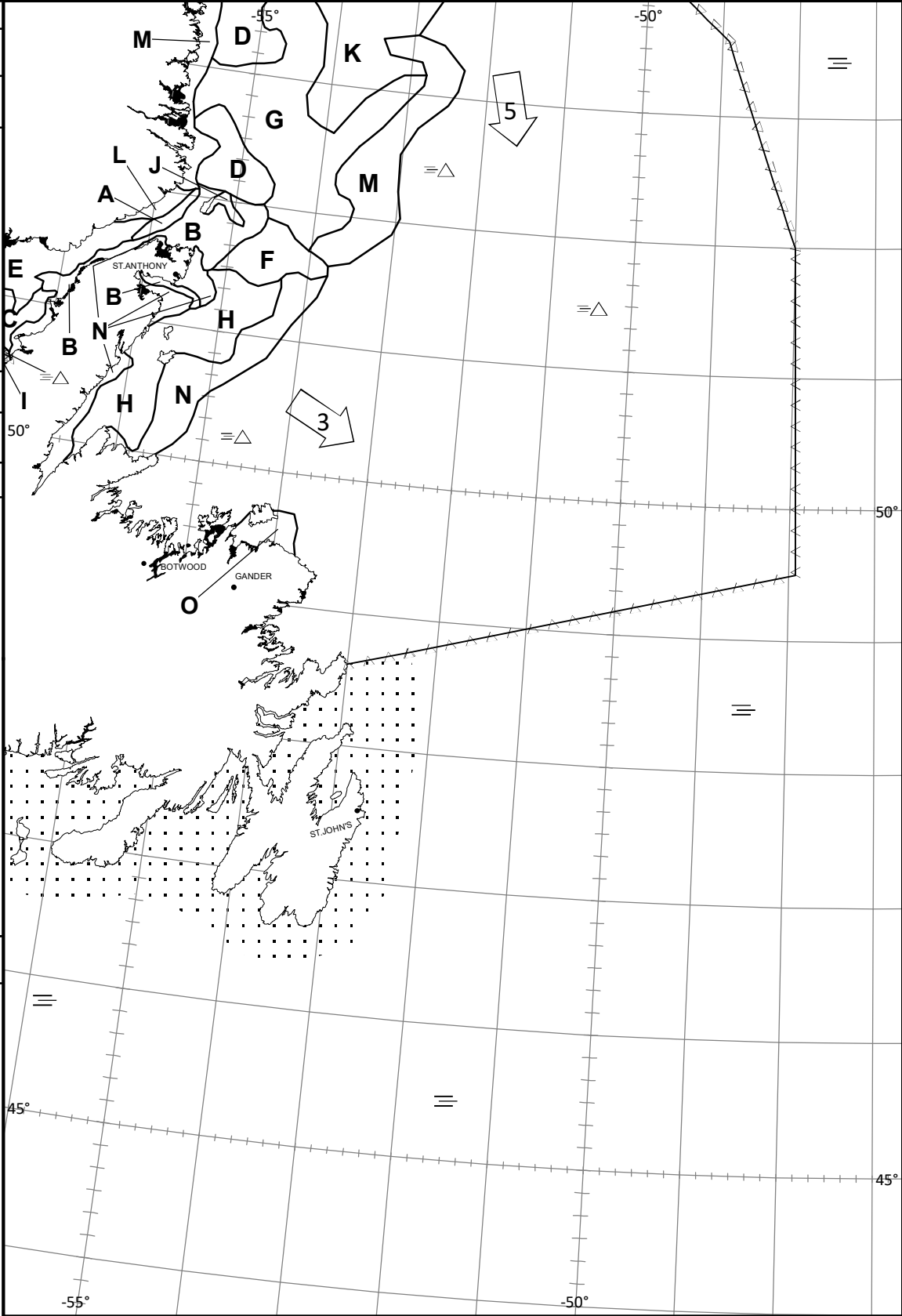


ICE CHART **CARTE DES GLACES**

Newfoundland Waters
Eaux de Terre-Neuve

V 1800 Z
12 FEB/FÉV 2024

Based On/Basée sur:
RCM 11/09-10Z All/Toutes Regions
11/20-21Z
SENTINEL-1 11/09Z Newfoundland/Terre-Neuve
AMSR-2 11/04Z - 12/09Z All/Toutes Regions



