



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 3494

3494 - Second Narrows - Nouvelle édition - 16-NOV-2012 - WGS84

18-FÉVR-2022

Porter un abri à poissons

(Voir la Carte n° 1, K46.1)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570123

LNLM/D. 17-JUIL-2020

49°17'36.2"N 123°00'50.3"W

MPO(6204538-01)

10-AVR-2020

Remplacer LYNNTERM - WEST GATE avec G3 Terminal Vancouver 49°18'07.0"N 123°02'41.0"W

LNLM/D. 17-MAI-2019

MPO(6204302-01)

10-AVR-2020

Remplacer LYNNTERM - EAST GATE avec Lynnterm 49°17'54.5"N 123°02'06.7"W

LNLM/D. 17-MAI-2019

MPO(6204302-02)

10-AVR-2020

Rayer See/Voir note

MOVEMENT RESTRICTION AREA

ZONE DE RESTRICTION DE MANOEUVRES

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570073

LNLM/D. 17-MAI-2019

49°17'52.0"N 123°02'54.0"W

MPO(6204304-01)

17-MAI-2019

Rayer la bouée cylindrique d'amarrage privée orange et blanc

(Voir la Carte n° 1, Q40)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570123

LNLM/D. 25-MAI-2018

49°17'30.0"N 123°00'20.9"W

MPO(6204003-01)

17-MAI-2019

Rayer la bouée cylindrique d'amarrage privée orange et blanc

(Voir la Carte n° 1, Q40)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570123

LNLM/D. 25-MAI-2018

49°17'30.4"N 123°00'21.4"W

MPO(6204003-02)

17-MAI-2019

Rayer la profondeur de 4.5 mètres

(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570123

LNLM/D. 25-MAI-2018

49°17'28.4"N 123°00'18.1"W

MPO(6204003-03)



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 3494

17-MAI-2019

Porter une profondeur de 4.4 mètres
(Voir la Carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570123

LNМ/D. 25-MAI-2018

49°17'28.4"N 123°00'18.7"W

MPO(6204003-04)

17-MAI-2019

Porter un pieu

(Voir la Carte n° 1, F22)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570123

LNМ/D. 25-MAI-2018

49°17'29.5"N 123°00'23.7"W

MPO(6204003-05)

17-MAI-2019

Porter un pieu

(Voir la Carte n° 1, F22)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570123

LNМ/D. 25-MAI-2018

49°17'28.5"N 123°00'18.0"W

MPO(6204003-06)

17-MAI-2019

Porter un pieu

(Voir la Carte n° 1, F22)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570123

LNМ/D. 25-MAI-2018

49°17'29.5"N 123°00'14.5"W

MPO(6204003-07)

17-MAI-2019

Porter un pieu

(Voir la Carte n° 1, F22)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570123

LNМ/D. 25-MAI-2018

49°17'29.9"N 123°00'13.3"W

MPO(6204003-08)

17-MAI-2019

Porter un pieu

(Voir la Carte n° 1, F22)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570123

LNМ/D. 25-MAI-2018

49°17'30.4"N 123°00'12.8"W

MPO(6204003-09)

17-MAI-2019

Porter un appontement

(Voir la Carte n° 1, F14)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA570123

LNМ/D. 25-MAI-2018

entre 49°17'31.0"N 123°00'18.8"W
et 49°17'31.0"N 123°00'20.8"W

MPO(6204003-10)

27-NOV-2015

LNМ/D. 24-AVR-2015



Carte n° 3494

Porter une profondeur de 2.7 mètres 49°17'51.5"N 123°01'20.5"W
(Voir la carte n° 1, I10)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570123 *MPO(6203127-01)*

27-NOV-2015 LNM/D. 24-AVR-2015
Porter une profondeur de 5.1 mètres 49°17'37.6"N 123°00'56.7"W
(Voir la carte n° 1, I10)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570123 *MPO(6203127-03)*

