

ICE CHART **CARTE DES GLACES**

Labrador Coast
Cote du Labrador

V 1800 Z
14 FEB/FÉV 2024

Based On/Basée sur:
RCM 14/09-12Z All/toutes regions
AMSR-2 14/04-10Z All/toutes regions

ICE WARNING IN EFFECT
AVERTISSEMENT DE GLACE EN VIGUEUR

© 2024 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	$\begin{matrix} 10 \\ 7 \\ 8 \end{matrix}$	B	$\begin{matrix} 10 \\ 5 \\ 8 \end{matrix}$
C	$\begin{matrix} 10 \\ 5 5 \\ 7 5 \\ 5 8 \end{matrix}$	D	$\begin{matrix} 9+ \\ 5 \\ 5 \end{matrix}$
E	$\begin{matrix} 9+ \\ 9 1 \\ 7 5 \\ 5 5 \end{matrix}$	F	$\begin{matrix} 9+ \\ 8 2 \\ 1\cdot7 \\ 6 5 \end{matrix}$
G	$\begin{matrix} 9+ \\ 8 2 \\ 7 5 \\ 5 4 \end{matrix}$	H	$\begin{matrix} 9+ \\ 7 3 \\ 5 4 \\ 5 4 \end{matrix}$
I	$\begin{matrix} 9+ \\ 6 4 \\ 7 5 \\ 5 4 \end{matrix}$	J	$\begin{matrix} 9+ \\ 5 4 1 \\ 1\cdot7 5 \\ 6 5 5 \end{matrix}$
K	$\begin{matrix} 9+ \\ 3 7 \\ 1\cdot7 \\ 6 6 \end{matrix}$	L	$\begin{matrix} 9+ \\ 3 7 \\ 1\cdot7 \\ 6 6 \end{matrix}$
M	$\begin{matrix} 9+ \\ 2 8 \\ 1\cdot7 \\ 6 6 \end{matrix}$	N	$\begin{matrix} 9+ \\ 2 7 1 \\ 7 5 4 \\ 5 5 4 \end{matrix}$
O	$\begin{matrix} 9 \\ 4 3 2 \\ 7 5 1 \\ 5 4 X \end{matrix}$	P	$\begin{matrix} 9 \\ 2 5 1 \\ 7 5 4 \\ 5 4 4 \end{matrix}$
Q	$\begin{matrix} 9 \\ 1 1 7 \\ 7 5 1 \\ 4 4 X \end{matrix}$		
R	$\begin{matrix} 7 \\ 6 1 \\ 7 5 \\ 5 4 \end{matrix}$	S	$\begin{matrix} 7 \\ 5 1 1 \\ 5 4 1 \\ 4 4 X \end{matrix}$
T	$\begin{matrix} 7 \\ 4 3 \\ 7 5 \\ 5 4 \end{matrix}$	U	$\begin{matrix} 7 \\ 2 4 1 \\ 7 5 4 \\ 5 4 4 \end{matrix}$
V	$\begin{matrix} 5 \\ 1 \\ X \end{matrix}$	W	$\begin{matrix} 5 \\ 3 2 \\ 7 5 \\ 4 4 \end{matrix}$
X	$\begin{matrix} 2 \\ 1 \\ X \end{matrix}$	Y	$\begin{matrix} 2 \\ 1 1 \\ 1\cdot7 \\ 5 5 \end{matrix}$

