



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 4236

## 4236 - Ship Harbour and Approaches / et les approches - Nouvelle édition - 13-JUIL-2001 - NAD 1983

### 25-DÉC-2020

Porter une profondeur de 3.4 mètres  
(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA376083, CA476084

LNLM/D. 16-OCT-2020

44°43'12.0"N 062°44'31.4"W

*MPO(6309298-05)*

### 25-DÉC-2020

Porter une profondeur de 8.3 mètres  
(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA376083, CA476084

LNLM/D. 16-OCT-2020

44°43'19.5"N 062°44'34.4"W

*MPO(6309298-06)*

### 25-DÉC-2020

Remplacer la profondeur de 18.9 mètres par une profondeur de 16  
mètres

(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA376083, CA476084

LNLM/D. 16-OCT-2020

44°43'30.6"N 062°42'38.6"W

*MPO(6309298-07)*

### 25-DÉC-2020

Remplacer la profondeur de 14.9 mètres par une profondeur de 11.5  
mètres

(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA376083, CA476084

LNLM/D. 16-OCT-2020

44°44'24.9"N 062°43'31.5"W

*MPO(6309298-08)*

### 25-OCT-2019

Porter un feu Fl R vis-à-vis la bouée à espar de tribord  
rouge, marquée YM8

(Voir la carte n° 1, Qf)

Cet avis touche la Carte Électronique de  
Navigation: CA476089

LNLM/D. 23-AOÛT-2019

44°46'18.5"N 062°47'55.0"W

*(F2019032) LF(586.01) MPO(6308783-01)*

### 31-MAI-2019

Remplacer la profondeur de 0.9 mètres par une profondeur de 0.2  
mètres.

(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA476084

LNLM/D. 28-DÉC-2018

44°46'09.0"N 062°45'46.2"W

*MPO(6308647-03)*



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

## Carte n° 4236

### 28-JUIL-2017

Porter une ferme marine

(Voir la carte n° 1, K48.2)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA476084

LNМ/D. 15-JUIL-2016

44°45'06.3"N 062°45'53.9"W

*MPO(6307855-06)*

### 30-AVR-2010

Porter une ferme marine

(Voir la carte n° 1, K48.2)

LNМ/D. 23-AVR-2010

44°44'10.0"N 062°48'29.0"W

*MPO(6304779-01)*

### 27-FÉVR-2009

Modifier Fl G 12s 23m 8M pour lire LFl G 6s 23m 4M vis-à-vis le feu

(Voir la carte n° 1 P16)

LNМ/D. 20-JUIN-2008

44°44'55.6"N 062°45'24.2"W

*(F2008175) LF(585) MPO(6304263-01)*

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083, CA476084

### 08-OCT-2004

Modifier 'Fl 4s 26m 8M' pour lire 'Fl 4s 26m 6M' vis-à-vis le feu

LNМ/D. 02-AVR-2004

*LF(583) MPO(6301942-01)*

## 4236 - Taylors Head to / à Shut-in Island - Nouvelle édition - 13-JUIL-2001 - NAD 1983

### 25-DÉC-2020

Remplacer la profondeur de 19.5 mètres par une profondeur de 9.7 mètres

(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376102

LNМ/D. 16-OCT-2020

44°49'03.1"N 062°31'57.3"W

*MPO(6309298-01)*

### 25-DÉC-2020

Porter une profondeur de 3.4 mètres

(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083, CA476084

LNМ/D. 16-OCT-2020

44°43'12.0"N 062°44'31.4"W

*MPO(6309298-05)*



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

## Carte n° 4236

### 25-DÉC-2020

Porter une profondeur de 8.3 mètres  
(Voir la Carte n°1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA376083, CA476084