27-NOV-2015 LNM/D. 24-AVR-2015
Rayer la profondeur de 5.9 mètres 49°17'37.7"N 123°00'57.2"W
(Voir la carte n° 1, I10)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570123 *MPO(6203127-04)*

27-NOV-2015 LNM/D. 24-AVR-2015
Porter une profondeur de 5.7 mètres 49°17'44.6"N 123°01'30.2"W
(Voir la carte n° 1, I10)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570123 *MPO(6203127-05)*

27-NOV-2015 LNM/D. 24-AVR-2015
Rayer la profondeur de 6.6 mètres 49°17'44.8"N 123°01'30.1"W
(Voir la carte n° 1, I10)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570123 *MPO(6203127-06)*

27-NOV-2015 LNM/D. 24-AVR-2015
Porter une profondeur de 6.5 mètres 49°17'37.8"N 123°01'31.5"W
(Voir la carte n° 1, I10)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570123 *MPO(6203127-07)*

27-NOV-2015 LNM/D. 24-AVR-2015
Rayer la profondeur de 7.0 mètres 49°17'37.6"N 123°01'31.6"W
(Voir la carte n° 1, I10)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570123 *MPO(6203127-08)*

27-NOV-2015 LNM/D. 24-AVR-2015
Porter une profondeur de 10.1 mètres 49°17'38.1"N 123°01'35.9"W
(Voir la carte n° 1, I10)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570123 *MPO(6203127-09)*



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 3494

27-NOV-2015

Porter une profondeur de 13.5 mètres
(Voir la carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570123

LNLM/D. 24-AVR-2015

49°17'39.6"N 123°01'30.8"W

MPO(6203127-11)

27-NOV-2015

Rayer la profondeur de 14.6 mètres
(Voir la carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570123

LNLM/D. 24-AVR-2015

49°17'39.6"N 123°01'31.7"W

MPO(6203127-12)

27-NOV-2015

Porter une profondeur de 15 mètres
(Voir la carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570123

LNLM/D. 24-AVR-2015

49°17'43.5"N 123°01'31.2"W

MPO(6203127-13)

24-AVR-2015

Porter une profondeur de 10.2 mètres
(Voir la carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA470072, CA570123

49°17'32.6"N 123°02'17.0"W

MPO(6202989-01)

24-AVR-2015

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

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA470072, CA570123

49°17'28.8"N 123°02'16.0"W

MPO(6202989-03)

24-AVR-2015

Porter une profondeur de 14.7 mètres
(Voir la carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA470072, CA570123

49°17'33.0"N 123°01'53.3"W

MPO(6202989-04)

3494 - Vancouver Harbour Central Portion/Partie Centrale - Nouvelle édition - 16-NOV-2012 - WGS84

18-FÉVR-2022

LNLM/D. 17-JUIL-2020



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 3494

Porter un quai
(Voir la Carte n° 1, F13)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA570127

entre 49°17'24.5"N 122°57'11.8"W
et 49°17'30.9"N 122°57'08.7"W

MPO(6204539-01)

18-FÉVR-2022

Porter un quai
(Voir la Carte n° 1, F13)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA570127

LNM/D. 17-JUIL-2020
entre 49°17'28.3"N 122°57'09.9"W
et 49°17'31.7"N 122°57'26.4"W

MPO(6204539-02)

18-FÉVR-2022

Porter Under/En construction (2021)

LNM/D. 17-JUIL-2020
49°17'31.7"N 122°57'18.4"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570127

MPO(6204539-03)

18-FÉVR-2022

Porter Traffic Control Zone 3
Traffic Control Zone 3 (TCZ-3) and single navigational lane are
in force from Berry Point to the east end of Port Moody. For
regulations concerning these areas, consult the Port
Information Guide. Limits will be applied to the upcoming new
edition.
Zone de contrôle du trafic 3
La Zone 3 de contrôle du trafic et une voie de navigation
unique sont en vigueur de Berry Point à l'est de Port Moody.
Pour les règlements concernant ces régions, consultez le guide
d'information du port. Les limites seront apposées à la
prochaine nouvelle édition.
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570123

