

ICE CHART **CARTE DES GLACES**

Labrador Coast
Cote du Labrador

V 1800 Z
06 MAY/MAI 2023

Based On/Basée sur:
RCM 6/10Z Lab Coast
SENTINEL-1 6/10Z Lab Coast N

ICE WARNING IN EFFECT
AVERTISSEMENT DE GLACE EN VIGUEUR

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

CIS Standard Colour Code
Code de couleurs standard du SCG



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

A	$\begin{matrix} 10 \\ \hline 7 \\ 1 \cdot \\ \hline 8 \end{matrix}$	B	$\begin{matrix} 10 \\ \hline 7 \\ 1 \cdot \\ \hline 8 \end{matrix}$
C	$\begin{matrix} 10 \\ \hline 7 \\ \hline 8 \end{matrix}$	D	$\begin{matrix} 9+ \\ \hline 7 \\ 3 \\ \hline 4 \cdot \\ \hline 6 \cdot \\ 5 \end{matrix}$
E	$\begin{matrix} 9+ \\ \hline 3 \cdot \\ 7 \\ \hline 4 \cdot \\ \hline 4 \cdot \end{matrix}$	F	$\begin{matrix} 9+ \\ \hline 1 \cdot \\ 4 \cdot \\ 5 \\ \hline 4 \cdot \\ \hline 1 \cdot \\ 5 \cdot \\ 4 \end{matrix}$
G	$\begin{matrix} 9 \\ \hline 6 \cdot \\ 3 \\ \hline 4 \cdot \\ \hline 1 \cdot \\ 6 \cdot \\ 5 \end{matrix}$	H	$\begin{matrix} 9 \\ \hline 3 \cdot \\ 6 \\ \hline 4 \cdot \\ \hline 1 \cdot \\ 4 \cdot \end{matrix}$
I	$\begin{matrix} 9 \\ \hline 1 \cdot \\ 8 \\ \hline 4 \cdot \\ \hline 1 \cdot \\ 5 \cdot \end{matrix}$	J	$\begin{matrix} 7 \\ \hline 1 \cdot \\ \hline 4 \end{matrix}$
K	$\begin{matrix} 7 \\ \hline 5 \cdot \\ 2 \\ \hline 4 \cdot \\ \hline 1 \cdot \\ 5 \cdot \end{matrix}$	L	$\begin{matrix} 7 \\ \hline 3 \cdot \\ 4 \\ \hline 4 \cdot \\ \hline 1 \cdot \\ 5 \cdot \end{matrix}$
M	$\begin{matrix} 5 \\ \hline 4 \cdot \\ 1 \\ \hline 4 \cdot \\ \hline 1 \cdot \\ 5 \cdot \end{matrix}$	N	$\begin{matrix} 5 \\ \hline 3 \cdot \\ 2 \\ \hline 4 \cdot \\ \hline 1 \cdot \\ 4 \cdot \end{matrix}$
O	$\begin{matrix} 2 \\ \hline 1 \cdot \\ \hline 4 \end{matrix}$	P	$\begin{matrix} 2 \\ \hline 1 \cdot \\ 1 \\ \hline 4 \cdot \\ \hline 1 \cdot \\ \sim 9+ \end{matrix}$