

FECN06 CWIS 021800

PRÉVISIONS DE TRENTE JOURS POUR LES EAUX DE LA BAIE D'HUDSON ET SES ABORDS POUR LE MOIS DE DÉCEMBRE ÉMISES PAR LE SERVICE NORD-AMÉRICAIN DES GLACES LE 2 DÉCEMBRE 2005. LES PRÉSENTES PRÉVISIONS DE TRENTE JOURS SONT LES DERNIÈRES DE LA SAISON 2005.

Au cours de la deuxième moitié de novembre, les températures ont été au-dessus ou nettement au-dessus de la normale sur tout le secteur, sauf dans le sud-ouest de la baie d'Hudson où elles se sont situées légèrement sous la normale. Les conditions glacielles accusent un retard d'environ deux à trois semaines par rapport à la normale dans le sud du détroit de Davis et le détroit d'Hudson, mais de sept à 10 jours dans la baie d'Hudson..

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

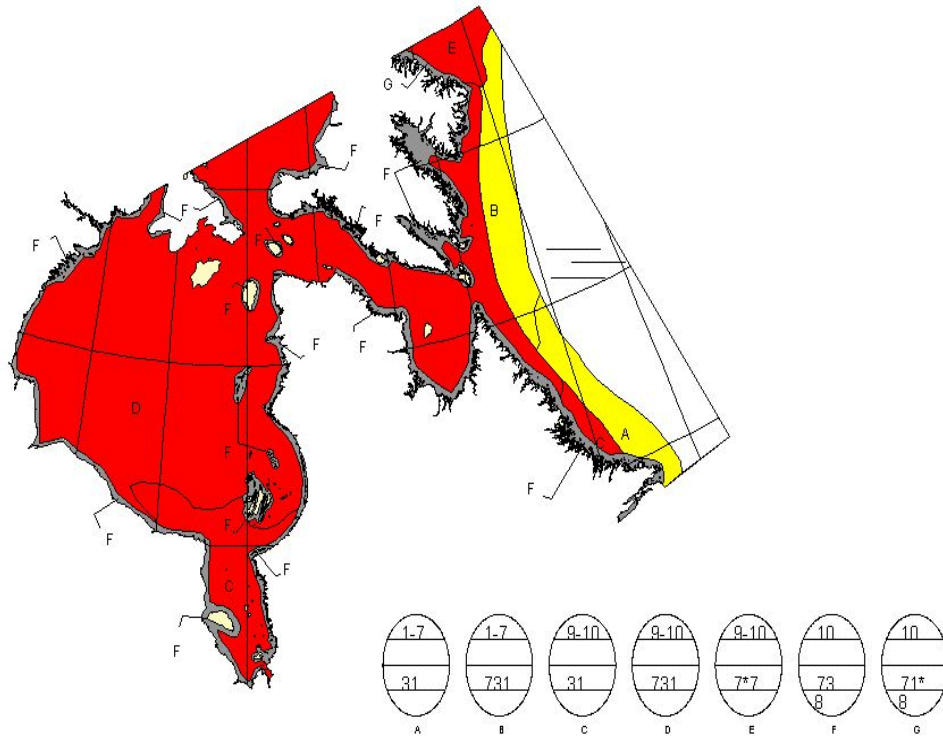
Les températures se situeront généralement au-dessus de la normale dans le détroit d'Hudson et le long du Labrador, mais au-dessous de la normale dans la baie d'Hudson. La glace dans la baie d'Hudson continuera de se propager vers le sud-est et, à la mi-décembre, la moitié nord de la baie sera recouverte de glace blanchâtre et de glace de première année, alors que la moitié sud sera généralement recouverte de glace grise. La glace se propagera graduellement dans le détroit d'Hudson au cours de la période et, à la mi-décembre, de la glace blanchâtre et grise recouvrira l'ensemble du détroit. La glace dans le détroit de Davis continuera de se propager vers le sud et atteindra l'extrémité nord du Labrador à la mi-décembre. De la glace nouvelle et grise se formera lentement dans les baies et inlets le long de la côte du Labrador.

Prévisions des conditions glacielles pour la période allant du 15 au 31 décembre.

Les températures seront près de la normale dans le secteur. De la glace de première année se propagera graduellement sur l'ensemble de la baie d'Hudson et du détroit d'Hudson au cours de période. La formation de glace se poursuivra le long de la côte du Labrador, mais à la fin de décembre les conditions glacielles y accuseront un retard d'environ deux semaines par rapport à la normale.

FIN

Prévisions des conditions glacielles pour le 31 décembre 2005



NORTH AMERICAN ICE SERVICE /  
 SERVICE NORD-AMERICAIN DES GLACES  
 ICE FORECAST - 30 DAY  
 PREVISIONS DES GLACES - 30 JOURS  
 VALID / VALIDE: 31 DEC 05