

ICE CHART **CARTE DES GLACES**

Davis Strait
Detroit de Davis

V 1800 Z
09 MAY/MAI 2024

Based On/Basée sur:
RCM 09/09-11Z All/Toutes Regions
08/20-22Z
SENTINEL-1 08/11Z Cumberland/Frobisher
GOES 09/18Z Brevort/Davis

© 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 / 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

A	$\begin{matrix} 9+ \\ \hline 3 & 6 & 1 \\ 7 & 1. \\ \hline 5 \end{matrix}$	B	$\begin{matrix} 9+ \\ \hline 3 & 6 & 1 \\ 7 & 4 & 1.7 \\ \hline 6 & 5 & 5 \end{matrix}$
C	$\begin{matrix} 9+ \\ \hline 3 & 6 & 1 \\ 4 & 1.7 \\ \hline 5 & 5 & 5 \end{matrix}$	D	$\begin{matrix} 9+ \\ \hline 2 & 8 \\ 7 & 4. \\ \hline 6 & 6 \end{matrix}$
E	$\begin{matrix} 9+ \\ \hline 1 & 5 & 4 \\ 7 & 4 & 1. \\ \hline 6 & 5 & 5 \end{matrix}$	F	$\begin{matrix} 9 \\ \hline 1. \\ 7 & 1. \\ \hline 5 \end{matrix}$

G	$\begin{matrix} 9 \\ \hline 3 & 5 & 1 \\ 7 & 4 & 1.7 \\ \hline 6 & 5 & 5 \end{matrix}$	H	$\begin{matrix} 7 \\ \hline 1. \\ 7 & 1. \\ \hline 5 \end{matrix}$	I	$\begin{matrix} 7 \\ \hline 2 & 5 \\ 7 & 4 & 1. \\ \hline 5 & 5 \end{matrix}$	J	$\begin{matrix} 5 \\ \hline 1. \\ 7 & 1. \\ \hline 5 \end{matrix}$	K	$\begin{matrix} 3 \\ \hline 1. \\ 7 & 1. \\ \hline 4 \end{matrix}$	L	$\begin{matrix} 3 \\ \hline 1 & 2 \\ 7 & 4 & 1. \\ \hline 4 & 4 \end{matrix}$	M	$\begin{matrix} 3 \\ \hline 1 & 2 \\ 7 & 4 & 1. \\ \hline 4 & 4 \end{matrix}$
----------	--	----------	--	----------	---	----------	--	----------	--	----------	---	----------	---

