



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

## Carte n° 4921

### 4921 - Bonaventure - Nouvelle édition - 02-DÉC-2016 - NAD 1983

**20-OCT-2023**

LNМ/D. 09-JUIN-2023

Coller l'annexe graphique 48°02'01.1"N 065°28'54.9"W

[PDF](#)

*MPO(6410757-01)*

**07-FÉVR-2020**

LNМ/D. 13-DÉC-2019

Porter une profondeur de 1 mètre 9 décimètres 48°02'03.0"N 065°29'14.3"W  
(Voir la Carte n° 1, I10)

*MPO(6410263-01)*

**13-DÉC-2019**

LNМ/D. 20-SEPT-2019

Porter une profondeur de 0 mètre 1 décimètre  
(Voir la Carte n° 1, I10)

48°01'53.7"N 065°28'58.5"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579061

*MPO(6410237-01)*

**13-DÉC-2019**

LNМ/D. 20-SEPT-2019

Porter une profondeur de 1 mètre 9 décimètres  
(Voir la Carte n° 1, I10)

48°01'57.3"N 065°29'09.1"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579061

*MPO(6410237-02)*

**13-DÉC-2019**

LNМ/D. 20-SEPT-2019

Porter une profondeur de 0 mètre 1 décimètre  
(Voir la Carte n° 1, I10)

48°01'54.1"N 065°28'59.8"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579061

*MPO(6410237-03)*

**13-DÉC-2019**

LNМ/D. 20-SEPT-2019

Porter une profondeur connue de 1 mètre 2 décimètres vis-a-vis le  
caisson submergé  
(Voir la Carte n° 1, Ka)

48°02'17.5"N 065°28'51.6"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579061

*MPO(6410237-04)*

**14-JUIN-2019**

LNМ/D. 15-MARS-2019

Coller l'annexe graphique

48°02'05.0"N 065°28'56.0"W

[PDF](#)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579061

*MPO(6410120-01)*



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

## Carte n° 4921

### 30-MARS-2018

Rayer le caisson avec une profondeur de 0 mètre 7 décimètres  
(Voir la Carte n° 1, Fb,Ka)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579061

LNМ/D. 16-MARS-2018

48°02'18.5"N 065°28'53.6"W

MPO(6409776-01)

### 30-MARS-2018

Rayer le caisson avec une profondeur de 1 mètre 2 décimètres  
(Voir la Carte n° 1, Fb,Ka)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579061

LNМ/D. 16-MARS-2018

48°02'18.2"N 065°28'53.7"W

MPO(6409776-02)

### 30-MARS-2018

Rayer le caisson avec une profondeur de 1 mètre 4 décimètres  
(Voir la Carte n° 1, Fb,Ka)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579061

LNМ/D. 16-MARS-2018

48°02'18.0"N 065°28'53.4"W

MPO(6409776-03)

### 30-MARS-2018

Rayer le caisson avec une profondeur de 1 mètre 6 décimètres  
(Voir la Carte n° 1, Fb,Ka)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579061

LNМ/D. 16-MARS-2018

48°02'17.7"N 065°28'53.1"W

MPO(6409776-04)

### 30-MARS-2018

Rayer le caisson avec une profondeur de 1 mètre 2 décimètres  
(Voir la Carte n° 1, Fb,Ka)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579061

LNМ/D. 16-MARS-2018

48°02'17.7"N 065°28'52.0"W

MPO(6409776-05)

### 30-MARS-2018

Porter une profondeur de 2 mètres 0 décimètre  
(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579061

LNМ/D. 16-MARS-2018

48°01'50.0"N 065°29'01.3"W

MPO(6409776-06)

## 4921 - Carleton - Nouvelle édition - 02-DÉC-2016 - NAD 1983

### 16-JUIL-2021

Porter un feu Iso G 2s7m8M  
(Voir la Carte n° 1, P1, P16)

Cet avis touche la Carte Électronique de  
Navigation: CA579060

LNМ/D. 17-JUIL-2020

48°05'59.5"N 066°07'49.1"W

(Q2020168) LF(1364) MPO(6410469-01)



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

## Carte n° 4921

### 16-JUIL-2021

Rayer la zone de fonds malsains  
(Voir la Carte n° 1, K31)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA579060