LNLM/D. 16-OCT-2020

44°43'19.5"N 062°44'34.4"W

*MPO(6309298-06)*

### 25-DÉC-2020

Remplacer la profondeur de 18.9 mètres par une profondeur de 16  
mètres

(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA376083, CA476084

LNLM/D. 16-OCT-2020

44°43'30.6"N 062°42'38.6"W

*MPO(6309298-07)*

### 25-DÉC-2020

Remplacer la profondeur de 14.9 mètres par une profondeur de 11.5  
mètres

(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA376083, CA476084

LNLM/D. 16-OCT-2020

44°44'24.9"N 062°43'31.5"W

*MPO(6309298-08)*

### 25-DÉC-2020

Porter une profondeur de 7.5 mètres  
(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083

LNLM/D. 16-OCT-2020

44°45'26.3"N 062°40'40.0"W

*MPO(6309298-09)*

### 25-DÉC-2020

Porter la profondeur de 1.4 mètres  
(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083

LNLM/D. 16-OCT-2020

44°40'25.0"N 063°09'44.3"W

*MPO(6309298-10)*

### 25-DÉC-2020

Rayer une profondeur de 3.7 mètres  
(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083

LNLM/D. 16-OCT-2020

44°40'24.6"N 063°09'47.7"W

*MPO(6309298-11)*

### 25-DÉC-2020

Porter une profondeur de 1.8 mètres  
(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083

LNLM/D. 16-OCT-2020

44°40'59.3"N 063°04'10.5"W

*MPO(6309298-12)*



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

## Carte n° 4236

### 25-DÉC-2020

Porter une roche qui couvre et découvre  
(Voir la Carte n° 1, K11)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083

LNLM/D. 16-OCT-2020

44°37'27.0"N 063°16'13.5"W

MPO(6309298-13)

### 25-DÉC-2020

Porter une profondeur de 1.8 mètres  
(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083

LNLM/D. 16-OCT-2020

44°40'44.6"N 063°11'51.7"W

MPO(6309298-14)

### 25-DÉC-2020

Rayer le feu à secteurs F RWG, et les limites des arcs de  
visibilité.

(Voir la Carte n° 1, P40.1)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA376083

LNLM/D. 16-OCT-2020

44°49'21.8"N 062°35'54.3"W

(F2020047) LF(591) MPO(6309299-01)

### 25-DÉC-2020

Porter un phare abandonné et la légende Lt Ho/Phare Aband  
(Voir la Carte n° 1, P1)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083

LNLM/D. 16-OCT-2020

44°49'21.8"N 062°35'54.3"W

MPO(6309299-02)

### 16-OCT-2020

Porter un feu Fl G vis-à-vis la bouée espar de bâbord  
verte, marquée YA3

(Voir la Carte n° 1, Qg)

Cet avis touche la Carte Électronique de  
Navigation: CA376083

LNLM/D. 10-JUIL-2020

44°46'42.3"N 062°34'41.9"W

(F2020034) LF(590.01) MPO(6309237-01)

### 16-OCT-2020

Porter un feu Fl R vis-à-vis une bouée espar de tribord rouge,  
marquée YA4

(Voir la Carte n° 1, Qf)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA376102

LNLM/D. 10-JUIL-2020

44°46'42.4"N 062°33'48.4"W

(F2020035) MPO(6309238-01)

### 16-OCT-2020

LNLM/D. 10-JUIL-2020



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 4236

Porter une bouée espar de bâbord lumineuse verte Q G, 44°47'24.3"N 062°34'29.4"W  
marquée YA5  
(Voir la Carte n° 1, Qg) (F2020036) LF(590.03) MPO(6309239-01)  
Cet avis touche la Carte Électronique de  
Navigation: CA376083

#### 16-OCT-2020

LNM/D. 10-JUIL-2020

Porter une bouée espar de tribord lumineuse rouge Fl R, 44°47'28.0"N 062°34'01.3"W  
marquée YA6  
(Voir la Carte n° 1, Qf) (F2020037) LF(590.04) MPO(6309240-01)  
Cet avis touche la Carte Électronique de  
Navigation: CA376102

#### 16-OCT-2020

LNM/D. 10-JUIL-2020

Porter une bouée espar de bâbord lumineuse verte Fl G, 44°48'36.8"N 062°35'56.3"W  
marquée YA7  
(Voir la Carte n° 1, Qg) (F2020038) LF(590.05) MPO(6309241-01)  
Cet avis touche la Carte Électronique de  
Navigation: CA376083

