



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 4847

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

**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

**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-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



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 4847

Porter un système de sub-surface d'acquisition de données océanographiques ODAS/SADO avec une profondeur de 88 mètres  
(Voir la Carte n° 1, L25)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA376120, CA576115

47°25'33.1"N 053°07'16.6"W  
*MPO(6309429-01)*

#### 13-AOÛT-2021

Porter une tête de puits de production immergée avec une profondeur de 19 mètres  
(Voir Carte n° 1, L20)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA376120, CA576115

LNM/D. 23-JUIL-2021  
47°23'29.2"N 053°07'57.2"W  
*MPO(6309429-02)*

#### 13-AOÛT-2021

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

LNM/D. 23-JUIL-2021  
47°23'24.2"N 053°07'50.3"W  
*MPO(6309429-03)*

#### 23-JUIL-2021

Porter une profondeur de 3.7 mètres  
(Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376120

LNM/D. 23-AVR-2021  
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)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376120

LNM/D. 23-AVR-2021  
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)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376120

LNM/D. 23-AVR-2021  
47°34'52.1"N 053°14'09.0"W  
*MPO(6309462-03)*

#### 23-JUIL-2021

LNM/D. 23-AVR-2021



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 4847

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

#### 23-JUIL-2021

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

#### 23-JUIL-2021

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

#### 23-AVR-2021

Rayer la profondeur de 7.3 mètres  
(Voir la Carte n° 1, I10) LNM/D. 27-NOV-2020  
47°37'05.4"N 053°15'59.6"W  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376120 MPO(6309406-01)

#### 23-AVR-2021

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

#### 27-NOV-2020

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

#### 16-OCT-2020

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

#### 26-OCT-2018

LNM/D. 01-JUIN-2018



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 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

LNLM/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

LNLM/D. 14-JUIL-2017

Porter une bouée charpente ODAS/SADO privée lumineuse jaune Fl 47°27'39.6"N 053°06'49.8"W  
(5) Y20s, Priv  
(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



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 4847

Modifier Fl R 6s pour lire Fl Y 5s vis-à-vis le feu  
(Voir la carte n° 1, P16)

47°44'14.5"N 053°13'26.4"W

Cet avis touche la Carte Électronique de  
Navigation: CA376120, CA476405, CA576416

(N2016053) LF(478) MPO(6307707-01)

### 26-SEPT-2014

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

LNМ/D. 15-AOÛT-2014

47°33'54.0"N 053°00'54.0"W

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

MPO(6306820-01)

### 15-AOÛT-2014

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

LNМ/D. 01-AOÛT-2014

47°23'28.0"N 053°07'57.0"W

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

MPO(6306798-01)

### 01-AOÛT-2014

Rayer un brise-lames et la légende Bkw  
(Voir la carte n° 1, F4.1)

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

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA376015

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)

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

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA376015

MPO(6306760-03)

### 10-JANV-2014

LNМ/D. 27-DÉC-2013



### Carte n° 4847

Modifier FIG pour lire 2Lts FIG & FIR vis-à-vis le feu 47°43'21.0"N 052°50'05.0"W  
(Voir la carte no° 1, P1)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376015 (N2013026) LF(493.54) MPO(6306561-01)

#### 27-DÉC-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

Porter la légende Explos vis-à-vis l'épave 47°35'56.3"N 052°58'19.7"W  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376120 MPO(6306494-01)

#### 22-MARS-2013

Porter la légende Explos vis-à-vis l'épave 47°35'00.0"N 052°58'45.4"W  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376120 MPO(6306327-01)

#### 03-AOÛT-2012

Rayer la légende Public vis-à-vis le quai 47°23'19.0"N 053°08'15.0"W  
(Voir la carte n° 1, Uc) MPO(6306103-01)

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

#### 02-DÉC-2011

Porter la légende Channel Buoyed/Chenal balisé 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

LNМ/D. 24-DÉC-2010



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 4847

Remplacer la caisson par un caisson en ruine qui couvre et découvre, 47°32'58.8"N 053°13'55.2"W  
et la légende Ru  
(Voir la carte n° 1 Fb) *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)

LNM/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

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

LNM/D. 28-AOÛT-2009  
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

LNM/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)

LNM/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

LNM/D. 23-NOV-2007



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 4847

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

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

Porter une flèche et la légende "2 Sp"

LNМ/D. 26-NOV-2004  
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

Rayer la légende, "Channel Buoyed/Chenal Balisé"

LNМ/D. 16-JUIL-2004  
47°33'03.0"N 053°14'15.0"W

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

#### 16-JUIL-2004

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

LNМ/D. 21-MAI-2004  
47°45'09.6"N 053°10'18.0"W

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

#### 21-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

LNМ/D. 07-MAI-2004  
47°41'30.0"N 053°12'35.0"W  
*LF(480.7) MPO(6301430-01)*

#### 30-AVR-2004

LNМ/D. 13-FÉVR-2004





Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 4847

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**

LNM/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**

LNM/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)*

**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 FlG 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)*



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 4847

**26-JUIL-2002**

LNМ/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**

LNМ/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**

LNМ/D. 30-MARS-2001

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**

LNМ/D. 01-OCT-2021

Déplacer le feu Fl R

de 47°30'49.6"N 052°59'45.5"W  
à 47°30'49.6"N 052°59'44.5"W

(Voir la Carte n° 1, P1)

Cet avis touche la Carte Électronique de

Navigation: CA576123

(N2021230) LF(498.1) MPO(6309928-01)

**18-FÉVR-2022**

LNМ/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**

LNМ/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)



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 4847

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

**23-JUIL-2021**

LNМ/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**

LNМ/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

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

**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)*