

ICE CHART CARTE DES GLACES

Newfoundland Waters
Eaux de Terre-Neuve

V 1800 Z
21 MAY/MAI 2023

Based On/Basée sur:
RCM 21/10Z
 20/20-22Z
GOES 21/13Z
 M cloud/généralement nuageux
SENTINEL-1 21/09Z

© 2023 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
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
MN/Jour Dérive Locale Prochain 24h

<p>A</p> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center; width: 40px; height: 40px;"> <tr><td>9</td></tr> <tr><td>5 4</td></tr> <tr><td>7 4 1.</td></tr> <tr><td>4 4</td></tr> </table>	9	5 4	7 4 1.	4 4	<p>B</p> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center; width: 40px; height: 40px;"> <tr><td>7</td></tr> <tr><td>5 2</td></tr> <tr><td>7 4 1.</td></tr> <tr><td>6 5</td></tr> </table>	7	5 2	7 4 1.	6 5
9									
5 4									
7 4 1.									
4 4									
7									
5 2									
7 4 1.									
6 5									
<p>C</p> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center; width: 40px; height: 40px;"> <tr><td>3</td></tr> <tr><td>2 1</td></tr> <tr><td>7 4 1.</td></tr> <tr><td>4 4</td></tr> </table>	3	2 1	7 4 1.	4 4	<p>D</p> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center; width: 40px; height: 40px;"> <tr><td>1</td></tr> <tr><td>4.</td></tr> <tr><td>7 4 3</td></tr> </table>	1	4.	7 4 3	
3									
2 1									
7 4 1.									
4 4									
1									
4.									
7 4 3									