LNM/D. 17-JUIL-2020  
joignant 48°06'02.2"N 066°07'49.1"W  
48°06'02.0"N 066°07'48.7"W  
48°06'02.5"N 066°07'48.1"W  
et 48°06'02.9"N 066°07'48.6"W

*MPO(6410541-01)*

### 16-JUIL-2021

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

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579060

LNM/D. 17-JUIL-2020  
48°06'02.2"N 066°07'48.7"W

*MPO(6410541-02)*

### 16-JUIL-2021

Porter une profondeur de 4 mètres 0 décimètre  
(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579060

LNM/D. 17-JUIL-2020  
48°06'02.3"N 066°07'48.8"W

*MPO(6410541-03)*

### 16-JUIL-2021

Porter une profondeur de 3 mètres 5 décimètres  
(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579060

LNM/D. 17-JUIL-2020  
48°06'02.8"N 066°07'48.3"W

*MPO(6410541-04)*

### 16-JUIL-2021

Porter un ponton  
(Voir la Carte n° 1, F16)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA579060

LNM/D. 17-JUIL-2020  
entre 48°06'00.7"N 066°07'49.6"W  
et 48°05'59.7"N 066°07'48.5"W

*MPO(6410541-05)*

### 17-JUIL-2020

Coller l'annexe graphique

[PDF](#)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579060

LNM/D. 13-MARS-2020  
48°06'03.0"N 066°07'51.0"W

*MPO(6410330-01)*

## 4921 - Chandler - Nouvelle édition - 02-DÉC-2016 - NAD 1983

### 15-MARS-2019

LNM/D. 22-FÉVR-2019



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

## Carte n° 4921

Porter Ru vis-à-vis le quai  
(Voir la Carte n° 1, F33) 48°20'29.6"N 064°39'27.3"W  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: *MPO(6410075-01)*  
CA379086, CA579071

### 01-FÉVR-2019

Modifier Fl 5s14m20M pour lire Fl 5s14m4M vis-à-vis le feu  
(Voir la Carte n° 1, P16) LNM/D. 17-AOÛT-2018  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA179245, CA279075, CA379086, CA579071  
*(Q2018137) LF(1392.7) MPO(6409948-01)*  
48°20'28.1"N 064°39'29.5"W

## 4921 - Grande-Rivière - Nouvelle édition - 02-DÉC-2016 - NAD 1983

### 07-FÉVR-2020

Porter un système de sub-surface d'acquisition de données océanographiques (SADO/ODAS) de profondeur inconnue (Voir la Carte n° 1, L25) LNM/D. 13-DÉC-2019  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA379086, CA579065  
*MPO(6410205-01)*  
48°23'20.1"N 064°29'31.7"W

### 14-JUIN-2019

Rayer la bouée charpente ODAS/SADO lumineuse jaune Fl (5) Y 20s, marquée IML-9  
(Voir la Carte n° 1, Q58) LNM/D. 15-MARS-2019  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA379086, CA579065  
*(Q2019081) LF(1400.2) MPO(6410153-01)*  
48°23'20.1"N 064°29'31.7"W

## 4921 - L'Anse-à-Beaufils - Nouvelle édition - 02-DÉC-2016 - NAD 1983

### 20-OCT-2023

Porter une profondeur de 2,9 mètres 48°28'19.6"N 064°18'17.1"W  
(Voir la Carte 1, I10) LNM/D. 09-JUIN-2023  
*MPO(6410946-01)*

### 20-OCT-2023

Modifier 3,0 m pour lire 2,9 m (2023) (Voir la Carte 1, I22) 48°28'20.0"N 064°18'20.1"W  
LNM/D. 09-JUIN-2023  
*MPO(6410946-02)*



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

## Carte n° 4921

**20-OCT-2023**

LNМ/D. 09-JUIN-2023

Modifier 2,6 m pour lire 2,2 m (2023) (Voir la Carte 1, I22) 48°28'18.7"N 064°18'26.3"W

*MPO(6410946-03)*

**20-OCT-2023**

LNМ/D. 09-JUIN-2023

Modifier 1,5 m pour lire 1,1 m (2023) (Voir la Carte 1, I22) 48°28'17.1"N 064°18'26.0"W

