

Aperçu saisonnier

Eaux arctiques de l'Amérique du Nord
Été 2021



Préparé par le Service des glaces de l'Amérique du Nord

Aperçu saisonnier pour les eaux arctiques de l'Amérique du Nord émis par le Service des glaces de l'Amérique du Nord le 1^{er} juin 2021.

Le premier ensemble d'aperçus des prévisions de 30 jours sera émis le 16 juin 2021.

Baie d'Hudson, détroit de Davis et côte du Labrador

Aperçu des glaces pour l'été

En général, les phénomènes prévus liés aux conditions glacielles devraient avoir lieu plus tôt qu'à la normale sur le territoire. Voir http://meteo.gc.ca/saisons/prob_f.html pour les tendances relatives à la température.

Côte sud du Labrador

Conditions actuelles

Eau bergée.

Aperçu pour juin

Du 1^{er} au 7 juin

- De 1 à 3 dixièmes de glace dans la partie extrême nord-ouest, près de la côte du Labrador.
- Ailleurs, eau bergée.

Après le 7 juin

- Fonte complète de la glace, puis eau bergée.

Aperçu pour juillet

- Eau bergée.

Aperçu pour août

- Eau bergée.

Côte nord du Labrador

Conditions actuelles

À moins de 30 à 80 milles marins de la côte : de 1 à 3 dixièmes de glace de première année avec une trace de vieille glace, mais de 9 à 9+ dixièmes de glace de première année, y compris une trace de vieille glace, près de la côte le long de la lisière de glace consolidée au sud de Nain.

Glace de première année consolidée le long de la côte.

Eau bergée plus au large des côtes.

Aperçu pour juin

Du 1^{er} au 10 juin

- Au sud de Nain : de 1 à 3 dixièmes de glace avec des zones de 7 à 8 dixièmes de glace à moins de 15 à 45 milles marine de la côte.
- Au nord de Nain : de 1 à 3 dixièmes de glace avec des zones de 4 à 6 dixièmes de glace à moins de 15 à 90 milles marins de la côte.
- Glace consolidée continuant à se fracturer.
- Ailleurs, eau bergée.

Du 11 au 15 juin

- Au sud de Nain : fonte de la glace, puis eau bergée.
- Au nord de Nain : de 1 à 3 dixièmes de glace avec des zones de 4 à 6 dixièmes de glace à moins de 15 à 90 milles marins de la côte.
- Glace consolidée continuant à se fracturer.
- Ailleurs, eau bergée.

Du 16 au 21 juin

- De 1 à 3 dixièmes de glace avec des plaques de 4 à 6 dixièmes à moins de 15 à 30 milles marins de la côte dans la partie nord.
- Eau bergée avec des plaques de 1 à 3 dixièmes de glace à moins de 15 milles marins de la côte dans la partie centrale.
- Eau bergée le long de la côte dans la partie sud et au large des côtes.

Après le 21 juin

- Fonte complète des glaces, puis eau bergée dans la partie nord.
- Ailleurs, eau bergée.

Aperçu pour juillet

- Eau bergée.

Aperçu pour août

- Eau bergée.

Lac Melville

Conditions actuelles

Libre de glace.

Aperçu pour juin

- Libre de glace.

Aperçu pour juillet

- Libre de glace.

Aperçu pour août

- Libre de glace.

Détroit de Davis – partie sud

Conditions actuelles

De 7 à 8 dixièmes de glace de première année avec une trace de vieille glace, mais des zones de 9 à 9+ dixièmes de glace de première année avec une trace de vieille glace dans la partie ouest.

Ailleurs, eau bergée.

Aperçu pour juin

Du 1^{er} au 15 juin

- De 4 à 6 dixièmes de glace avec des zones de 9 à 9+ dixièmes de glace dans la partie ouest.
- Ailleurs, eau bergée.

Du 16 au 30 juin

- De 1 à 3 dixièmes de glace avec des zones de 7 à 8 dixièmes de glace dans la partie sud-ouest.
- De 4 à 6 dixièmes de glace avec des zones de 9 à 9+ dixièmes de glace dans la partie nord-ouest.
- Ailleurs, eau bergée.

