

**ICE ANALYSIS**  
**ANALYSE DE GLACE**

Northern Hudson Bay  
 Baie d'Hudson nord

V 1800Z

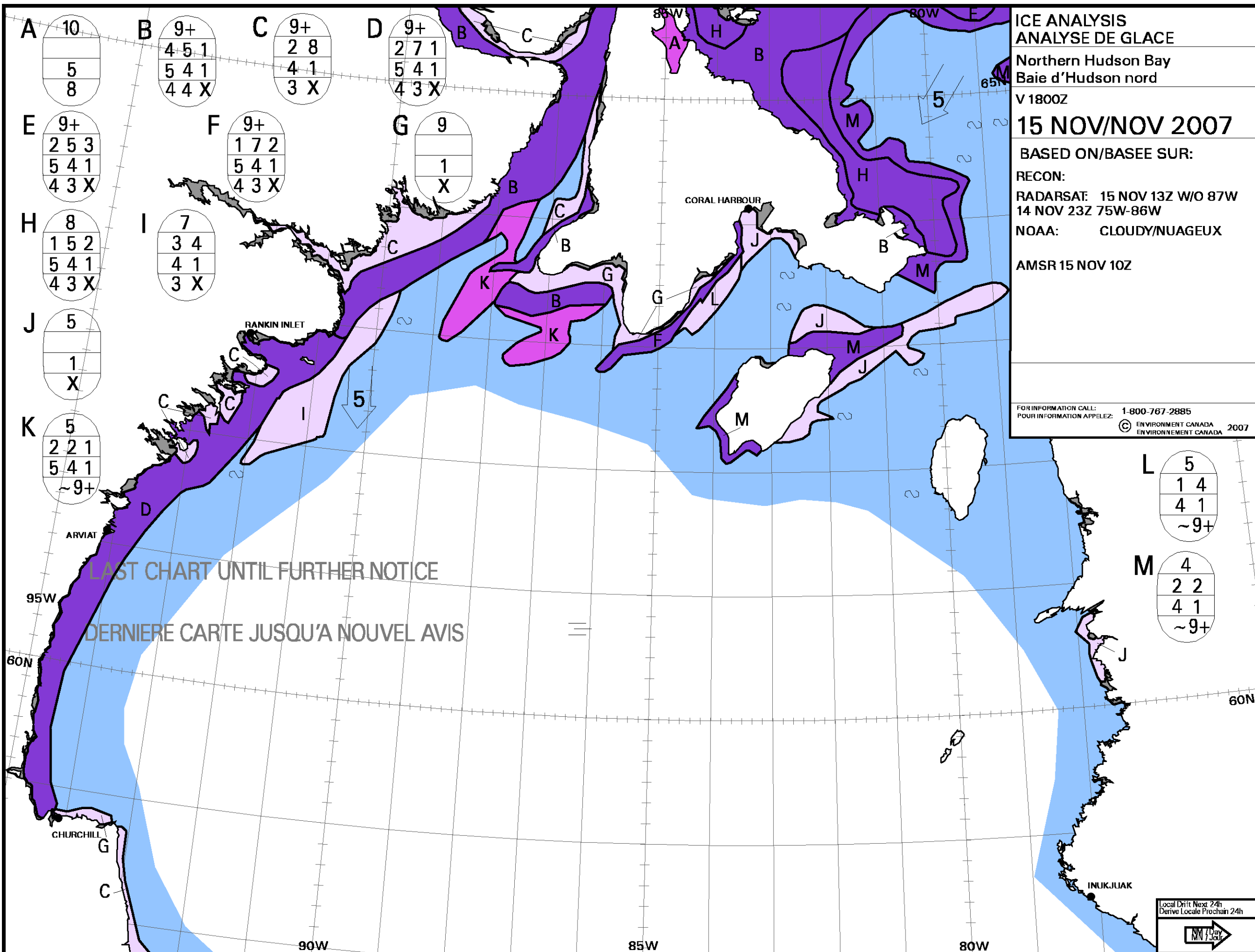
**15 NOV/NOV 2007**

BASED ON/BASEE SUR:  
 RECON:  
 RADARSAT: 15 NOV 13Z W/O 87W  
 14 NOV 23Z 75W-86W  
 NOAA: CLOUDY/NUAGEUX

AMSR 15 NOV 10Z

FOR INFORMATION CALL:  
 POUR INFORMATION APPELEZ: 1-800-767-2885

ENVIRONMENT CANADA  
 ENVIRONNEMENT CANADA 2007



**A**

10
5
8

**E**

9+
2 5 3
5 4 1
4 3 X

**H**

8
1 5 2
5 4 1
4 3 X

**J**

5
1
X

**K**

5
2 2 1
5 4 1
~9+

**B**

9+
4 5 1
5 4 1
4 4 X

**F**

9+
1 7 2
5 4 1
4 3 X

**I**

7
3 4
4 1
3 X

**C**

9+
2 8
4 1
3 X

**D**

9+
2 7 1
5 4 1
4 3 X

**G**

9
1
X

**L**

5
1 4
4 1
~9+

**M**

4
2 2
4 1
~9+

LAST CHART UNTIL FURTHER NOTICE  
 DERNIERE CARTE JUSQU'A NOUVEL AVIS

WMO Colour Code - Stage of Development			Code de couleurs de l'OMM - Stade de formation		
Ice Free Libre de glace	New Nouvelle	Grey-white Blanchâtre	Thin First-year Mince de première année	Old ice Vieille glace	Undefined Fast Ice Indéfini Banquise c ôtière
Open Water Eau Libre	Grey Grise	First-year Première année	Medium First-year Moyenne de première année	Second-year Deuxième année	Undefined Indéterminée
Icebergs			Thick First-year Epaisse de première année	Multi-year Plusieurs années	

Local Drift Next 24h  
 Derive Locale Prochain 24h

→ NNW 7.5kt