



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

## Carte n° 3939

### 3939 - Fisher Channel to/à Seaforth Channel and/et Dean Channel - Nouvelle édition - 01-AOÛT-2014 - WGS84

**20-OCT-2023**

LNM/D. 11-AOÛT-2023

Porter un câble sous-marin joignant 52°02'36.0"N 127°55'26.8"W  
(Voir la Carte 1, L30.1) 52°02'46.6"N 127°55'21.8"W  
52°03'04.7"N 127°55'18.9"W  
52°03'26.3"N 127°55'30.9"W  
52°03'32.6"N 127°55'36.1"W  
52°03'41.7"N 127°55'40.3"W  
52°03'52.5"N 127°55'55.7"W  
52°03'52.6"N 127°56'08.2"W  
52°03'54.8"N 127°56'30.3"W  
52°03'55.2"N 127°56'40.9"W  
52°03'54.9"N 127°57'02.4"W  
et 52°03'53.9"N 127°57'08.3"W

*MPO(6204804-08)*

**11-AOÛT-2023**

LNM/D. 17-FÉVR-2023

Rayer la profondeur de 5.4 mètres 52°10'02.4"N 128°05'04.0"W  
(Voir la Carte 1, I10)

*MPO(6204791-01)*

**11-AOÛT-2023**

LNM/D. 17-FÉVR-2023

Porter une roche qui couvre et découvre, avec sonde découvrante de 0.3 mètre 52°10'02.1"N 128°05'04.7"W  
(Voir la Carte 1, K11)

*MPO(6204791-02)*

**11-AOÛT-2023**

LNM/D. 17-FÉVR-2023

Rayer la profondeur de 13.9 mètres 52°10'06.8"N 128°04'47.5"W  
(Voir la Carte 1, I10)

*MPO(6204792-01)*

**11-AOÛT-2023**

LNM/D. 17-FÉVR-2023

Porter une profondeur de 4.5 mètres 52°10'06.9"N 128°04'45.8"W  
(Voir la Carte 1, I10)

*MPO(6204792-02)*

**11-AOÛT-2023**

LNM/D. 17-FÉVR-2023



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 3939

Rayer la profondeur de 6.1 mètres 52°09'10.5"N 128°05'20.3"W  
(Voir la Carte 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570327 *MPO(6204792-03)*

**11-AOÛT-2023** LNM/D. 17-FÉVR-2023  
Porter une profondeur de 4.6 mètres 52°09'10.4"N 128°05'20.5"W  
(Voir la Carte 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570327 *MPO(6204792-04)*

**11-AOÛT-2023** LNM/D. 17-FÉVR-2023  
Porter une profondeur de 4.1 mètres 52°08'58.8"N 128°05'12.8"W  
(Voir la Carte 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570327 *MPO(6204792-05)*

**11-AOÛT-2023** LNM/D. 17-FÉVR-2023  
Porter une profondeur de 14.5 mètres 52°10'06.9"N 128°04'51.3"W  
(Voir la Carte 1, I10)  
*MPO(6204792-07)*

**11-AOÛT-2023** LNM/D. 17-FÉVR-2023  
Porter une profondeur de 1.2 mètre 52°09'00.5"N 128°05'26.4"W  
(Voir la Carte 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570327 *MPO(6204792-08)*

**17-FÉVR-2023** LNM/D. 30-SEPT-2022  
Porter un câble sous-marin (Voir la Carte n° 1, L30.1) joignant 52°13'35.0"N 128°13'48.0"W  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: 52°13'26.5"N 128°09'35.7"W  
CA470324, CA470568, CA470569, CA570435 52°11'14.3"N 128°06'27.4"W  
52°11'01.5"N 128°06'39.3"W  
et 52°11'06.1"N 128°06'43.2"W  
*MPO(6204697-05)*