*MPO(6410946-04)*

**20-OCT-2023**

LNМ/D. 09-JUIN-2023

Modifier 1,6 m pour lire 1,3 m (2023) (Voir la Carte 1, I22) 48°28'20.4"N 064°18'31.7"W

*MPO(6410946-05)*

**20-OCT-2023**

LNМ/D. 09-JUIN-2023

Modifier 1,2 m pour lire 0,9 m (2023) (Voir la Carte 1, I22) 48°28'21.2"N 064°18'34.3"W

*MPO(6410946-06)*

**20-OCT-2023**

LNМ/D. 09-JUIN-2023

Porter une profondeur de 0,4 mètre 48°28'15.7"N 064°18'24.9"W  
(Voir la Carte 1, I10)

*MPO(6410946-07)*

**15-MARS-2019**

LNМ/D. 22-FÉVR-2019

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

48°28'21.0"N 064°18'21.3"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579062

*MPO(6410073-01)*

**07-JUIL-2017**

LNМ/D. 21-AVR-2017

Coller l'annexe graphique

48°28'19.0"N 064°18'24.0"W

[PDF](#)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579062

*MPO(6409652-02)*

## 4921 - Port-Daniel-Gascons - Nouvelle édition - 02-DÉC-2016 - NAD 1983

**25-NOV-2022**

LNМ/D. 26-AOÛT-2022



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 4921

Rayer la profondeur de 1 mètre 8 décimètres 48°10'39.3"N 064°57'09.6"W  
(Voir la Carte 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579253 MPO(6410677-01)

#### 25-NOV-2022

Porter une obstruction avec une profondeur connue de 1 mètre 8 48°10'38.5"N 064°57'10.9"W  
décimètres  
(Voir la Carte 1, K41) MPO(6410677-02)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579253

#### 20-SEPT-2019

Coller l'annexe graphique LNM/D. 14-JUIN-2019  
[PDF](#) 48°10'39.5"N 064°57'39.5"W  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579253 MPO(6410197-01)

#### 21-AVR-2017

Rayer la profondeur de 1 mètre 1 décimètre 48°10'40.7"N 064°57'56.4"W  
(Voir la carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579253 MPO(6409646-01)

#### 21-AVR-2017

Porter une sonde découvrante de 0 mètre 3 décimètres 48°10'41.0"N 064°57'55.0"W  
(Voir la carte n° 1, I15)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579253 MPO(6409646-02)

#### 21-AVR-2017

Porter une profondeur de 0 mètre 8 décimètres 48°10'41.4"N 064°57'48.2"W  
(Voir la carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579253 MPO(6409646-03)

#### 21-AVR-2017

Rayer la profondeur de 0 mètre 8 décimètres 48°10'45.6"N 064°57'42.4"W  
(Voir la carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579253 MPO(6409646-04)

#### 21-AVR-2017

Porter une profondeur de 0 mètre 4 décimètres 48°10'45.6"N 064°57'42.4"W  
(Voir la carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579253 MPO(6409646-05)



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

## Carte n° 4921

### 21-AVR-2017

Porter une sonde découvrante de 0 mètre 1 décimètre 48°10'46.7"N 064°57'10.6"W  
(Voir la carte n° 1, I15)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579253 MPO(6409646-06)

### 21-AVR-2017

Rayer une profondeur de 4 mètres 1 décimètre 48°10'42.9"N 064°55'50.1"W  
(Voir la carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579253 MPO(6409646-07)

### 21-AVR-2017

Porter une profondeur de 1 mètre 7 décimètres 48°10'42.8"N 064°55'47.7"W  
(Voir la carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579253 MPO(6409646-08)

### 21-AVR-2017

Rayer la profondeur de 4 mètres 4 décimètres 48°10'45.8"N 064°55'42.7"W  
(Voir la carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579253 MPO(6409646-09)

### 21-AVR-2017

Porter une profondeur de 4 mètres 1 décimètre 48°10'45.4"N 064°55'41.7"W  
(Voir la carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579253 MPO(6409646-10)

### 21-AVR-2017

Porter une profondeur de 3 mètres 0 décimètre 48°10'49.8"N 064°55'28.6"W  
(Voir la carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579253 MPO(6409646-11)

