

ICE CHART **CARTE DES GLACES**

Labrador Coast
Cote du Labrador

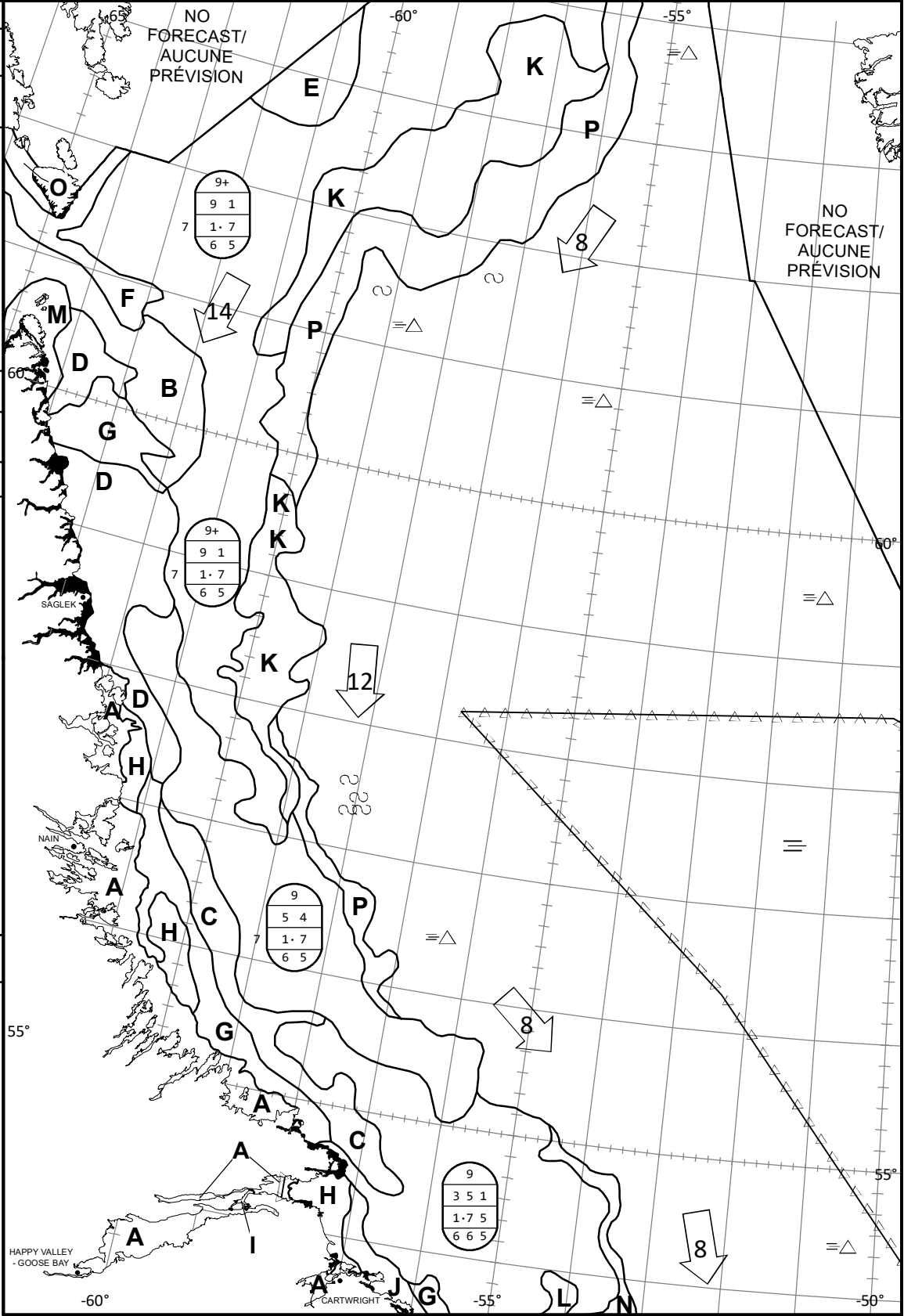
V 1800 Z
10 MAR/MAR 2024

Based On/Basée sur:
RCM 10/09Z-11Z
09/21Z-23Z

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



A	<table border="1"><tr><td>10</td></tr><tr><td>7</td></tr><tr><td>8</td></tr></table>	10	7	8	B	<table border="1"><tr><td>9+</td></tr><tr><td>5 5</td></tr><tr><td>1.7</td></tr><tr><td>6 5</td></tr></table>	9+	5 5	1.7	6 5	
10											
7											
8											
9+											
5 5											
1.7											
6 5											
C	<table border="1"><tr><td>9+</td></tr><tr><td>4 5 1</td></tr><tr><td>7 5 4</td></tr><tr><td>5 5 4</td></tr></table>	9+	4 5 1	7 5 4	5 5 4	D	<table border="1"><tr><td>9+</td></tr><tr><td>3 6 1</td></tr><tr><td>1.7 5</td></tr><tr><td>6 6 5</td></tr></table>	9+	3 6 1	1.7 5	6 6 5
9+											
4 5 1											
7 5 4											
5 5 4											
9+											
3 6 1											
1.7 5											
6 6 5											
E	<table border="1"><tr><td>9+</td></tr><tr><td>1 8 1</td></tr><tr><td>7 1.7</td></tr><tr><td>6 6 5</td></tr></table>	9+	1 8 1	7 1.7	6 6 5	F	<table border="1"><tr><td>9+</td></tr><tr><td>1 8 1</td></tr><tr><td>1.7 5</td></tr><tr><td>6 6 5</td></tr></table>	9+	1 8 1	1.7 5	6 6 5
9+											
1 8 1											
7 1.7											
6 6 5											
9+											
1 8 1											
1.7 5											
6 6 5											
G	<table border="1"><tr><td>9+</td></tr><tr><td>1 5 4</td></tr><tr><td>7 5 4</td></tr><tr><td>5 5 5</td></tr></table>	9+	1 5 4	7 5 4	5 5 5	H	<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
9+											
