

FECN08 CWIS 021800

PRÉVISIONS DE TRENTE JOURS POUR LES EAUX EST DE L'ARCTIQUE POUR LE MOIS DE NOVEMBRE ÉMISES PAR LE SERVICE NORD-AMÉRICAIN DES GLACES LE 2 NOVEMBRE 2005. LES PRÉSENTES PRÉVISIONS DE 30 JOURS SONT LES DERNIÈRES DE LA SAISON 2005.

Au cours de la deuxième moitié d'octobre, les températures ont été nettement au-dessus de la normale sur tout l'est de l'Arctique. L'englacement est généralement en retard de près d'une semaine, et même de 10 à 14 jours dans le bassin Foxe.

Prévisions des conditions glacielles pour la période allant du 2 au 15 novembre.

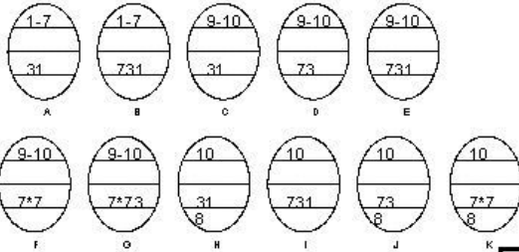
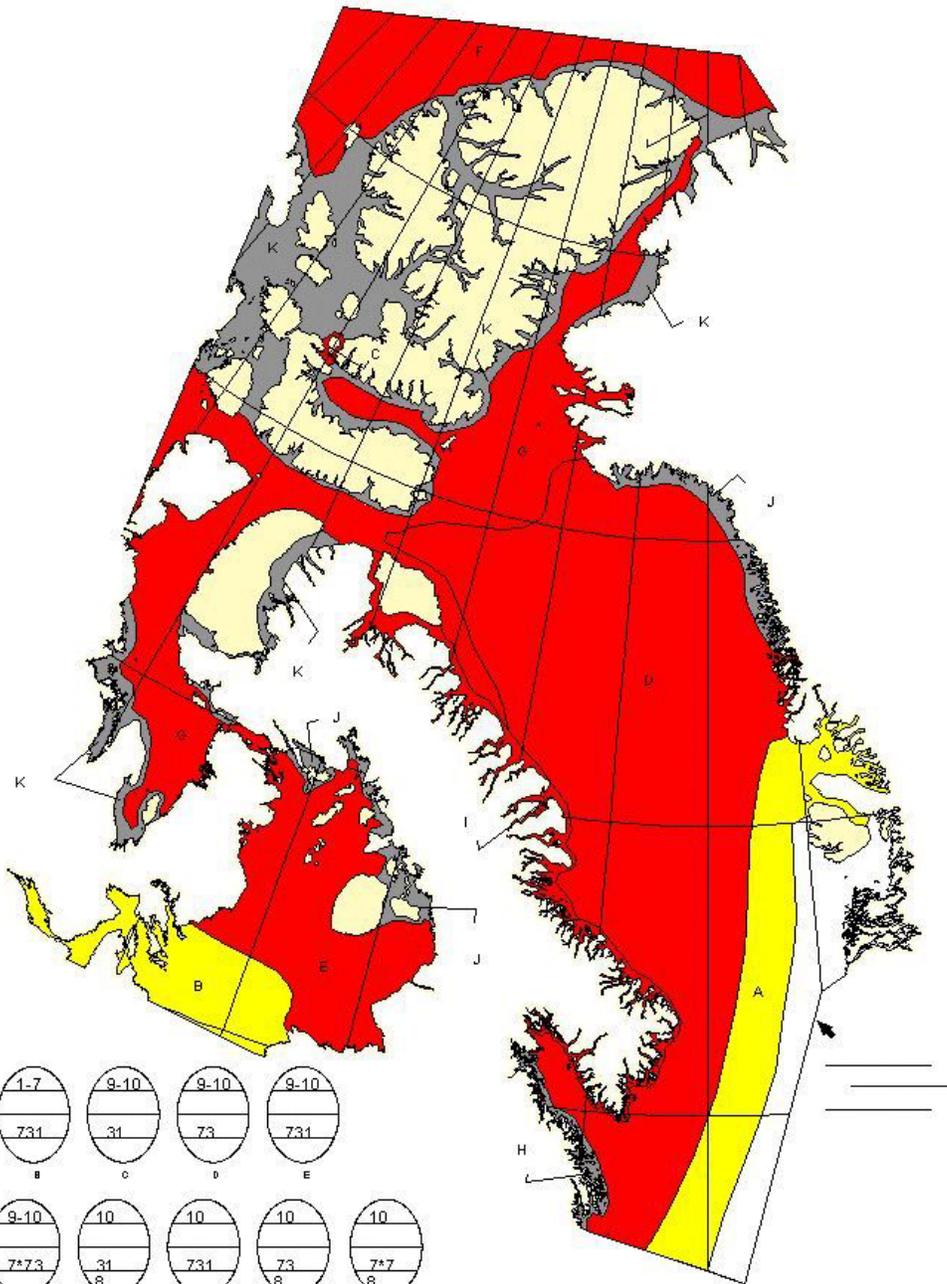
Les températures seront supérieures à la normale un peu partout au cours de la période, mais près de la normale dans la baie de Baffin. La glace continuera de se former le long de l'île de Baffin jusqu'à la baie Home au cours de la première semaine de novembre, puis jusqu'à l'entrée du détroit de Cumberland au cours de la deuxième semaine. À la mi-novembre, il y aura surtout de la glace grise et blanchâtre à l'intérieur du pack principal dans la baie de Baffin, mais on prévoit de la glace de première année aux abords du détroit de Lancaster. La glace se formera rapidement dans le bassin Foxe et, à la fin de la période de prévisions, la moitié nord du bassin sera recouverte de glace blanchâtre. Les eaux seront alors généralement libres dans la moitié sud du bassin, mais il y aura de la glace nouvelle et grise le long de la côte.

Prévisions des conditions glacielles pour la période allant du 15 au 30 novembre.

Les températures se situeront près ou au-dessus de la normale dans la deuxième moitié de novembre. La glace le long de l'île de Baffin continuera de se propager vers le sud et atteindra l'entrée de la baie Frobisher dans la dernière semaine de novembre. À la fin novembre, il y aura surtout de la glace blanchâtre dans la moitié ouest du détroit de Davis et les eaux seront bergées dans la moitié est, vers le nord jusqu'à l'île Disko. La glace se formera rapidement dans le reste du bassin Foxe et, à la fin de la période, il y aura surtout de la glace blanchâtre dans la moitié sud et de la glace de première année dans la moitié nord.

FIN

Prévisions des conditions glacielles pour le 01 décembre 2005



COLOR CODES BASED ON TOTAL CONCENTRATION			
ICE FREE	10 TENTHS	FAST ICE THICKNESS	ICE 5-10
LESS THAN 10 TENTHS	7-9 TENTHS	ICE 1-5	UNDEFINED ICE
1-9 TENTHS	9-10 TENTHS	ICE 1-5	UNDEFINED ICE

NORTH AMERICAN ICE SERVICE /  
 SERVICE NORD-AMERICAIN DES GLACES  
 ICE FORECAST - 30 DAY  
 PREVISIONS DES GLACES - 30 JOURS  
 VALID / VALIDE: 01 DEC 2005