### 21-AVR-2017

Porter une profondeur de 1 mètre 7 décimètres 48°10'52.8"N 064°55'25.6"W  
(Voir la carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579253 MPO(6409646-12)

### 21-AVR-2017



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 4921

Rayer la profondeur de 2 mètres 9 décimètres  
(Voir la carte n° 1, I10)

48°10'58.6"N 064°54'55.0"W

*MPO(6409646-13)*

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579253

#### 21-AVR-2017

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

48°10'59.0"N 064°54'53.8"W

*MPO(6409646-14)*

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579253

#### 21-AVR-2017

Porter une profondeur de 4 mètres 7 décimètres  
(Voir la carte n° 1, I10)

48°10'58.0"N 064°54'51.2"W

*MPO(6409646-15)*

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579253

#### 21-AVR-2017

Porter une profondeur de 0 mètre 3 décimètres  
(Voir la carte n° 1, I10)

48°10'59.1"N 064°54'42.0"W

*MPO(6409646-16)*

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579253

#### 21-AVR-2017

Porter une profondeur de 0 mètre 9 décimètres  
(Voir la carte n° 1, I10)

48°11'01.9"N 064°54'26.3"W

*MPO(6409646-17)*

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579253

#### 21-AVR-2017

Porter une profondeur de 4 mètres 0 décimètre  
(Voir la carte n° 1, I10)

48°10'40.2"N 064°55'56.3"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579253

*MPO(6409646-18)*

#### 21-AVR-2017





### Carte n° 4921

Porter une profondeur de 4 mètres 1 décimètre  
(Voir la carte n° 1, I10) 48°10'41.6"N 064°55'47.6"W  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579253 MPO(6409646-19)

### 4921 - Quai / Wharf Chandler - Nouvelle édition - 02-DÉC-2016 - NAD 1983

**26-AOÛT-2022** LNM/D. 29-OCT-2021  
Rayer la profondeur de 1 mètre 2 décimètres 48°20'34.5"N 064°39'23.3"W  
(Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579071 MPO(6410572-01)

**26-AOÛT-2022** LNM/D. 29-OCT-2021  
Porter une profondeur de 0 mètre 7 décimètres 48°20'34.8"N 064°39'23.3"W  
(Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579071 MPO(6410572-02)

**26-AOÛT-2022** LNM/D. 29-OCT-2021  
Porter une profondeur de 1 mètre 3 décimètres 48°20'42.2"N 064°39'33.5"W  
(Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579071 MPO(6410572-03)

**26-AOÛT-2022** LNM/D. 29-OCT-2021  
Porter une profondeur de 4 mètres 6 décimètres 48°20'40.1"N 064°39'15.0"W  
(Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579071 MPO(6410572-04)

**26-AOÛT-2022** LNM/D. 29-OCT-2021  
Porter une profondeur de 5 mètres 48°20'40.5"N 064°39'13.8"W  
(Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579071 MPO(6410572-05)

**26-AOÛT-2022** LNM/D. 29-OCT-2021  
Rayer la profondeur de 5 mètres 4 décimètres 48°20'40.3"N 064°39'12.1"W  
(Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579071 MPO(6410572-06)

**26-AOÛT-2022** LNM/D. 29-OCT-2021



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 4921

Porter une profondeur de 5 mètres 1 décimètre  
(Voir la Carte n° 1, I10) 48°20'40.5"N 064°39'12.2"W  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579071 MPO(6410572-07)

#### 26-AOÛT-2022

Rayé la profondeur de 8 mètres 1 décimètre  
(Voir la Carte n° 1, I10) LNM/D. 29-OCT-2021  
48°20'29.0"N 064°39'29.1"W  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579071 MPO(6410572-08)

#### 26-AOÛT-2022

Porter une profondeur de 7 mètres 8 décimètres  
(Voir la Carte n° 1, I10) LNM/D. 29-OCT-2021  
48°20'28.9"N 064°39'29.3"W  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579071 MPO(6410572-09)

#### 26-AOÛT-2022

Rayé la profondeur de 0 mètre 8 décimètres  
(Voir la Carte n° 1, I10) LNM/D. 29-OCT-2021  
48°20'43.7"N 064°39'31.6"W  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579071 MPO(6410572-10)