1 5 4											
7 5 4											
5 5 5											
9											
5 4											
4 1											
4 X											
I	<table border="1"><tr><td>9</td></tr><tr><td>3 1 5</td></tr><tr><td>7 5 1</td></tr><tr><td>5 5 X</td></tr></table>	9	3 1 5	7 5 1	5 5 X	J	<table border="1"><tr><td>9</td></tr><tr><td>2 5 2</td></tr><tr><td>5 4 1</td></tr><tr><td>5 4 X</td></tr></table>	9	2 5 2	5 4 1	5 4 X
9											
3 1 5											
7 5 1											
5 5 X											
9											
2 5 2											
5 4 1											
5 4 X											
K	<table border="1"><tr><td>7</td></tr><tr><td>6 1</td></tr><tr><td>1.7</td></tr><tr><td>6 5</td></tr></table>	7	6 1	1.7	6 5	L	<table border="1"><tr><td>7</td></tr><tr><td>6 1</td></tr><tr><td>7 5</td></tr><tr><td>6 5</td></tr></table>	7	6 1	7 5	6 5
7											
6 1											
1.7											
6 5											
7											
6 1											
7 5											
6 5											
M	<table border="1"><tr><td>7</td></tr><tr><td>1 2 2</td></tr><tr><td>1.7 5</td></tr><tr><td>5 5 4</td></tr></table>	7	1 2 2	1.7 5	5 5 4	N	<table border="1"><tr><td>5</td></tr><tr><td>3 2</td></tr><tr><td>1.7</td></tr><tr><td>6 5</td></tr></table>	5	3 2	1.7	6 5
7											
1 2 2											
1.7 5											
5 5 4											
5											
3 2											
1.7											
6 5											
O	<table border="1"><tr><td>3</td></tr><tr><td>2 1</td></tr><tr><td>7 5</td></tr><tr><td>5 5</td></tr></table>	3	2 1	7 5	5 5	P	<table border="1"><tr><td>2</td></tr><tr><td>1.</td></tr><tr><td>5</td></tr></table>	2	1.	5	
3											
2 1											
7 5											
5 5											
2											
1.											
5											