



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 3491

3491 - Compartiment A-B - Nouvelle édition - 19-OCT-2012 - WGS84

23-SEPT-2022

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

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570176

LNМ/D. 26-AOÛT-2022

49°15'18.2"N 123°15'54.7"W

MPO(6204642-01)

23-SEPT-2022

Porter une roche qui couvre et découvre, avec sonde découvrante de
0.5 mètre (Voir la Carte n° 1, K11)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570176

LNМ/D. 26-AOÛT-2022

49°15'18.2"N 123°15'55.0"W

MPO(6204642-02)

23-SEPT-2022

Porter une roche qui couvre et découvre, avec sonde découvrante de
0.4 mètre

(Voir la Carte n° 1, K11)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570176

LNМ/D. 26-AOÛT-2022

49°15'08.4"N 123°15'48.2"W

MPO(6204642-03)

23-SEPT-2022

Porter une roche qui couvre et découvre, avec sonde découvrante de
0.4 mètre

(Voir la Carte n° 1, K11)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570176

LNМ/D. 26-AOÛT-2022

49°15'06.3"N 123°15'44.8"W

MPO(6204642-04)

23-SEPT-2022

Porter une roche qui couvre et découvre, avec sonde découvrante de
0.9 mètre

(Voir la Carte n° 1, K11)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570176

LNМ/D. 26-AOÛT-2022

49°15'05.4"N 123°15'41.8"W

MPO(6204642-05)

23-SEPT-2022

Rayer la courbe de niveau
(Voir la Carte n° 1, I30)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA570176

LNМ/D. 26-AOÛT-2022

entre 49°15'16.2"N 123°15'58.0"W
et 49°15'15.3"N 123°15'55.9"W

MPO(6204642-20)

26-AOÛT-2022

Porter une roche à fleur d'eau au zéro des Cartes
(Voir la Carte n° 1, K12)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570176

LNМ/D. 31-DÉC-2021

49°15'59.1"N 123°16'18.6"W

MPO(6204629-01)



Carte n° 3491

26-AOÛT-2022

LNLM/D. 31-DÉC-2021

Porter une roche qui couvre et découvre, avec sonde découvrante de 0.1 mètre

49°15'56.6"N 123°16'09.2"W

(Voir la Carte n° 1, K11)

MPO(6204629-02)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570176

31-DÉC-2021

LNLM/D. 05-NOV-2021

Modifier la note Adjoining Chart/Carte adjacente 3481 pour à l'extérieur du cadre nord à 123-16-30 lire Adjoining Chart/Carte adjacente 3496

MPO(6204512-01)

13-AOÛT-2021

LNLM/D. 04-JUIN-2021

Modifier la hauteur libre de 20 mètres, pour lire 19 mètres (Voir la Carte n° 1, D22)

49°11'57.0"N 123°08'11.7"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:

MPO(6204474-01)

CA570176

13-AOÛT-2021

LNLM/D. 04-JUIN-2021

Modifier la hauteur libre de 20 mètres, pour lire 19 mètres (Voir la Carte n° 1, D22)

49°12'07.0"N 123°04'41.7"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:

MPO(6204475-01)

CA570176

04-JUIN-2021

LNLM/D. 14-MAI-2021

Modifier la hauteur libre de 19 mètres pour lire 18 mètres (Voir la Carte n° 1, D22)

49°11'54.4"N 123°07'06.2"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:

MPO(6204444-01)

CA570176

24-AOÛT-2018

LNLM/D. 20-OCT-2017

Rayer Marpole Railway Bridge
Swing/Tournant

49°11'51.0"N 123°07'20.5"W

Closed/Fermé 2.3

MPO(6203824-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570176

24-AOÛT-2018

LNLM/D. 20-OCT-2017

Porter Marpole Railway Bridge
Constr (2018)

49°11'51.0"N 123°07'20.5"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570176

MPO(6203824-02)



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 3491

19-JUIN-2015

LNM/D. 27-MARS-2015

Modifier la note

49°12'36.0"N 123°17'12.0"W

VANCOUVER TRAFFIC
SECTOR / SECTEUR 3
Channel/Voie 12

MPO(6203038-08)

pour lire

VICTORIA TRAFFIC
SECTOR / SECTEUR 3
Channel/Voie 12

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA570176

3491 - Compartiment B-C - Nouvelle édition - 19-OCT-2012 - WGS84

05-NOV-2021

LNM/D. 17-SEPT-2021

Modifier la hauteur libre de 6.6 mètres, pour lire 7 mètres

49°11'00.8"N 122°58'53.3"W

(Voir la Carte n° 1, D22)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA570176

MPO(6204501-01)

17-SEPT-2021

LNM/D. 13-AOÛT-2021

Modifier Q G pour lire Oc G 5s vis-à-vis le feu (Voir la
Carte n° 1, P1)

49°09'33.2"N 122°58'52.6"W

Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA570015

(P2021008) LF(355.9) MPO(6204463-01)

17-SEPT-2021

LNM/D. 13-AOÛT-2021

Modifier Q Y 8m pour lire Oc Y 5s8m vis-à-vis le feu (Voir la
Carte n° 1, P1)

