

ICE CHART CARTE DES GLACES

Newfoundland Waters
Eaux de Terre-Neuve

V 1800 Z
25 MAY/MAI 2023

Based On/Basée sur:
RCM 25/09Z-10Z
 24/21Z-22Z
SENTINEL-1 24/21Z

© 2023 CANADIAN ICE SERVICE
SERVICE CANADIEN DES GLACES
Environment and Environnement et
Climate Change Canada 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
Épaisse 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

<p>A</p> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td>9</td></tr> <tr><td>6 3</td></tr> <tr><td>7 4 1•</td></tr> <tr><td>4 4</td></tr> </table>	9	6 3	7 4 1•	4 4	<p>B</p> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td>8</td></tr> <tr><td>6 2</td></tr> <tr><td>7 4 1•</td></tr> <tr><td>6 5</td></tr> </table>	8	6 2	7 4 1•	6 5
9									
6 3									
7 4 1•									
4 4									
8									
6 2									
7 4 1•									
6 5									

<p>C</p> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td>5</td></tr> <tr><td>4 1</td></tr> <tr><td>7 4 1•</td></tr> <tr><td>5 5</td></tr> </table>	5	4 1	7 4 1•	5 5	<p>D</p> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td>4</td></tr> <tr><td>7 4•</td></tr> <tr><td>~9+</td></tr> </table>	4	7 4•	~9+
5								
4 1								
7 4 1•								
5 5								
4								
7 4•								
~9+								

<p>E</p> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td>2</td></tr> <tr><td>7 4•</td></tr> <tr><td>~9+</td></tr> </table>	2	7 4•	~9+
2			
7 4•			
~9+			