#### 16-OCT-2020

LNM/D. 10-JUIL-2020

Porter une bouée espar de tribord lumineuse rouge Fl R, 44°48'42.9"N 062°35'34.9"W  
marquée YA8  
(Voir la Carte n° 1, Qf) (F2020039) LF(590.06) MPO(6309242-01)  
Cet avis touche la Carte Électronique de  
Navigation: CA376083

#### 10-JUIL-2020

LNM/D. 13-MARS-2020

Porter une profondeur de 25.6 mètres 44°37'43.2"N 063°05'58.2"W  
(Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083 MPO(6309000-01)

#### 10-JUIL-2020

LNM/D. 13-MARS-2020

Porter une profondeur de 13.3 mètres 44°37'47.4"N 063°02'34.8"W  
(Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: MPO(6309000-03)  
CA276801, CA376083

#### 10-JUIL-2020

LNM/D. 13-MARS-2020



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 4236

Porter une profondeur de 12.5 mètres 44°37'52.2"N 063°00'58.8"W  
(Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083 *MPO(6309000-04)*

#### 10-JUIL-2020

Rayer la profondeur de 35 mètres LNLM/D. 13-MARS-2020  
(Voir la Carte n° 1, I10) 44°37'02.3"N 063°00'51.0"W  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: *MPO(6309000-05)*  
CA276801, CA376083

#### 10-JUIL-2020

Porter une profondeur de 25.1 mètres LNLM/D. 13-MARS-2020  
(Voir la Carte n° 1, I10) 44°37'01.8"N 063°00'57.6"W  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: *MPO(6309000-06)*  
CA276801, CA376083

#### 10-JUIL-2020

Porter une profondeur de 24.9 mètres LNLM/D. 13-MARS-2020  
(Voir la Carte n° 1, I10) 44°36'28.2"N 062°59'34.2"W  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: *MPO(6309000-08)*  
CA276801, CA376083

#### 10-JUIL-2020

Porter une profondeur de 11.9 mètres LNLM/D. 13-MARS-2020  
(Voir la Carte n° 1, I10) 44°36'09.6"N 062°58'01.2"W  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: *MPO(6309000-09)*  
CA276801, CA376083

#### 06-DÉC-2019

Rayer BELL vis-à-vis la bouée charpente cardinale Est LNLM/D. 25-OCT-2019  
lumineuse noir, jaune et noir Q(3) 10s, marquée YS 44°39'50.3"N 062°50'30.6"W  
(Voir la Carte n° 1, Q130.3) *(F2019038) LF(580.3) MPO(6308835-01)*  
Cet avis touche la Carte Électronique de  
Navigation: CA376083

#### 25-OCT-2019

Coller l'annexe graphique LNLM/D. 23-AOÛT-2019  
[PDF](#) 44°40'00.0"N 063°00'00.0"W  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083 *MPO(6308802-01)*



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

## Carte n° 4236

### 25-OCT-2019

Porter une profondeur de 7.7 mètres  
(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083

LNМ/D. 23-AOÛT-2019

44°39'49.8"N 063°07'25.2"W

*MPO(6308802-03)*

### 23-AOÛT-2019

Porter une profondeur de 7 mètres, 3 décimètres  
(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083

LNМ/D. 31-MAI-2019

44°38'58.3"N 063°12'43.9"W

*MPO(6308730-02)*

### 23-AOÛT-2019

Porter une profondeur de 10 mètres  
(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA276801, CA376083

LNМ/D. 31-MAI-2019

44°38'50.9"N 063°07'05.6"W

*MPO(6308730-03)*

### 23-AOÛT-2019

Porter une profondeur de 10 mètres, 8 décimètres  
(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA276801, CA376083

LNМ/D. 31-MAI-2019

44°37'57.9"N 063°01'01.4"W

*MPO(6308730-05)*

### 31-MAI-2019

Remplacer la profondeur de 1.5 mètres par une profondeur de 0.4 mètres.

