



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

## Carte n° 3891

### 3891 - Skidegate Channel - Nouvelle édition - 26-OCT-2018 - WGS84

**15-DÉC-2023**

LNМ/D. 31-MARS-2023

Porter une profondeur de 1.1 mètre 53°14'24.4"N 132°06'30.9"W  
(Voir la Carte 1, I10)

*MPO(6204831-01)*

**15-DÉC-2023**

LNМ/D. 31-MARS-2023

Porter une profondeur de 0.1 mètre 53°11'56.9"N 132°15'35.7"W  
(Voir la Carte 1, I10)

*MPO(6204831-02)*

**15-DÉC-2023**

LNМ/D. 31-MARS-2023

Porter une profondeur de 2.4 mètres 53°13'35.1"N 132°09'38.6"W  
(Voir la Carte 1, I10)

*MPO(6204831-03)*

**15-DÉC-2023**

LNМ/D. 31-MARS-2023

Porter une roche qui couvre et découvre, avec sonde découvrante de 0.2 mètre 53°13'14.5"N 132°11'49.6"W  
(Voir la Carte 1, K11)

*MPO(6204831-04)*

**15-DÉC-2023**

LNМ/D. 31-MARS-2023

Porter une roche qui couvre et découvre, avec sonde découvrante de 0.9 mètre 53°13'31.2"N 132°10'16.4"W  
(Voir la Carte 1, K11)

*MPO(6204831-05)*

**15-DÉC-2023**

LNМ/D. 31-MARS-2023

Porter une roche qui couvre et découvre, avec sonde découvrante de 0.5 mètre 53°13'35.0"N 132°05'10.1"W  
(Voir la Carte 1, K11)

*MPO(6204831-06)*

**15-DÉC-2023**

LNМ/D. 31-MARS-2023

Déplacer la profondeur de 2.5 mètres et le type de fond R de 53°12'00.4"N 132°16'38.3"W  
(Voir la Carte 1, I10, J9.1) à 53°11'58.4"N 132°16'39.6"W

*MPO(6204831-07)*



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 3891

**15-DÉC-2023**

LNМ/D. 31-MARS-2023

Porter une profondeur de 0.3 mètre 53°14'00.6"N 132°18'43.4"W  
(Voir la Carte 1, I10)

*MPO(6204831-08)*

**15-DÉC-2023**

LNМ/D. 31-MARS-2023

Porter une profondeur de 2.4 mètres 53°13'47.4"N 132°05'11.8"W  
(Voir la Carte 1, I10)

*MPO(6204831-09)*

**15-DÉC-2023**

LNМ/D. 31-MARS-2023

Porter une profondeur de 0.8 mètre 53°12'25.2"N 132°13'44.4"W  
(Voir la Carte 1, I10)

*MPO(6204831-10)*

**15-DÉC-2023**

LNМ/D. 31-MARS-2023

Rayer la profondeur de 23 mètres 53°12'47.9"N 132°12'45.1"W  
(Voir la Carte 1, I10)

*MPO(6204831-11)*

**15-DÉC-2023**

LNМ/D. 31-MARS-2023

Porter une profondeur de 5.0 mètres 53°12'48.0"N 132°12'43.5"W  
(Voir la Carte 1, I10)

*MPO(6204831-12)*

**15-DÉC-2023**

LNМ/D. 31-MARS-2023

Rayer la profondeur de 12.7 mètres 53°13'12.5"N 132°11'47.5"W  
(Voir la Carte 1, I10)

*MPO(6204831-13)*

**15-DÉC-2023**

LNМ/D. 31-MARS-2023

Porter une profondeur de 3.8 mètres 53°13'12.4"N 132°11'48.2"W  
(Voir la Carte 1, I10)

*MPO(6204831-14)*

**15-DÉC-2023**

LNМ/D. 31-MARS-2023



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 3891

Porter une roche qui couvre et découvre, avec sonde découvrante de 1.1 mètre  
(Voir la Carte 1, K11) 53°12'08.5"N 132°16'21.4"W  
MPO(6204831-15)

#### 15-DÉC-2023

LNLM/D. 31-MARS-2023

Porter une roche qui couvre et découvre, avec sonde découvrante de 0.2 mètre  
(Voir la Carte 1, K11) 53°13'11.7"N 132°13'47.8"W  
MPO(6204831-16)