**17-FÉVR-2023** LNM/D. 30-SEPT-2022



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 3939

Porter un câble sous-marin (Voir la Carte n° 1, L30.1)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA470324

joignant 52°11'06.6"N 128°06'43.7"W  
52°10'59.4"N 128°06'42.2"W  
52°09'55.1"N 128°07'56.7"W  
52°09'36.0"N 128°07'31.8"W  
52°09'19.8"N 128°07'31.8"W  
et 52°09'13.1"N 128°07'24.7"W

*MPO(6204697-06)*

### 17-FÉVR-2023

Porter un câble sous-marin (Voir la Carte n° 1, L30.1)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA470324, CA570566

LNM/D. 30-SEPT-2022  
joignant 52°09'19.9"N 128°07'31.8"W  
52°09'34.2"N 128°07'55.1"W  
et 52°09'42.5"N 128°08'33.0"W

*MPO(6204697-07)*

### 17-FÉVR-2023

Porter un câble sous-marin (Voir la Carte n° 1, L30.1)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA470324, CA570327

LNM/D. 30-SEPT-2022  
joignant 52°09'36.0"N 128°07'31.9"W  
52°09'49.5"N 128°07'22.1"W  
52°09'42.4"N 128°06'02.8"W  
52°09'20.8"N 128°05'39.1"W  
52°09'02.9"N 128°05'28.3"W  
et 52°09'01.3"N 128°05'30.9"W

*MPO(6204697-08)*

### 17-FÉVR-2023

Porter un câble sous-marin (Voir la Carte n° 1, L30.1)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA470318, CA470324

LNM/D. 30-SEPT-2022  
joignant 52°09'11.6"N 128°07'46.0"W  
52°08'55.0"N 128°08'11.4"W  
52°06'57.3"N 128°07'40.2"W  
52°06'31.0"N 128°07'51.1"W  
52°05'28.8"N 128°07'29.9"W  
52°04'45.2"N 128°05'20.4"W  
52°04'47.2"N 128°04'09.3"W  
52°04'28.1"N 128°03'02.1"W  
52°04'43.4"N 127°59'28.9"W  
52°04'04.4"N 127°57'16.5"W  
et 52°03'48.0"N 127°57'11.6"W

*MPO(6204697-09)*

### 30-SEPT-2022

LNM/D. 15-MAI-2020



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 3939

Porter un câble sous-marin  
(Voir la Carte n° 1, L30.1)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA470318, CA470324

joignant 52°16'04.4"N 127°47'24.9"W  
52°15'58.9"N 127°47'24.6"W  
52°15'39.8"N 127°47'20.7"W  
52°15'01.6"N 127°47'31.3"W  
52°13'50.9"N 127°48'23.7"W  
52°09'41.1"N 127°51'53.7"W  
52°07'35.6"N 127°52'38.1"W  
52°06'33.9"N 127°54'06.3"W  
52°04'47.5"N 127°55'15.5"W  
52°04'29.7"N 127°55'35.7"W  
52°04'13.1"N 127°56'05.5"W  
52°04'01.3"N 127°57'04.4"W  
et 52°03'48.1"N 127°57'11.5"W

*MPO(6204641-04)*

### 30-SEPT-2022

LNLM/D. 15-MAI-2020

Porter un câble sous-marin  
(Voir la Carte n° 1, L30.1)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA470324, CA570326

joignant 52°18'42.0"N 127°45'19.0"W  
52°18'09.6"N 127°45'21.1"W  
52°16'25.0"N 127°46'27.8"W  
52°15'58.7"N 127°46'50.2"W  
52°15'52.9"N 127°47'04.6"W  
52°15'53.5"N 127°47'17.6"W  
et 52°15'56.0"N 127°47'23.0"W

*MPO(6204641-05)*

### 30-SEPT-2022

LNLM/D. 15-MAI-2020

Porter un câble sous-marin  
(Voir la Carte n° 1, L30.1)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA370454, CA470324, CA570458

joignant 52°15'55.9"N 127°47'22.8"W  
52°15'41.3"N 127°46'47.7"W  
52°15'36.1"N 127°45'11.0"W  
52°15'48.4"N 127°42'46.2"W  
52°16'49.4"N 127°39'57.3"W  
52°16'30.8"N 127°37'57.4"W  
52°17'13.0"N 127°35'39.0"W  
et 52°17'23.6"N 127°35'24.0"W