(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA376083

LNМ/D. 28-DÉC-2018

44°46'57.0"N 062°38'31.2"W

*MPO(6308647-02)*

### 31-MAI-2019

Porter une profondeur de 4.1 mètres.  
(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083

LNМ/D. 28-DÉC-2018

44°40'45.0"N 062°57'31.8"W

*MPO(6308647-04)*

### 31-MAI-2019

Porter une profondeur de 4.7 mètres.  
(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083

LNМ/D. 28-DÉC-2018

44°39'09.6"N 063°00'56.4"W

*MPO(6308648-01)*



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

## Carte n° 4236

### 31-MAI-2019

Porter une profondeur de 4.6 mètres  
(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083

LNLM/D. 28-DÉC-2018

44°40'16.8"N 063°10'29.4"W

*MPO(6308648-04)*

### 31-MAI-2019

Porter une profondeur de 0.1 mètres  
(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083

LNLM/D. 28-DÉC-2018

44°41'04.2"N 063°11'03.6"W

*MPO(6308648-05)*

### 31-MAI-2019

Remplacer la profondeur de 2.3 mètres par une profondeur de 0.4  
mètres

(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA376083

LNLM/D. 28-DÉC-2018

44°38'04.8"N 063°16'38.4"W

*MPO(6308648-06)*

### 28-DÉC-2018

Modifier "LF1R 12s 9m 5M" pour lire "Fl R 9m8M" vis-à-vis  
le feu

(Voir la Carte n° 1, P16)

Cet avis touche la Carte Électronique de  
Navigation: CA376083

LNLM/D. 16-NOV-2018

44°47'40.9"N 062°39'00.5"W

*(F2018045) LF(589) MPO(6308528-01)*

### 16-NOV-2018

Coller l'annexe graphique

[PDF](#)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083

LNLM/D. 03-AOÛT-2018

44°40'00.0"N 063°05'00.0"W

*MPO(6308506-01)*

### 03-AOÛT-2018

Remplacer SUR CERTAINS EXEMPLAIRES

la profondeur de 2.2 mètres par une profondeur de 1.4  
mètres.

(Voir la Carte n° 1, I10)

LNLM/D. 29-JUIN-2018

44°42'03.8"N 062°50'49.7"W

*MPO(6308389-01)*

### 29-JUIN-2018

LNLM/D. 17-NOV-2017





Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 4236

Porter un feu FIG vis-à-vis la bouée à espar  
de bâbord verte,  
marquée YE5  
(Voir la Carte n° 1, Qg)  
Cet avis touche la Carte  
Électronique de Navigation:  
CA376083

44°46'56.4"N 062°38'22.0"W  
*(F2018010 & F2018012) LF(588.03) MPO(6308286-01)*

#### 17-NOV-2017

Porter une profondeur de 5 mètres, 1 décimètre  
(Voir la Carte n°1, I10)

44°39'36.5"N 062°56'00.7"W  
LNLM/D. 15-SEPT-2017  
*MPO(6308122-01)*

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083

#### 17-NOV-2017

Porter une profondeur découvrante de 0 mètres, 8 décimètres  
(Voir la Carte n° 1, I15)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA376083, CA476009

44°36'59.6"N 063°16'48.7"W  
LNLM/D. 15-SEPT-2017  
*MPO(6308122-02)*

#### 15-SEPT-2017

Coller l'annexe graphique  
[PDF](#)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083

44°45'00.0"N 063°10'00.0"W  
LNLM/D. 11-AOÛT-2017  
*MPO(6308031-01)*

#### 11-AOÛT-2017

Porter une profondeur de 4 mètres, 1 décimètre  
(Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083

44°46'41.2"N 062°40'21.1"W  
LNLM/D. 28-JUIL-2017  
*MPO(6308020-01)*

#### 11-AOÛT-2017

Rayer la profondeur de 2 mètres, 7 décimètres  
(Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083