49°09'33.2"N 122°58'52.6"W

Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA570015

(P2021009) LF(356) MPO(6204464-01)

17-SEPT-2021

LNM/D. 13-AOÛT-2021

Modifier Q Y 15m pour lire Oc (2) Y 5s15m vis-à-vis le feu
(Voir la Carte n° 1, P1)

49°09'36.0"N 122°58'39.8"W

Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA570015

(P2021010) LF(357) MPO(6204465-01)



Carte n° 3491

13-AOÛT-2021

LNLM/D. 04-JUIN-2021

Modifier la hauteur libre de 2.1 mètres, pour lire 1.3 mètre (Voir la
Carte n° 1, D22)

49°11'37.3"N 122°55'28.0"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA570015

MPO(6204471-01)

14-MAI-2021

LNLM/D. 26-MARS-2021

Porter une obstruction de profondeur inconnue (Voir la Carte n° 1,
K40)

49°09'32.2"N 122°56'50.5"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570015

MPO(6204443-01)

26-MARS-2021

LNLM/D. 09-AOÛT-2019

Porter TRAFFIC CONTROL ZONE 4 Traffic Control Zone 4 is in place
from the mouth of the Fraser River to the north end of Annacis
Island. For regulations concerning this area, consult the Port
Information Guide at www.portvancouver.com. ZONE DE
CONTROLE DU TRAFIC 4 La zone de contrôle du trafic 4
couvre la zone comprise entre l'embouchure du fleuve Fraser
et l'extrémité nord de l'île Annacis. Pour prendre connaissance
des règlements concernant cette zone, consulter le Guide
d'information du Port à www.portvancouver.com.

49°12'40.0"N 122°57'20.0"W

MPO(6204414-02)

09-AOÛT-2019

LNLM/D. 24-AOÛT-2018

Porter Spoil Ground / Dépôt de déblais
(Voir la Carte n° 1, N62.1)

49°09'24.9"N 122°59'51.6"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570015

MPO(6204079-05)

20-OCT-2017

LNLM/D. 01-SEPT-2017

Porter une épave montrant une portion de la superstructure
(Voir la Carte n° 1, K24)

49°09'43.8"N 122°59'10.1"W

MPO(6203553-01)

01-SEPT-2017

LNLM/D. 12-MAI-2017

Rayer la balise de jour de bâbord
(Voir la Carte n° 1, Qt)

49°11'34.1"N 122°55'04.2"W

Cet avis touche la Carte Électronique de
Navigation: CA570015

(P2017041) LF(366.8) MPO(6203526-01)

01-SEPT-2017

LNLM/D. 12-MAI-2017



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 3491

Porter un feu Fl G 49°11'34.1"N 122°55'04.2"W
(Voir la Carte n° 1, P1)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570015 (P2017041) LF(366.8) MPO(6203526-02)

12-MAI-2017 LNM/D. 21-AOÛT-2015
Rayer le feu Fl G 49°11'07.6"N 122°55'19.3"W
(Voir la carte n° 1, P1) (P2017017) LF(366.4) MPO(6203486-01)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570015

21-AOÛT-2015 LNM/D. 19-JUIN-2015
Rayer la ligne d'appel radio entre 49°11'36.7"N 122°54'26.5"W
(Voir la carte n° 1, M40.2) et 49°11'36.7"N 122°55'05.5"W
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570015 MPO(6203077-01)

21-AOÛT-2015 LNM/D. 19-JUIN-2015
Porter une ligne d'appel radio entre 49°11'44.3"N 122°54'33.4"W
(Voir la carte n° 1, M40.2) et 49°11'44.3"N 122°55'15.8"W
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570015 MPO(6203077-02)

21-AOÛT-2015 LNM/D. 19-JUIN-2015
Rayer la point d'appel 12C 49°11'36.7"N 122°54'51.5"W
(Voir la carte n° 1, M40.1) MPO(6203077-03)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570015

21-AOÛT-2015 LNM/D. 19-JUIN-2015
Porter un point d'appel 12C et une flèche pointant à 30° et 210° 49°11'44.3"N 122°54'46.5"W
(Voir la carte n° 1, M40.1) MPO(6203077-04)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570015

27-MARS-2015 LNM/D. 08-AOÛT-2014
Porter un feu QR 49°11'35.8"N 122°55'12.6"W
(Voir la carte n° 1, P1) MPO(6202980-01)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570015



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 3491

08-AOÛT-2014

LNM/D. 25-JUIL-2014

Rayer la profondeur de 6.1 mètres 49°11'40.0"N 122°57'04.5"W
(Voir la carte n° 1, I10)

MPO(6202889-01)

25-JUIL-2014

LNM/D. 30-MAI-2014

Rayer la note 49°11'54.0"N 122°54'35.0"W

VANCOUVER TRAFFIC

SECTOR/SECTEUR 3

Channel/Voie 12

MPO(6202887-01)

30-MAI-2014

Porter une épave profondeur connue de 5.7 mètres

49°11'39.9"N 122°57'03.4"W

(Voir la carte n° 1, K26)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570176

MPO(6202837-01)