*MPO(6204641-07)*

### 15-MAI-2020

LNLM/D. 15-NOV-2019

Remplacer la bouée conique de tribord rouge, marquée E34 avec  
une bouée cylindrique jaune-noir cardinale sud, marquée  
ED

(Voir la Carte n° 1, Qf, Q130.3)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA470324

52°12'50.3"N 128°09'27.0"W  
*(P2019136) MPO(6204230-01)*



### Carte n° 3939

#### 15-MAI-2020

Rayer la profondeur de 9 mètres, Rep (2018)  
(Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA470324, CA570327

LNМ/D. 15-NOV-2019  
52°09'03.0"N 128°05'24.0"W  
MPO(6204323-01)

#### 15-MAI-2020

Porter une profondeur de 9 mètres  
(Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA470324, CA570327

LNМ/D. 15-NOV-2019  
52°09'03.6"N 128°05'23.1"W  
MPO(6204323-02)

#### 15-NOV-2019

Porter un feu Fl R 6s6m3M  
(Voir la Carte N° 1, P1)  
Cet avis touche la Carte Électronique de  
Navigation: CA470324

LNМ/D. 23-NOV-2018  
52°14'53.5"N 127°54'04.9"W  
(P2019094) LF(594.8) MPO(6204137-01)

#### 15-NOV-2019

Porter un feu Fl(3)12s7m3M  
(Voir la Carte n° 1, P1)  
Cet avis touche la Carte Électronique de  
Navigation: CA470087

LNМ/D. 23-NOV-2018  
52°18'31.6"N 127°56'37.2"W  
(P2019095) LF(604.2) MPO(6204142-01)

#### 15-NOV-2019

Modifier Fl 6s4m5M pour Fl 6s8m5M vis-à-vis le feu (Voir  
la Carte N° 1, P1)  
Cet avis touche la Carte Électronique de  
Navigation: CA470318

LNМ/D. 23-NOV-2018  
52°07'33.8"N 127°53'26.2"W  
(P2019100) LF(594) MPO(6204146-01)

#### 15-NOV-2019

Rayer la balise de jour de bâbord  
(Voir la Carte n° 1, Qt)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA470324

LNМ/D. 23-NOV-2018  
52°11'11.7"N 127°53'03.8"W  
(P2019101) MPO(6204147-01)

#### 15-NOV-2019

LNМ/D. 23-NOV-2018



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 3939

Porter un feu Fl G 6s 52°11'11.7"N 127°53'03.8"W  
(Voir la Carte n° 1, P1)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA470324 (P2019101) LF(594.5) MPO(6204147-02)

**15-NOV-2019** LNM/D. 23-NOV-2018  
Modifier Fl pour lire Fl 6s vis-à-vis le feu (Voir la Carte n° 1, P1) 52°17'42.1"N 127°56'41.9"W  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA470087 (P2019116) LF(604) MPO(6204168-01)

**17-AOÛT-2018** LNM/D. 04-MAI-2018  
Rayer le mouillage recommandé 52°17'29.5"N 127°45'15.5"W  
(Voir la Carte n° 1, N10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA470324 MPO(6203814-01)

**17-AOÛT-2018** LNM/D. 04-MAI-2018  
Porter Booms/Pannes 52°17'26.0"N 127°45'15.0"W  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA470324 MPO(6203814-04)

**17-AOÛT-2018** LNM/D. 04-MAI-2018  
Porter une profondeur de 9.0 mètres, Rep (2018) 52°09'03.1"N 128°05'24.0"W  
(Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA470324, CA570327 MPO(6203825-01)