44°48'13.0"N 062°38'50.2"W  
LNLM/D. 28-JUIL-2017  
*MPO(6308020-02)*

#### 11-AOÛT-2017

Porter une profondeur de 1 mètre, 5 décimètres  
  
(Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083

44°48'10.4"N 062°38'55.0"W  
LNLM/D. 28-JUIL-2017  
*MPO(6308020-03)*



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

## Carte n° 4236

### 11-AOÛT-2017

Rayer la profondeur de 1 mètre, 5 décimètres

(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083

LNМ/D. 28-JUIL-2017

44°48'41.2"N 062°37'22.2"W

MPO(6308020-04)

### 11-AOÛT-2017

Porter une profondeur de 0 mètres, 7 décimètres

(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083

LNМ/D. 28-JUIL-2017

44°48'41.3"N 062°37'17.0"W

MPO(6308020-05)

### 11-AOÛT-2017

Remplacer la profondeur de 7 mètres par une profondeur de 5 mètres, 8 décimètres

(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA376083

LNМ/D. 28-JUIL-2017

44°47'41.7"N 062°34'47.2"W

MPO(6308020-06)

### 11-AOÛT-2017

Remplacer la profondeur de 4 mètres, 6 décimètres par une  
profondeur de 3 mètres, 4 décimètres

(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA376083

LNМ/D. 28-JUIL-2017

44°46'33.4"N 062°35'42.8"W

MPO(6308020-07)

### 11-AOÛT-2017

Porter une profondeur de 3 mètres

(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083

LNМ/D. 28-JUIL-2017

44°46'37.4"N 062°36'18.0"W

MPO(6308020-08)

### 11-AOÛT-2017

Porter une profondeur de 2 mètres, 4 décimètres

(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376102

LNМ/D. 28-JUIL-2017

44°49'34.6"N 062°31'03.8"W

MPO(6308020-09)

### 11-AOÛT-2017

LNМ/D. 28-JUIL-2017



### Carte n° 4236

Remplacer la profondeur de 2 mètres, 2 décimètres par une  
profondeur de 1 mètre, 4 décimètres  
(Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA376083

44°42'03.8"N 062°50'49.7"W  
*MPO(6308024-01)*

**28-JUIL-2017** LNM/D. 15-JUIL-2016  
Rayer la profondeur de 11 mètres  
(Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083

44°41'27.8"N 062°58'39.0"W  
*MPO(6308009-01)*

**28-JUIL-2017** LNM/D. 15-JUIL-2016  
Porter une profondeur de 3 mètres, 6 décimètres  
(Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083

44°41'28.3"N 062°58'33.5"W  
*MPO(6308009-02)*

**28-JUIL-2017** LNM/D. 15-JUIL-2016  
Remplacer la profondeur de 1 mètre, 8 décimètres par une  
profondeur de 0 mètres, 6 décimètres  
(Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA376083

44°41'56.8"N 062°55'47.5"W  
*MPO(6308009-03)*

**28-JUIL-2017** LNM/D. 15-JUIL-2016  
Porter une profondeur de 1 mètre, 3 décimètres  
(Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083

44°42'57.8"N 062°45'48.4"W  
*MPO(6308009-04)*

**15-JUIL-2016** LNM/D. 08-JUIL-2016  
Remplacer la bouée à espar de tribord rouge, marquée  
YV10 avec la bouée à espar de tribord  
lumineuse rouge QR, marquée YV10  
(Voir la carte n° 1, Qf)  
Cet avis touche la Carte Électronique de  
Navigation: CA376083

44°41'05.4"N 063°04'41.2"W  
*(F2016028) LF(566.03) MPO(6307600-01)*

**15-JUIL-2016** LNM/D. 08-JUIL-2016



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 4236

Déplacer la bouée à espar de tribord lumineuse rouge  
QR, marquée YV10  
(Voir la carte n° 1, Q7)  
Cet avis touche la Carte Électronique de  
Navigation: CA376083

de 44°41'05.4"N 063°04'41.2"W  
à 44°41'09.6"N 063°04'45.6"W

(F2016028) LF(566.03) MPO(6307600-02)