LNM/D. 17-JUIL-2020
49°17'23.0"N 122°59'06.0"W

MPO(6204542-01)

17-JUIL-2020

Rayer le poste de mouillage marqué K
(Voir la Carte n° 1, N11.1)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570127

LNM/D. 10-AVR-2020
49°17'51.1"N 122°56'51.9"W

MPO(6204341-01)

17-JUIL-2020

Porter un poste de mouillage marqué K
(Voir la Carte n° 1, N11.1)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570127

LNM/D. 10-AVR-2020
49°18'03.0"N 122°56'41.0"W

MPO(6204341-02)



Carte n° 3494

17-JUIL-2020

LNМ/D. 10-AVR-2020

Rayer le poste de mouillage marqué L
(Voir la Carte n° 1, N11.1)

49°17'54.5"N 122°56'06.9"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570127

MPO(6204341-03)

17-JUIL-2020

LNМ/D. 10-AVR-2020

Porter un poste de mouillage marqué L
(Voir la Carte n° 1, N11.1)

49°17'59.0"N 122°56'06.0"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570127

MPO(6204341-04)

17-JUIL-2020

LNМ/D. 10-AVR-2020

Rayer le poste de mouillage marqué N
(Voir la Carte n° 1, N11.1)

49°17'39.3"N 122°58'04.6"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570123

MPO(6204341-05)

17-JUIL-2020

LNМ/D. 10-AVR-2020

Porter un poste de mouillage marqué N
(Voir la Carte n° 1, N11.1)

49°17'38.0"N 122°58'03.0"W

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570123

MPO(6204341-06)

10-AVR-2020

LNМ/D. 17-MAI-2019

Coller l'annexe graphique

49°18'00.0"N 122°58'00.0"W

[PDF](#)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570123

MPO(6204279-01)

10-AVR-2020

LNМ/D. 17-MAI-2019

Remplacer LYNNTERM - WEST GATE avec G3 Terminal Vancouver 49°18'08.5"N 123°02'41.0"W

MPO(6204302-01)

10-AVR-2020

LNМ/D. 17-MAI-2019

Remplacer LYNNTERM - EAST GATE avec Lynnterm 49°17'55.0"N 123°02'06.7"W

MPO(6204302-02)

10-AVR-2020

LNМ/D. 17-MAI-2019



Carte n° 3494

Rayer See/Voir note

49°17'50.0"N 123°03'22.0"W

MOVEMENT RESTRICTION AREA

ZONE DE RESTRICTION DE MANOEUVRES

MPO(6204304-01)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570073

10-AVR-2020

LNLM/D. 17-MAI-2019

Rayer MOVEMENT RESTRICTION AREA

49°17'13.0"N 123°01'00.0"W

For regulations concerning this area, the Second Narrows Restriction Area Standing Orders must be consulted. Copies may be obtained from the Harbour Master's Office, B.C., V6c 3T4 (604) 665-9086.

MPO(6204304-02)

ZONE DE RESTRICTION DE MANOEUVRES

Pour le règlement concernant cette zone, on doit consulter Second Narrows Restriction Area Standing Orders. On peut obtenir des exemplaires au Bureau de capitaine du port, 100 The Pointe, 999 Canada Place, Vancouver, B.C., V6C 3T4 (604) 665-9086.

10-AVR-2020

LNLM/D. 17-MAI-2019

Rayer See/Voir note MOVEMENT RESTRICTION AREA ZONE DE RESTRICTION DE MANOEUVRES

49°17'51.0"N 122°59'00.0"W

See/Voir note MOVEMENT RESTRICTION AREA ZONE DE RESTRICTION DE MANOEUVRES

MPO(6204304-03)

10-AVR-2020

LNLM/D. 17-MAI-2019

Porter Traffic Control Zone 2

49°17'13.0"N 123°01'00.0"W

The Second Narrows Traffic Control Zone 2 (TCZ-2) and single navigational lane are in force when approaching Second Narrows. For regulations concerning these areas, consult the Port Information Guide. Limits will be applied to the upcoming new edition.

