

ICE CHART      CARTE DES GLACES

Newfoundland Waters  
Eaux de Terre-Neuve

V 1800 Z  
04 JAN/JAN 2024

Based On/Basée sur:  
SENTINEL-1    3/21Z-4/10Z All/toutes regions  
AMSR-2        3/18Z-4/08Z 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

<p><b>A</b></p> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td>9+</td></tr> <tr><td>2 8</td></tr> <tr><td>4 1</td></tr> <tr><td>3 X</td></tr> </table>	9+	2 8	4 1	3 X	<p><b>B</b></p> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td>5</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td>1</td></tr> <tr><td>X</td></tr> </table>	5		1	X
9+									
2 8									
4 1									
3 X									
5									
1									
X									
<p><b>C</b></p> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td>5</td></tr> <tr><td>1 4</td></tr> <tr><td>4 1</td></tr> <tr><td>3 X</td></tr> </table>	5	1 4	4 1	3 X	<p><b>D</b></p> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td>2</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td>1</td></tr> <tr><td>X</td></tr> </table>	2		1	X
5									
1 4									
4 1									
3 X									
2									
1									
X									