**17-AOÛT-2018** LNM/D. 04-MAI-2018  
Rayer la profondeur de 12.8 mètres 52°09'03.0"N 128°05'22.9"W  
(Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA470324, CA570327 MPO(6203825-02)

**17-AOÛT-2018** LNM/D. 04-MAI-2018  
Rayer la profondeur de 12.8 mètres 52°03'14.0"N 128°08'18.0"W  
(Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA470387 MPO(6203837-01)

**17-AOÛT-2018** LNM/D. 04-MAI-2018



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 3939

Porter une profondeur de 3.8 mètres  
(Voir la Carte n° 1, I10) 52°03'14.8"N 128°08'19.0"W  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA470387 MPO(6203837-02)

#### 17-AOÛT-2018

Porter une profondeur de 5.5 mètres  
(Voir la Carte n° 1, I10) LNM/D. 04-MAI-2018  
52°03'19.1"N 128°08'22.1"W  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA470387 MPO(6203837-03)

#### 04-MAI-2018

Porter une profondeur de 0.3 mètres  
(Voir la Carte n° 1, I10) LNM/D. 23-JUIN-2017  
52°16'46.1"N 128°10'22.3"W  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA470087 MPO(6203721-02)

#### 23-JUIN-2017

Modifier la feu à secteurs Oc WR blanc de 142°30' à  
206°30', rouge de 206°30' à 339°, blanc de 339° à  
39°30' pour lire feu à secteurs Oc WR 12m7M (P2017027) LF(611) MPO(6203504-01)  
blanc de 142°30' à 206°30', rouge de 206°30' à  
336°30', blanc de 336°30' à 39°30'  
(voir la carte n° 1, P40.1)  
Cet avis touche la Carte Électronique de  
Navigation: CA470324

#### 12-MAI-2017

Modifier la bouée hors position charpente de bâbord,  
marquée E19 pour lire bouée hors position  
charpente de bâbord lumineuse verte Fl G, (P2017015) LF(610.5) MPO(6203487-01)  
marquée E19  
(Voir la carte n° 1, Qg)

Cet avis touche la Carte Électronique de  
Navigation: CA470324, CA570566

#### 16-DÉC-2016

Modifier Fl pour lire Fl 6s vis-à-vis le feu  
(Voir la carte n° 1, P1) LNM/D. 15-AVR-2016  
52°03'54.1"N 128°03'00.6"W  
MPO(6203431-01)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA470318



### Carte n° 3939

#### 15-AVR-2016

LNМ/D. 04-MARS-2016

Modifier Fl pour lire Fl 6s vis-à-vis le feu  
(Voir la carte n° 1,P1)

52°17'36.3"N 128°05'59.0"W

Cet avis touche la Carte Électronique de  
Navigation: CA470087

(P2016023) LF(605) MPO(6203229-01)

#### 04-MARS-2016

LNМ/D. 25-DÉC-2015

Modifier Fl pour lire Fl 6s vis-à-vis le feu  
(Voir la carte n° 1,P1)

52°05'57.5"N 128°07'01.0"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA470318

LF(606) MPO(6203217-01)

#### 25-DÉC-2015

LNМ/D. 10-OCT-2014

Modifier Fl 6s 4m 6M pour lire Fl 6s 4m 5M vis-à-vis le feu  
(Voir la carte n° 1,P1)

52°07'33.8"N 127°53'26.2"W

LF(594) MPO(6203164-02)

#### 10-OCT-2014

Porter une profondeur de 5.4 mètres  
(Voir la carte n° 1, I10)

52°10'22.0"N 128°05'49.5"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA470324

MPO(6202908-01)

#### 10-OCT-2014

Porter une profondeur de 5.3 mètres  
(Voir la carte n° 1, I10)

52°09'38.5"N 128°07'01.0"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA470324

MPO(6202908-02)

#### 10-OCT-2014

Rayer la profondeur de 6.5 mètres  
(Voir la carte n° 1, I10)

52°09'38.5"N 128°07'00.0"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA470324

