

Porter une profondeur de 7 mètres
(Voir la carte n° 1, I10)

47°48'39.8"N 054°00'36.3"W

MPO(6306045-02)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA576082

02-DÉC-2011

LNМ/D. 25-NOV-2011



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 4839

Déplacer le feu FLG
(Voir la carte n° 1, P16)

de 47°50'46.8"N 054°05'48.5"W
à 47°50'45.3"N 054°05'47.9"W

(N2011084) LF(39.7) MPO(6305817-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA476081

24-JUIN-2011

Porter BELL vis-à-vis la bouée charpente de bâbord
lumineuse verte FLG, marquée EW1
(Voir la carte n° 1, Qg)

47°43'33.0"N 054°06'57.0"W

(N2011031) LF(38.62) MPO(6305508-01)

4839 - Continuation A - Nouvelle édition - 28-JANV-2011 - NAD 1983

17-SEPT-2021

LNМ/D. 30-AVR-2021

Rayer le feu Fl R
(Voir la Carte n° 1, P1)

47°52'42.8"N 054°12'03.0"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: (N2021109P) LF(41) MPO(6309584-01)
CA476080

4839 - Continuation B - Nouvelle édition - 28-JANV-2011 - NAD 1983

20-JUIL-2018

LNМ/D. 02-FÉVR-2018

Porter un abri à poisson avec une profondeur de 10.3 mètres au-
dessus d'une entité artificielle
(Voir la Carte n° 1, K46.2)

47°51'15.3"N 054°05'18.0"W

MPO(6308340-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA476081

02-DÉC-2011

LNМ/D. 25-NOV-2011

Déplacer le feu FLG
(Voir la carte n° 1, P16)

de 47°50'46.8"N 054°05'48.5"W
à 47°50'45.3"N 054°05'47.9"W

(N2011084) LF(39.7) MPO(6305817-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA476081