

ICE CHART CARTE DES GLACES

Labrador Coast
Cote du Labrador

V 1800 Z
12 JUN/JUIN 2023

Based On/Basée sur:
RCM 12/10Z Lab Coast
SENTINEL-1 12/09Z Lab Coast S
MODIS 12/16Z
Mainly cloudy / généralement nuageux

© 2023 CANADIAN ICE SERVICE
SERVICE CANADIEN DES GLACES
Environment and Climate Change Canada Environnement et Changement climatique Canada
CIS Black and White Analysis
Analyse en noir et blanc du SCG

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

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