MPO(6202908-03)

#### 10-OCT-2014

Porter une profondeur de 2.2 mètres  
(Voir la carte n° 1, I10)

52°10'38.5"N 128°05'34.5"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA470324

MPO(6202908-04)

#### 10-OCT-2014





Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 3939

Rayer la profondeur de 6.8 mètres 52°10'40.0"N 128°05'34.5"W  
(Voir la carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA470324 *MPO(6202908-05)*

#### 10-OCT-2014

Porter une profondeur de 8.7 mètres 52°10'36.0"N 128°04'49.5"W  
(Voir la carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA470324 *MPO(6202908-06)*

#### 10-OCT-2014

Rayer la profondeur de 18.2 mètres 52°10'37.5"N 128°04'48.0"W  
(Voir la carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA470324 *MPO(6202908-07)*

#### 10-OCT-2014

Porter une profondeur de 9.4 mètres 52°09'48.0"N 128°07'04.0"W  
(Voir la carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA470324 *MPO(6202908-08)*

#### 10-OCT-2014

Rayer la profondeur de 22.2 mètres 52°09'49.0"N 128°06'59.0"W  
(Voir la carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA470324 *MPO(6202908-09)*

### 3939 - Ocean Falls - Nouvelle édition - 01-AOÛT-2014 - WGS84

#### 30-SEPT-2022

Porter un câble sous-marin LNM/D. 15-MAI-2020  
(Voir la Carte n° 1, L30.1) joignant 52°21'33.3"N 127°43'16.1"W  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: 52°21'30.4"N 127°43'18.2"W  
CA470324, CA570326 52°21'26.5"N 127°43'17.4"W  
52°21'10.2"N 127°43'27.3"W  
et 52°21'02.2"N 127°43'36.0"W

*MPO(6204641-05)*

#### 30-SEPT-2022

LNM/D. 15-MAI-2020



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 3939

Porter un câble sous-marin  
(Voir la Carte n° 1, L30.1)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA470324, CA570326

joignant 52°21'29.6"N 127°43'17.8"W  
52°21'26.2"N 127°43'11.1"W  
52°21'07.2"N 127°41'59.6"W  
et 52°21'08.2"N 127°41'33.7"W

*MPO(6204641-06)*

#### 15-NOV-2019

Modifier Fl(3) pour lire Fl R 6s vis-à-vis le feu (Voir la Carte  
n° 1, P1)

Cet avis touche la Carte Électronique de  
Navigation: CA470324, CA570326

LNM/D. 23-NOV-2018  
52°21'00.4"N 127°43'00.6"W  
*(P2019111) LF(600) MPO(6204162-01)*

### 3939 - Shearwater - Nouvelle édition - 01-AOÛT-2014 - WGS84

#### 11-AOÛT-2023

Rayer la profondeur de 6.1 mètres  
(Voir la Carte 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570327

LNM/D. 17-FÉVR-2023  
52°09'10.5"N 128°05'20.3"W

*MPO(6204792-03)*

#### 11-AOÛT-2023

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

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570327

LNM/D. 17-FÉVR-2023  
52°09'10.4"N 128°05'20.5"W

*MPO(6204792-04)*

#### 11-AOÛT-2023

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

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570327

LNM/D. 17-FÉVR-2023  
52°08'58.8"N 128°05'12.8"W

*MPO(6204792-05)*

#### 11-AOÛT-2023

Porter une profondeur de 1.4 mètre  
(Voir la Carte 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570327

LNM/D. 17-FÉVR-2023  
52°09'09.1"N 128°05'20.2"W

*MPO(6204792-06)*

#### 11-AOÛT-2023

LNM/D. 17-FÉVR-2023



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 3939

Porter une profondeur de 1.2 mètre  
(Voir la Carte 1, I10)

52°09'00.5"N 128°05'26.4"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570327