#### 15-JUIL-2016

Porter un feu QG vis-à-vis la bouée à espar de bâbord  
verte, marquée, marquée YV7  
(Voir la carte n° 1, Q7)  
Cet avis touche la Carte Électronique de  
Navigation: CA376083

LNМ/D. 08-JUIL-2016  
44°40'44.0"N 063°04'23.4"W

(F2016024) LF(566.02) MPO(6307600-03)

#### 15-JUIL-2016

Rayer la bouée espar de bâbord verte, marquée YV11  
(Voir la carte n° 1, Qg)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA376083

LNМ/D. 08-JUIL-2016  
44°41'23.2"N 063°04'49.6"W

(F2016025) MPO(6307600-04)

#### 15-JUIL-2016

Rayer la bouée espar de tribord rouge, marquée YV12  
(Voir la carte n° 1, Qf)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA376083

LNМ/D. 08-JUIL-2016  
44°41'19.2"N 063°04'44.1"W

(F2016027) MPO(6307600-05)

#### 15-JUIL-2016

Rayer la bouée espar de bâbord verte, marquée YV13  
(Voir la carte n° 1, Qg)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA376083

LNМ/D. 08-JUIL-2016  
44°41'30.0"N 063°04'44.0"W

(F2016026) MPO(6307600-06)

#### 15-JUIL-2016

Porter Remarque "Channel Buoyed/Chenal balisé"  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083

LNМ/D. 08-JUIL-2016  
44°41'37.8"N 063°05'11.7"W

MPO(6307600-07)

#### 08-JUIL-2016

LNМ/D. 06-MAI-2016



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 4236

Porter une bouée espar de tribord lumineuse rouge FIR,  
marquée HJ2/2

(Voir la carte n° 1, Qf)

Cet avis touche la Carte Électronique de  
Navigation: CA376083

44°41'16.4"N 063°13'52.7"W

(F2016021) LF(564.22) MPO(6307590-01)

### 08-JUIL-2016

Rayer la bouée espar de bâbord verte, marquée YV5

(Voir la carte n° 1, Qg)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA376083

LNLM/D. 06-MAI-2016

44°39'52.5"N 063°04'26.5"W

(F2016031) MPO(6307602-01)

### 06-MAI-2016

Modifier LFl 6s 26m 14M pour lire LFl 6s 8m 12M vis-à-vis  
le feu

(Voir la carte n° 1, P16)

Cet avis touche la Carte Électronique de  
Navigation: CA176140, CA276801, CA376083

LNLM/D. 15-NOV-2013

44°39'53.2"N 062°51'48.1"W

(F2016011) LF(580) MPO(6307493-01)

### 15-NOV-2013

Rayer la bouée espar de tribord rouge, marquée HW2

(Voir la carte n° 1, Qf)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA376083, CA476009

LNLM/D. 10-JUIN-2011

44°37'59.0"N 063°18'28.0"W

(F2013030) MPO(6306520-01)

### 15-NOV-2013

Rayer la bouée cylindrique de mi-chenal rouge et blanche, marquée  
HW

(Voir la carte n° 1, Qh)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA376083, CA476009

LNLM/D. 10-JUIN-2011

44°37'31.0"N 063°18'15.0"W

(F2013031) MPO(6306520-02)

### 10-JUIN-2011

Rayer la profondeur de 1 mètre, 8 décimètres

(Voir la carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083

LNLM/D. 01-AVR-2011

44°42'05.0"N 063°10'15.2"W

MPO(6305471-01)

### 10-JUIN-2011

LNLM/D. 01-AVR-2011



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 4236

Rayer la profondeur de 3 mètres, 7 décimètres  
(Voir la carte n° 1, I10)

44°41'26.2"N 063°10'17.2"W

*MPO(6305471-02)*

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083

#### 10-JUIN-2011

Porter une profondeur de 0 mètres, 8 décimètres  
(Voir la carte n° 1, I10)

LNМ/D. 01-AVR-2011

44°42'00.0"N 063°10'16.2"W

*MPO(6305471-05)*

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083

#### 10-JUIN-2011

Porter une profondeur de 2 mètres, 5 décimètres  
(Voir la carte n° 1, I10)

