

**ICE CHART** **CARTE DES GLACES**

**Davis Strait**  
**Detroit de Davis**

V 1800 Z  
**21 APR/AVR 2024**

Based On/Basée sur:  
RCM 21/09Z-11Z  
20/21Z-23Z  
SENTINEL-1 20/21Z-22Z

GOES 21/12Z-15Z  
P cloud/partiellement nuageux

© 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

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

<b>A</b>	<table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center; width: 40px; height: 40px;"> <tr><td>9+</td></tr> <tr><td>1 9</td></tr> <tr><td>7 1.</td></tr> <tr><td>6 5</td></tr> </table>	9+	1 9	7 1.	6 5	<b>B</b>	<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>4 1.</td></tr> <tr><td>6 5</td></tr> </table>	9	5 4	4 1.	6 5
9+											
1 9											
7 1.											
6 5											
9											
5 4											
4 1.											
6 5											
<b>C</b>	<table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center; width: 40px; height: 40px;"> <tr><td>9</td></tr> <tr><td>1 4 4</td></tr> <tr><td>7 4 1.</td></tr> <tr><td>6 6 5</td></tr> </table>	9	1 4 4	7 4 1.	6 6 5	<b>D</b>	<table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center; width: 40px; height: 40px;"> <tr><td>8</td></tr> <tr><td>7 1</td></tr> <tr><td>1.7</td></tr> <tr><td>5 5</td></tr> </table>	8	7 1	1.7	5 5
9											
1 4 4											
7 4 1.											
6 6 5											
8											
7 1											
1.7											
5 5											
<b>E</b>	<table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center; width: 40px; height: 40px;"> <tr><td>7</td></tr> <tr><td>1.</td></tr> <tr><td>5</td></tr> </table>	7	1.	5	<b>F</b>	<table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center; width: 40px; height: 40px;"> <tr><td>4</td></tr> <tr><td>3 1</td></tr> <tr><td>1.7</td></tr> <tr><td>4 4</td></tr> </table>	4	3 1	1.7	4 4	
7											
1.											
5											
4											
3 1											
1.7											
4 4											
<b>G</b>	<table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center; width: 40px; height: 40px;"> <tr><td>2</td></tr> <tr><td>1.</td></tr> <tr><td>5</td></tr> </table>	2	1.	5							
2											
1.											
5											