*MPO(6204792-08)*

#### 17-FÉVR-2023

LNМ/D. 30-SEPT-2022

Porter un câble sous-marin (Voir la Carte n° 1, L30.1)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA470324, CA570327

joignant 52°09'36.0"N 128°05'54.0"W  
52°09'20.8"N 128°05'39.1"W  
52°09'02.9"N 128°05'28.3"W  
et 52°09'01.3"N 128°05'30.9"W

*MPO(6204697-08)*

#### 15-MAI-2020

LNМ/D. 15-NOV-2019

Rayer la profondeur de 9 mètres, Rep (2018)  
(Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA470324, CA570327

52°09'03.0"N 128°05'24.0"W

*MPO(6204323-01)*

#### 15-MAI-2020

LNМ/D. 15-NOV-2019

Porter une profondeur de 9 mètres  
(Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA470324, CA570327

52°09'03.6"N 128°05'23.1"W

*MPO(6204323-02)*

#### 23-NOV-2018

LNМ/D. 17-AOÛT-2018

Porter Booms/Pannes  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570327

52°08'59.6"N 128°04'17.8"W

*MPO(6203925-01)*

#### 23-NOV-2018

LNМ/D. 17-AOÛT-2018

Rayer un abri à poissons  
(Voir la Carte n° 1, K46.1)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570327

52°08'56.9"N 128°04'12.1"W

*MPO(6203925-02)*

#### 23-NOV-2018

LNМ/D. 17-AOÛT-2018



### Carte n° 3939

Porter un ponton

(Voir la Carte n° 1, F16)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA570327

joignant 52°08'55.6"N 128°04'12.9"W  
52°08'55.6"N 128°04'09.5"W  
52°08'56.2"N 128°04'09.5"W  
52°08'56.2"N 128°04'12.9"W  
et 52°08'55.6"N 128°04'12.9"W

*MPO(6203925-03)*

#### 17-AOÛT-2018

Porter une profondeur de 9.0 mètres, Rep (2018)

(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA470324, CA570327

LNLM/D. 04-MAI-2018  
52°09'03.1"N 128°05'24.0"W

*MPO(6203825-01)*

#### 17-AOÛT-2018

Rayer la profondeur de 12.8 mètres

(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA470324, CA570327

LNLM/D. 04-MAI-2018  
52°09'02.8"N 128°05'23.4"W

*MPO(6203825-02)*

### 3939 - Continuation A (Cousins Inlet) - Nouvelle édition - 01-AOÛT-2014 - WGS84

#### 30-SEPT-2022

Porter un câble sous-marin

(Voir la Carte n° 1, L30.1)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA470324, CA570326

LNLM/D. 15-MAI-2020  
joignant 52°21'33.3"N 127°43'16.1"W  
52°21'30.4"N 127°43'18.2"W  
52°21'26.5"N 127°43'17.4"W  
52°21'10.2"N 127°43'27.3"W  
52°20'16.4"N 127°44'21.2"W  
52°19'32.5"N 127°44'45.9"W  
52°18'54.2"N 127°45'18.2"W  
52°18'09.6"N 127°45'21.1"W  
et 52°17'48.0"N 127°45'33.3"W

*MPO(6204641-05)*

#### 30-SEPT-2022

Porter un câble sous-marin

(Voir la Carte n° 1, L30.1)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:  
CA470324, CA570326

LNLM/D. 15-MAI-2020  
joignant 52°21'30.4"N 127°43'18.2"W  
52°21'25.7"N 127°43'11.1"W  
52°21'06.6"N 127°41'59.6"W  
et 52°21'08.2"N 127°41'33.7"W

*MPO(6204641-06)*



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

## Carte n° 3939

**15-NOV-2019**

LNM/D. 23-NOV-2018

Modifier Fl(3) pour lire Fl R 6s vis-à-vis le feu (Voir la Carte  
n° 1, P1)

52°21'00.4"N 127°43'00.6"W

Cet avis touche la Carte Électronique de  
Navigation: CA470324, CA570326

(P2019111) LF(600) MPO(6204162-01)