LNМ/D. 01-AVR-2011

44°41'22.5"N 063°10'14.4"W

*MPO(6305471-06)*

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083

#### 10-JUIN-2011

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

LNМ/D. 01-AVR-2011

44°40'49.5"N 063°10'34.8"W

*MPO(6305471-07)*

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083

#### 10-JUIN-2011

Porter une profondeur de 1 mètre, 2 décimètres  
(Voir la carte n° 1, I10)

LNМ/D. 01-AVR-2011

44°41'49.2"N 063°10'25.3"W

*MPO(6305471-09)*

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083

#### 10-JUIN-2011

Porter une profondeur de 3 mètre  
(Voir la carte n° 1, I10)

LNМ/D. 01-AVR-2011

44°41'30.2"N 063°10'26.6"W

*MPO(6305471-11)*

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

## Carte n° 4236

### 01-AVR-2011

Modifier FlR 12s 13m 6M pour lire LFIR 12s 9m 5M vis-à-vis le feu  
(Voir la carte n°1 P16)

LNLM/D. 30-AVR-2010

44°47'40.3"N 062°39'01.4"W

(F2011038) LF(589) MPO(6305337-01)

### 23-AVR-2010

Modifier Q pour lire QR vis-à-vis le feu  
(Voir la carte n°1 P16)

LNLM/D. 12-FÉVR-2010

44°41'41.7"N 063°04'41.6"W

(F2010011) LF(568) MPO(6304786-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083

### 12-FÉVR-2010

Modifier Fl 15s 26m 9M pour lire LFl 6s 26m 14M vis-à-vis le feu  
(Voir la carte n° 1 P16)

LNLM/D. 27-MARS-2009

44°39'53.1"N 062°51'48.3"W

(F2009078) LF(580) MPO(6304719-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA176140, CA276801, CA376083

### 27-MARS-2009

Porter une profondeur de 0 mètre, 5 décimètres  
(Voir la carte n° 1, I10)

LNLM/D. 27-FÉVR-2009

44°46'23.3"N 063°01'42.3"W

MPO(6304268-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083

### 27-FÉVR-2009

Modifier Fl G 12s 23m 8M pour lire LFl G 6s 23m 4M vis-à-vis le feu  
(Voir la carte n° 1 P16)

LNLM/D. 20-JUIN-2008

44°44'55.6"N 062°45'24.2"W

(F2008175) LF(585) MPO(6304263-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA376083, CA476084

### 20-JUIN-2008

LNLM/D. 06-MAI-2005



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

## Carte n° 4236

Coller l'annexe graphique ci-incluse 44°44'00.0"N 063°01'00.0"W

*MPO(6303955-01)*

[PDF](#)

### 06-MAI-2005

Remplacer la bouée charpente de tribord lumineuse rouge, marquée HX2, par une bouée à espar de tribord lumineuse rouge, FIR, marquée HX2

LNM/D. 08-OCT-2004

44°37'20.0"N 063°16'14.0"W

*(F2005001) LF(563.2) MPO(6302230-01)*

### 08-OCT-2004

Rayer le feu FR

LNM/D. 02-AVR-2004

44°38'17.2"N 063°16'37.2"W

*(F2004105) LF(563.5) MPO(6301888-01)*

### 08-OCT-2004

Modifier 'Fl 14s 26m 8M' pour lire 'Fl 4s 26m 6M' vis-à-vis le feu 44°43'14.7"N 062°47'59.4"W