#### 26-AOÛT-2022

Porter une profondeur de 0 mètre 5 décimètres  
(Voir la Carte n° 1, I10) LNM/D. 29-OCT-2021  
48°20'43.6"N 064°39'31.7"W  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579071 MPO(6410572-11)

#### 26-AOÛT-2022

Rayé la profondeur de 0 mètre 6 décimètres  
(Voir la Carte n° 1, I10) LNM/D. 29-OCT-2021  
48°20'43.4"N 064°39'37.3"W  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579071 MPO(6410572-12)

#### 26-AOÛT-2022

Porter une profondeur de 0 mètre 3 décimètres  
(Voir la Carte n° 1, I10) LNM/D. 29-OCT-2021  
48°20'43.2"N 064°39'37.1"W  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579071 MPO(6410572-13)

#### 15-MARS-2019

Porter Ru vis-à-vis quai  
(Voir la Carte n° 1, F33) LNM/D. 22-FÉVR-2019  
48°20'29.6"N 064°39'27.3"W  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: MPO(6410075-01)  
CA379086, CA579071



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

## Carte n° 4921

### 22-FÉVR-2019

Rayer la profondeur de 7 mètres 2 décimètres  
(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579071

LNМ/D. 15-FÉVR-2019

48°20'33.5"N 064°39'17.2"W

MPO(6410004-01)

### 22-FÉVR-2019

Porter une profondeur de 5 mètres 9 décimètres  
(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579071

LNМ/D. 15-FÉVR-2019

48°20'33.6"N 064°39'17.0"W

MPO(6410004-02)

### 22-FÉVR-2019

Porter une profondeur de 9 mètres 7 décimètres  
(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579071

LNМ/D. 15-FÉVR-2019

48°20'34.7"N 064°39'13.1"W

MPO(6410004-03)

## 4921 - Quai / Wharf Grande-Rivière - Nouvelle édition - 02-DÉC-2016 - NAD 1983

### 16-MARS-2018

Rayer la profondeur de 2 mètres 4 décimètres  
(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579065

LNМ/D. 04-AOÛT-2017

48°23'37.8"N 064°29'38.2"W

MPO(6409760-01)

### 16-MARS-2018

Porter une profondeur de 2 mètres 1 décimètre  
(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579065

LNМ/D. 04-AOÛT-2017

48°23'37.7"N 064°29'38.2"W

MPO(6409760-02)

### 16-MARS-2018

Porter une profondeur de 2 mètres 3 décimètres  
(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579065

LNМ/D. 04-AOÛT-2017

48°23'38.6"N 064°29'43.5"W

MPO(6409760-03)

### 16-MARS-2018

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

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579065

LNМ/D. 04-AOÛT-2017

48°23'40.2"N 064°29'42.8"W

MPO(6409760-04)



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 4921

#### 4921 - Quai / Wharf Newport-Point - Nouvelle édition - 02-DÉC-2016 - NAD 1983

**09-JUIN-2023**

LNМ/D. 09-DÉC-2022

Rayer la profondeur de 4,4 mètres  
(Voir la Carte 1, I10)

48°17'10.6"N 064°43'16.9"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579067

*MPO(6410811-01)*

**09-JUIN-2023**

LNМ/D. 09-DÉC-2022

Porter une profondeur de 3,8 mètres  
(Voir la Carte 1, I10)

48°17'10.5"N 064°43'16.9"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579067

*MPO(6410811-02)*

**09-JUIN-2023**

LNМ/D. 09-DÉC-2022

Rayer la profondeur de 4,5 mètres  
(Voir la Carte 1, I10)

48°17'07.2"N 064°43'11.9"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579067

*MPO(6410811-03)*

**09-JUIN-2023**

LNМ/D. 09-DÉC-2022

Porter une profondeur de 4,0 mètres  
(Voir la Carte 1, I10)

48°17'07.4"N 064°43'11.8"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579067

*MPO(6410811-04)*

#### 4921 - Quai / Wharf Paspébiac-Ouest - Nouvelle édition - 02-DÉC-2016 - NAD 1983

**09-DÉC-2022**

LNМ/D. 25-NOV-2022

Porter une profondeur de 4 mètres 7 décimètres  
(Voir la Carte 1, I10)