#### 15-DÉC-2023

LNLM/D. 31-MARS-2023

Porter une roche qui couvre et découvre, avec sonde découvrante de 1.7 mètre  
(Voir la Carte 1, K11) 53°12'43.6"N 132°12'34.1"W  
MPO(6204831-17)

#### 15-DÉC-2023

LNLM/D. 31-MARS-2023

Porter une roche à fleur d'eau au zéro des Cartes 53°13'07.6"N 132°13'58.8"W  
(Voir la Carte 1, K12)

MPO(6204831-18)

#### 15-DÉC-2023

LNLM/D. 31-MARS-2023

Porter une roche qui couvre et découvre, avec sonde découvrante de 0.6 mètre  
(Voir la Carte 1, K11) 53°14'00.8"N 132°18'59.3"W  
MPO(6204831-19)

#### 31-MARS-2023

LNLM/D. 30-JUIL-2021

Modifier Village of Queen Charlotte pour lire Village of Daajing Giids 53°15'21.0"N 132°05'40.0"W

MPO(6204727-01)

#### 30-JUIL-2021

LNLM/D. 02-OCT-2020

Rayer la profondeur de 29 mètres (Voir la Carte n° 1, I10) 53°15'00.0"N 132°44'03.0"W  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA470204

MPO(6204467-01)

#### 30-JUIL-2021

LNLM/D. 02-OCT-2020

Porter une profondeur de 1.9 mètres (Voir la Carte n° 1, I10) 53°13'42.2"N 132°35'42.4"W  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA470204

MPO(6204467-02)



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

## Carte n° 3891

### 30-JUIL-2021

Porter une profondeur de 2.1 mètres (Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA470204

LNМ/D. 02-OCT-2020

53°12'19.3"N 132°40'17.7"W

*MPO(6204467-03)*

### 30-JUIL-2021

Porter une profondeur de 3.2 mètres (Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA470204

LNМ/D. 02-OCT-2020

53°14'44.5"N 132°37'14.6"W

*MPO(6204467-04)*

### 30-JUIL-2021

Porter une profondeur de 4.4 mètres (Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA470204

LNМ/D. 02-OCT-2020

53°15'00.3"N 132°44'02.7"W

*MPO(6204467-05)*

### 30-JUIL-2021

Porter une profondeur de 3.5 mètres (Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA470204

LNМ/D. 02-OCT-2020

53°12'19.6"N 132°40'49.6"W

*MPO(6204467-06)*

### 02-OCT-2020

Porter une profondeur de 1.7 mètre  
(Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA470204

53°14'02.4"N 132°11'16.0"W

*MPO(6204372-01)*

### 02-OCT-2020

Porter une profondeur de 1.9 mètre  
(Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA470204

53°13'02.7"N 132°08'18.7"W

*MPO(6204372-02)*

### 02-OCT-2020

Porter une profondeur de 1.0 mètre  
(Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA470204

53°12'53.1"N 132°08'13.4"W

*MPO(6204372-03)*

### 02-OCT-2020



Pêches et Océans  
Canada

Fisheries and Oceans  
Canada

Garde côtière  
canadienne

Canadian  
Coast Guard

### Carte n° 3891

Porter une profondeur de 2.7 mètres 53°11'28.8"N 132°07'39.6"W  
(Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA470204 *MPO(6204372-04)*

#### **02-OCT-2020**

Porter une profondeur de 2.4 mètres 53°11'14.0"N 132°06'22.0"W  
(Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA470204 *MPO(6204372-05)*

#### **02-OCT-2020**

Rayer la profondeur de 3.8 mètres 53°11'30.8"N 132°07'40.0"W  
(Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA470204 *MPO(6204372-11)*

#### **02-OCT-2020**

Rayer la profondeur de 5.4 mètres 53°11'13.5"N 132°06'22.0"W  
(Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA470204 *MPO(6204372-12)*

#### **02-OCT-2020**

Rayer la profondeur de 2.4 mètres 53°14'01.7"N 132°11'17.6"W  
(Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA470204 *MPO(6204372-13)*

#### **02-OCT-2020**

Rayer la profondeur de 7.1 mètres 53°12'54.0"N 132°08'13.0"W  
(Voir la Carte n° 1, I10)  
Cet avis touche la Carte Électronique de Navigation: CA470204 *MPO(6204372-14)*