

ICE CHART **CARTE DES GLACES**

Newfoundland Waters
Eaux de Terre-Neuve

V 1800 Z
04 MAR/MAR 2024

Based On/Basée sur:
RCM 4/09-12Z All/toutes regions
AMSR-2 4/04-09Z All/toutes regions

© 2024 CANADIAN ICE SERVICE
SERVICE CANADIEN DES GLACES
Environment and Climate Change Canada Environnement et Changement climatique Canada

WMO Colour Code - Stage of Development
Code de couleurs de l'OMM - Stade de formation

- Ice Free / Libre de glace
- Open water / Eau Libre
- Icebergs
- New / Nouvelle
- Grey / Grise
- Grey-White / Blanchâtre
- Thin First-year / Mince de première année
- Medium First-year / Moyenne de première année
- Thick First-year / Epaisse de première année
- Old Ice / Vieille glace
- Second-year / Deuxième année
- Multi-year / Plusieurs années
- Undefined Fast Ice / Banquise côtière indéfinie
- Undefined / Indéterminée

Local Drift Next 24h / Dérive Locale Prochain 24h

A	<table border="1"><tr><td>9+</td></tr><tr><td>7 2 1</td></tr><tr><td>5 4 1</td></tr><tr><td>5 4 X</td></tr></table>	9+	7 2 1	5 4 1	5 4 X	B	<table border="1"><tr><td>9</td></tr><tr><td>1</td></tr><tr><td>X</td></tr></table>	9	1	X	
9+											
7 2 1											
5 4 1											
5 4 X											
9											
1											
X											
C	<table border="1"><tr><td>9</td></tr><tr><td>8 1</td></tr><tr><td>7 5</td></tr><tr><td>6 5</td></tr></table>	9	8 1	7 5	6 5	D	<table border="1"><tr><td>9</td></tr><tr><td>7 2</td></tr><tr><td>5 4</td></tr><tr><td>5 4</td></tr></table>	9	7 2	5 4	5 4
9											
8 1											
7 5											
6 5											
9											
7 2											
5 4											
5 4											
E	<table border="1"><tr><td>9</td></tr><tr><td>4 5</td></tr><tr><td>4 1</td></tr><tr><td>3 X</td></tr></table>	9	4 5	4 1	3 X	F	<table border="1"><tr><td>9</td></tr><tr><td>3 5 1</td></tr><tr><td>5 4 1</td></tr><tr><td>5 4 X</td></tr></table>	9	3 5 1	5 4 1	5 4 X
9											
4 5											
4 1											
3 X											
9											
3 5 1											
5 4 1											
5 4 X											

G	<table border="1"><tr><td>9</td></tr><tr><td>2 7</td></tr><tr><td>4 1</td></tr><tr><td>3 X</td></tr></table>	9	2 7	4 1	3 X	H	<table border="1"><tr><td>9</td></tr><tr><td>1 5 3</td></tr><tr><td>5 4 1</td></tr><tr><td>5 4 X</td></tr></table>	9	1 5 3	5 4 1	5 4 X	I	<table border="1"><tr><td>8</td></tr><tr><td>1 1 6</td></tr><tr><td>5 4 1</td></tr><tr><td>5 4 X</td></tr></table>	8	1 1 6	5 4 1	5 4 X	J	<table border="1"><tr><td>7</td></tr><tr><td>4 2 1</td></tr><tr><td>7 5 1</td></tr><tr><td>5 5 X</td></tr></table>	7	4 2 1	7 5 1	5 5 X	K	<table border="1"><tr><td>5</td></tr><tr><td>1</td></tr><tr><td>X</td></tr></table>	5	1	X	L	<table border="1"><tr><td>5</td></tr><tr><td>2 3</td></tr><tr><td>7 5</td></tr><tr><td>5 5</td></tr></table>	5	2 3	7 5	5 5	M	<table border="1"><tr><td>3</td></tr><tr><td>1 2</td></tr><tr><td>4 1</td></tr><tr><td>3 X</td></tr></table>	3	1 2	4 1	3 X	N	<table border="1"><tr><td>2</td></tr><tr><td>1 1</td></tr><tr><td>7 5</td></tr><tr><td>~9</td></tr></table>	2	1 1	7 5	~9
9																																														
2 7																																														
4 1																																														
3 X																																														
9																																														
1 5 3																																														
5 4 1																																														
5 4 X																																														
8																																														
1 1 6																																														
5 4 1																																														
5 4 X																																														
7																																														
4 2 1																																														
7 5 1																																														
5 5 X																																														
5																																														
1																																														
X																																														
5																																														
2 3																																														
7 5																																														
5 5																																														
3																																														
1 2																																														
4 1																																														
3 X																																														
2																																														
1 1																																														
7 5																																														
~9																																														