48°01'11.1"N 065°15'27.5"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579074

*MPO(6410710-01)*

**09-DÉC-2022**

LNМ/D. 25-NOV-2022

Porter une profondeur de 5 mètres 0 décimètre  
(Voir la Carte 1, I10)

48°01'12.0"N 065°15'21.3"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579074

*MPO(6410710-02)*

**09-DÉC-2022**

LNМ/D. 25-NOV-2022

Porter une profondeur de 4 mètres 6 décimètres  
(Voir la Carte 1, I10)

48°01'13.9"N 065°15'22.8"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579074

*MPO(6410710-03)*



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

## Carte n° 4921

### 09-DÉC-2022

LNМ/D. 25-NOV-2022

Rayer la profondeur de 4 mètres 7 décimètres  
(Voir la Carte 1, I10)

48°01'14.0"N 065°15'23.9"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579074

*MPO(6410710-04)*

### 09-DÉC-2022

LNМ/D. 25-NOV-2022

Porter une profondeur de 4 mètres 3 décimètres  
(Voir la Carte 1, I10)

48°01'15.0"N 065°15'24.2"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579074

*MPO(6410710-05)*

### 09-DÉC-2022

LNМ/D. 25-NOV-2022

Rayer la profondeur de 6 mètres 9 décimètres  
(Voir la Carte 1, I10)

48°01'04.6"N 065°15'35.0"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579074

*MPO(6410712-01)*

### 09-DÉC-2022

LNМ/D. 25-NOV-2022

Porter une profondeur de 6 mètres 5 décimètres  
(Voir la Carte 1, I10)

48°01'04.6"N 065°15'34.9"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579074

*MPO(6410712-02)*

### 15-FÉVR-2019

LNМ/D. 01-FÉVR-2019

Porter une profondeur de 4 mètres 9 décimètres  
(Voir la Carte n° 1, I10)

48°01'08.7"N 065°15'31.0"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579074

*MPO(6410010-01)*

### 15-FÉVR-2019

LNМ/D. 01-FÉVR-2019

Porter une profondeur de 4 mètres 8 décimètres  
(Voir la Carte n° 1, I10)

48°01'09.7"N 065°15'31.3"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579074

*MPO(6410010-02)*

### 15-FÉVR-2019

LNМ/D. 01-FÉVR-2019

Porter une profondeur de 4 mètres 7 décimètres  
(Voir la Carte n° 1, I10)

48°01'10.2"N 065°15'28.4"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579074

*MPO(6410010-03)*

### 15-FÉVR-2019

LNМ/D. 01-FÉVR-2019



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 4921

Porter une profondeur de 4 mètres 8 décimètres  
(Voir la Carte n° 1, I10)

48°01'12.0"N 065°15'22.5"W

*MPO(6410010-04)*

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579074

### 30-MARS-2018

LNМ/D. 16-MARS-2018

Déplacer le feu Fl R 6s10m  
(Voir la Carte n° 1, P1)

de 48°01'07.9"N 065°15'29.3"W  
à 48°01'08.0"N 065°15'29.1"W

Cet avis touche la Carte Électronique de  
Navigation: CA579074

*(Q2018014) LF(1374) MPO(6409773-01)*

### 4921 - Sainte-Thérèse-de-Gaspé - Nouvelle édition - 02-DÉC-2016 - NAD 1983

#### 09-JUIN-2023

LNМ/D. 09-DÉC-2022

Modifier 3.2 mètres pour lire 2.5 mètres (2022)  
(Voir la Carte 1, I22)

48°24'56.7"N 064°23'44.4"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA579064

*MPO(6410819-01)*

#### 09-JUIN-2023

LNМ/D. 09-DÉC-2022

Modifier 3.5 mètres pour lire 2.6 mètres (2022)  
(Voir la Carte 1, I22)

48°24'53.0"N 064°23'38.6"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA579064

*MPO(6410819-02)*

#### 09-JUIN-2023

LNМ/D. 09-DÉC-2022

Modifier 3.7 mètres pour lire 3.1 mètres (2022)  
(Voir la Carte 1, I22)