MPO(6204304-04)

Zone de contrôle du trafic 2

La zone de contrôle du trafic Second Narrows 2 (ZCT-2) et une voie de navigation unique sont en vigueur à l'approche de Second Narrows.

Pour prendre connaissance des règlements concernant ces zones, consultez le Guide d'information du Port.

Les limites seront appliquées sur la prochaine nouvelle édition.

25-MAI-2018

LNLM/D. 28-AVR-2017



Carte n° 3494

Porter un pieu 49°18'19.3"N 123°03'22.5"W
(Voir la Carte n° 1, F22)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570073 *MPO(6203748-01)*

25-MAI-2018 LNM/D. 28-AVR-2017
Porter un pieu 49°18'19.8"N 123°03'22.5"W
(Voir la Carte n° 1, F22)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570073 *MPO(6203748-02)*

28-AVR-2017 LNM/D. 27-NOV-2015
Rayer la profondeur de 16.7 mètres 49°18'13.0"N 123°03'17.0"W
(Voir la carte n° 1, I10)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570073 *MPO(6203476-01)*

28-AVR-2017 LNM/D. 27-NOV-2015
Porter une profondeur de 15.8 mètres 49°18'12.8"N 123°03'18.0"W
(Voir la carte n° 1, I10)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570073 *MPO(6203476-02)*

27-NOV-2015 LNM/D. 24-AVR-2015
Porter une profondeur de 2.7 mètres 49°17'51.5"N 123°01'20.5"W
(Voir la carte n° 1, I10)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570123 *MPO(6203127-01)*

27-NOV-2015 LNM/D. 24-AVR-2015
Porter une profondeur de 5.1 mètres 49°17'37.6"N 123°00'56.7"W
(Voir la carte n° 1, I10)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570123 *MPO(6203127-03)*

27-NOV-2015 LNM/D. 24-AVR-2015
Porter une profondeur de 5.7 mètres 49°17'44.6"N 123°01'30.2"W
(Voir la carte n° 1, I10)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570123 *MPO(6203127-05)*

27-NOV-2015 LNM/D. 24-AVR-2015
Porter une profondeur de 6.5 mètres 49°17'37.8"N 123°01'31.5"W
(Voir la carte n° 1, I10)
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570123 *MPO(6203127-07)*



Carte n° 3494

27-NOV-2015

Porter une profondeur de 10.1 mètres
(Voir la carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570123

LNLM/D. 24-AVR-2015

49°17'38.1"N 123°01'35.9"W

MPO(6203127-09)

27-NOV-2015

Porter une profondeur de 13.5 mètres
(Voir la carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570123

LNLM/D. 24-AVR-2015

49°17'39.6"N 123°01'30.8"W

MPO(6203127-11)

27-NOV-2015

Rayer la profondeur de 14.6 mètres
(Voir la carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570123

LNLM/D. 24-AVR-2015

49°17'39.6"N 123°01'31.7"W

MPO(6203127-12)

27-NOV-2015

Porter une profondeur de 15 mètres
(Voir la carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA570123

LNLM/D. 24-AVR-2015

49°17'43.5"N 123°01'31.2"W

MPO(6203127-13)

24-AVR-2015

Porter une profondeur de 10.2 mètres
(Voir la carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA470072, CA570123

49°17'32.6"N 123°02'17.0"W

MPO(6202989-01)

24-AVR-2015

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

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA470072, CA570123

49°17'28.8"N 123°02'16.0"W

MPO(6202989-03)

24-AVR-2015

Porter une profondeur de 14.7 mètres
(Voir la carte n° 1, I10)

Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation:
CA470072, CA570123

49°17'33.0"N 123°01'53.3"W

MPO(6202989-04)