LNM/D. 02-AVR-2004

*LF(583) MPO(6301942-01)*

### 02-AVR-2004

Rayer la bouée à espar de bâbord, verte, marquée HX5 44°37'42.2"N 063°16'30.4"W

LNM/D. 09-MAI-2003

*MPO(6301225-01)*

### 02-AVR-2004

Rayer la bouée à espar de bâbord, verte, marquée HX7 44°38'07.0"N 063°16'33.0"W

LNM/D. 09-MAI-2003

*MPO(6301225-02)*

### 02-AVR-2004

Porter la légende "Channel Buoyed/Chenal balisé" 44°37'50.0"N 063°16'30.0"W

LNM/D. 09-MAI-2003

*MPO(6301225-03)*





### Carte n° 4236

#### 4236 - Continuation A - Nouvelle édition - 13-JUIL-2001 - NAD 1983

##### 16-JUIL-2021

Porter une ferme marine

(Voir la Carte n° 1, K48.2)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA476089

LNМ/D. 25-DÉC-2020

44°48'10.5"N 062°50'03.5"W

*MPO(6309507-01)*

##### 16-JUIL-2021

Porter une ferme marine

(Voir la Carte n° 1, K48.2)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA476089

LNМ/D. 25-DÉC-2020

44°48'34.4"N 062°50'26.7"W

*MPO(6309507-02)*

##### 16-JUIL-2021

Porter une ferme marine

(Voir la Carte n° 1, K48.2)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA476089

LNМ/D. 25-DÉC-2020

44°48'29.8"N 062°51'57.5"W

*MPO(6309507-03)*

##### 25-DÉC-2020

Remplacer la profondeur de 5.8 mètres par une profondeur de 4.5 mètres

(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA476089

LNМ/D. 16-OCT-2020

44°48'04.2"N 062°50'28.4"W

*MPO(6309298-02)*

##### 25-DÉC-2020

Rayer la profondeur de 13.7 mètres

(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA476089

LNМ/D. 16-OCT-2020

44°47'51.1"N 062°50'02.9"W

*MPO(6309298-03)*

##### 25-DÉC-2020

Porter une profondeur de 7.5 mètres

(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA476089

LNМ/D. 16-OCT-2020

44°47'48.0"N 062°50'00.0"W

*MPO(6309298-04)*

##### 13-MARS-2020

Déplacer la bouée espar de bâbord verte, marquée YM23

(Voir la Carte n° 1, Qg)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA476089

LNМ/D. 06-DÉC-2019

de 44°48'23.5"N 062°51'31.8"W  
à 44°48'24.1"N 062°51'36.0"W

*(F2020002) MPO(6308939-01)*



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

## Carte n° 4236

**25-OCT-2019**

LNM/D. 23-AOÛT-2019

Porter un feu Fl R vis-à-vis la bouée à espar de tribord  
rouge, marquée YM8  
(Voir la carte n° 1, Qf)  
Cet avis touche la Carte Électronique de  
Navigation: CA476089

44°46'18.5"N 062°47'55.0"W

*(F2019032) LF(586.01) MPO(6308783-01)*

**25-OCT-2019**

LNM/D. 23-AOÛT-2019

Porter un feu Fl R vis-à-vis la bouée à espar de tribord  
rouge, marquée YM12  
(Voir la carte n° 1, Qf)  
Cet avis touche la Carte Électronique de  
Navigation: CA476089

44°46'57.0"N 062°49'09.3"W

*(F2019033) LF(586.03) MPO(6308784-01)*

**25-OCT-2019**

LNM/D. 23-AOÛT-2019

Porter un feu Q G vis-à-vis la bouée à espar de bâbord  
verte, marquée YM17  
(Voir la Carte n° 1, Qg)  
Cet avis touche la Carte Électronique de  
Navigation: CA476089

44°48'08.0"N 062°50'30.1"W

*(F2019034) LF(586.07) MPO(6308785-01)*

**25-OCT-2019**

LNM/D. 23-AOÛT-2019

Porter un feu Fl R vis-à-vis la bouée à espar de tribord  
rouge, marquée YM14  
(Voir la carte n° 1, Qf)  
Cet avis touche la Carte Électronique de  
Navigation: CA476089

44°47'57.2"N 062°50'10.0"W

*(F2019035) LF(586.04) MPO(6308786-01)*

**09-MAI-2003**

Modifier YM5 pour lire YM25 vis-à-vis la bouée 44°48'36.6"N 062°52'07.5"W

*MPO(6300874-01)*