48°24'51.4"N 064°23'33.8"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA579064

*MPO(6410819-03)*

#### 09-JUIN-2023

LNМ/D. 09-DÉC-2022

Rayer la profondeur de 4.0 mètres  
(Voir la Carte 1, I10)

48°24'46.1"N 064°23'35.1"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579064

*MPO(6410819-04)*

#### 09-JUIN-2023

LNМ/D. 09-DÉC-2022



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

## Carte n° 4921

Porter une profondeur de 3.5 mètres  
(Voir la Carte 1, I10) 48°24'46.1"N 064°23'35.2"W  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579064 MPO(6410819-05)

**29-OCT-2021** LNM/D. 16-JUIL-2021  
Coller l'annexe graphique 48°24'52.5"N 064°23'34.5"W  
[PDF](#)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579064 MPO(6410571-01)

**17-JUIL-2020** LNM/D. 13-MARS-2020  
Coller l'annexe graphique 48°24'55.0"N 064°23'35.0"W  
[PDF](#)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579064 MPO(6410358-01)

**13-MARS-2020** LNM/D. 07-FÉVR-2020  
Modifier Iso G 2s6m3M pour lire Fl G 5s6m5M vis-à-vis  
le feu 48°24'50.5"N 064°23'32.4"W  
(Voir la Carte n° 1, P16) (Q2019174) LF(1401.5) MPO(6410283-01)  
Cet avis touche la Carte Électronique de  
Navigation: CA379086, CA579064

**17-AOÛT-2018** LNM/D. 30-MARS-2018  
Porter un caisson avec une profondeur de 2 mètres 1 décimètre  
(Voir la Carte n° 1, Fb,Ka) 48°24'58.4"N 064°23'46.5"W  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579064 MPO(6409861-01)

**04-AOÛT-2017** LNM/D. 07-JUIL-2017  
Porter une limite de zone draguée  
(Voir la carte n° 1, I20) entre 48°24'51.7"N 064°23'34.8"W  
et 48°24'50.8"N 064°23'35.0"W  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA579064 MPO(6409687-01)

**04-AOÛT-2017** LNM/D. 07-JUIL-2017  
Porter 3,7 m 48°24'51.4"N 064°23'33.2"W  
(Voir la carte n° 1, I21)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579064 MPO(6409687-02)

**04-AOÛT-2017** LNM/D. 07-JUIL-2017



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 4921

Modifier 3,8 m pour lire 3,5 m  
(Voir la carte n° 1, I21)

48°24'53.0"N 064°23'38.6"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA579064

*MPO(6409687-03)*

### 04-AOÛT-2017

LNМ/D. 07-JUIL-2017

Modifier 3,5 m pour lire 3,2 m  
(Voir la carte n° 1, I21)

48°24'56.7"N 064°23'44.4"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA579064

*MPO(6409687-04)*

### 4921 - Terminal de Ciment / Cement Terminal - Nouvelle édition - 02-DÉC-2016 - NAD 1983

#### 21-AVR-2017

Porter une profondeur de 3 mètres 0 décimètre  
(Voir la carte n° 1, I10)

48°10'49.8"N 064°55'28.6"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579253

*MPO(6409646-11)*

#### 21-AVR-2017

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

48°10'52.8"N 064°55'25.6"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579253

*MPO(6409646-12)*

#### 21-AVR-2017

Rayer la profondeur de 2 mètres 9 décimètres  
(Voir la carte n° 1, I10)

48°10'58.6"N 064°54'55.0"W

*MPO(6409646-13)*

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579253

#### 21-AVR-2017

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

48°10'59.0"N 064°54'53.8"W

*MPO(6409646-14)*

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579253

#### 21-AVR-2017





Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### **Carte n° 4921**

Porter une profondeur de 4 mètres 7 décimètres  
(Voir la carte n° 1, I10)

48°10'58.0"N 064°54'51.2"W

*MPO(6409646-15)*

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579253

### **21-AVR-2017**

Porter une profondeur de 0 mètre 3 décimètres  
(Voir la carte n° 1, I10)

48°10'59.1"N 064°54'42.0"W

*MPO(6409646-16)*

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA579253