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

CIS Black and White Analysis
Analyse en noir et blanc du SCG

NM/Day **Local Drift Next 24h**
MN/Jour **Dérive Locale Prochain 24h**

A	<table border="1"><tr><td>9+</td></tr><tr><td>8 2</td></tr><tr><td>4 1</td></tr><tr><td>4 X</td></tr></table>	9+	8 2	4 1	4 X	B	<table border="1"><tr><td>9+</td></tr><tr><td>7 3</td></tr><tr><td>5 4</td></tr><tr><td>5 4</td></tr></table>	9+	7 3	5 4	5 4																																									
9+																																																				
8 2																																																				
4 1																																																				
4 X																																																				
9+																																																				
7 3																																																				
5 4																																																				
5 4																																																				
C	<table border="1"><tr><td>9+</td></tr><tr><td>4 5 1</td></tr><tr><td>5 4 1</td></tr><tr><td>5 4 X</td></tr></table>	9+	4 5 1	5 4 1	5 4 X	D	<table border="1"><tr><td>9+</td></tr><tr><td>2 7 1</td></tr><tr><td>7 5 4</td></tr><tr><td>5 5 4</td></tr></table>	9+	2 7 1	7 5 4	5 5 4																																									
9+																																																				
4 5 1																																																				
5 4 1																																																				
5 4 X																																																				
9+																																																				
2 7 1																																																				
7 5 4																																																				
5 5 4																																																				
E	<table border="1"><tr><td>9</td></tr><tr><td>5 4</td></tr><tr><td>4 1</td></tr><tr><td>4 X</td></tr></table>	9	5 4	4 1	4 X	F	<table border="1"><tr><td>9</td></tr><tr><td>3 3 3</td></tr><tr><td>5 4 1</td></tr><tr><td>4 4 X</td></tr></table>	9	3 3 3	5 4 1	4 4 X																																									
9																																																				
5 4																																																				
4 1																																																				
4 X																																																				
9																																																				
3 3 3																																																				
5 4 1																																																				
4 4 X																																																				
G	<table border="1"><tr><td>7</td></tr><tr><td>2 4 1</td></tr><tr><td>7 5 4</td></tr><tr><td>5 4 4</td></tr></table>	7	2 4 1	7 5 4	5 4 4	H	<table border="1"><tr><td>7</td></tr><tr><td>2 4 1</td></tr><tr><td>5 4 1</td></tr><tr><td>5 4 X</td></tr></table>	7	2 4 1	5 4 1	5 4 X	I	<table border="1"><tr><td>5</td></tr><tr><td>2 3</td></tr><tr><td>5 4</td></tr><tr><td>5 4</td></tr></table>	5	2 3	5 4	5 4	J	<table border="1"><tr><td>5</td></tr><tr><td>1 3 1</td></tr><tr><td>5 4 1</td></tr><tr><td>4 4 X</td></tr></table>	5	1 3 1	5 4 1	4 4 X	K	<table border="1"><tr><td>5</td></tr><tr><td>1 2 1</td></tr><tr><td>7 5 4</td></tr><tr><td>5 4 4</td></tr></table>	5	1 2 1	7 5 4	5 4 4	L	<table border="1"><tr><td>3</td></tr><tr><td>2 1</td></tr><tr><td>4 1</td></tr><tr><td>4 X</td></tr></table>	3	2 1	4 1	4 X	M	<table border="1"><tr><td>3</td></tr><tr><td>1 1 1</td></tr><tr><td>7 5 1</td></tr><tr><td>4 4 X</td></tr></table>	3	1 1 1	7 5 1	4 4 X	N	<table border="1"><tr><td>3</td></tr><tr><td>1 1 1</td></tr><tr><td>5 4 1</td></tr><tr><td>4 4 X</td></tr></table>	3	1 1 1	5 4 1	4 4 X	O	<table border="1"><tr><td>2</td></tr><tr><td>1</td></tr><tr><td>X</td></tr></table>	2	1	X
7																																																				
2 4 1																																																				
7 5 4																																																				
5 4 4																																																				
7																																																				
2 4 1																																																				
5 4 1																																																				
5 4 X																																																				
5																																																				
2 3																																																				
5 4																																																				
5 4																																																				
5																																																				
1 3 1																																																				
5 4 1																																																				
4 4 X																																																				
5																																																				
1 2 1																																																				
7 5 4																																																				
5 4 4																																																				
3																																																				
2 1																																																				
4 1																																																				
4 X																																																				
3																																																				
1 1 1																																																				
7 5 1																																																				
4 4 X																																																				
3																																																				
1 1 1																																																				
5 4 1																																																				
4 4 X																																																				
2																																																				
1																																																				
X																																																				