Aperçu pour juillet

Du 1^{er} au 7 juillet

- De 1 à 3 dixièmes de glace avec des zones de 7 à 8 dixièmes de glace dans la partie nord-ouest.
- Ailleurs, eau bergée.

Du 8 au 15 juillet

- De 1 à 3 dixièmes de glace avec des zones de 4 à 6 dixièmes de glace dans la partie nord-ouest
- Ailleurs, eau bergée.

Du 16 au 23 juillet

- Eau bergée avec des plaques de 4 à 6 dixièmes de glace dans la partie à l'extrême nord-ouest.
- Ailleurs, eau bergée.

Du 24 au 31 juillet

- Eau bergée avec des plaques de 1 à 3 dixièmes de glace dans la partie à l'extrême nord-ouest.
- Ailleurs, eau bergée.

Aperçu pour août

Du 1^{er} au 7 août

- Fonte complète des glaces, puis eau bergée.

Après le 7 août

- Eau bergée.

Aperçu pour septembre

- Eau bergée.

Détroit de Davis – partie nord

Conditions actuelles

De 9 à 9+ dixièmes de glace de première année dans les parties ouest et centrale.

2 dixièmes de vieille glace principalement dans la partie ouest.

Eau bergée avec des zones de 1 à 3 dixièmes de glace de première année dans la partie est.

Aperçu pour juin

- De 9 à 9+ dixièmes de glace dans les parties ouest et centrale.
- Eau bergée, mais zones de 1 à 3 dixièmes de glace dans la partie est.

Après le 15 juin

- De 7 à 8 dixièmes de glace avec des zones de 9 à 9+ dixièmes de glace dans les parties ouest et centrale.
- Ailleurs, eau bergée.

Aperçu pour juillet

Après le 12 juillet

- De 4 à 6 dixièmes de glace avec des zones de 7 à 9 dixièmes de glace dans les parties ouest et centrale.
- Ailleurs, eau bergée.

Après le 25 juillet

- De 4 à 6 dixièmes de glace avec des zones de 7 à 8 dixièmes de glace dans les parties ouest et centrale.
- Ailleurs, eau bergée.

Aperçu pour août

Du 1^{er} au 7 août

- De 4 à 6 dixièmes de glace dans la partie nord-ouest le long de la côte au nord du cap Dyer.
- De 1 à 3 dixièmes de glace avec des plaques de 7 à 8 dixièmes de glace dans la partie sud-ouest le long de la côte au sud du cap Dyer.
- Ailleurs, eau bergée.

Du 8 au 15 août

- De 1 à 3 dixièmes de glace dans la partie nord-ouest au nord du cap Dyer.
- Ailleurs, eau bergée.

Du 16 au 23 août

- Fonte complète des glaces, puis eau bergée.

Aperçu pour septembre

- Eau bergée.

Baie Frobisher

Conditions actuelles

Glace de première année consolidée dans la partie ouest et le long de certaines parties de la côte dans le reste de la baie.

De 7 à 8 dixièmes de glace de première année avec des zones de 9 à 9+ dixièmes de glace de première année dans la partie sud.

Ailleurs, de 1 à 3 dixièmes de glace de première année avec des zones de 4 à 6 dixièmes de glace de première année.

Jusqu'à une trace de vieille glace, principalement dans la partie est.

Aperçu pour juin

Du 1^{er} au 10 juin

- Glace consolidée sur la partie ouest et dans les baies peu profondes.
- De 7 à 8 dixièmes de glace avec des zones de 9 à 9+ dixièmes de glace dans la partie sud.
- Ailleurs, de 1 à 3 dixièmes de glace avec des zones de 4 à 6 dixièmes de glace.

Du 11 au 23 juin

- Glace consolidée commençant à se fracturer dans la partie ouest et dans les baies peu profondes.
- Eau bergée avec des zones de 1 à 3 dixièmes de glace dans la partie nord.
- 4 à 6 dixièmes de glace avec des zones de 7 à 8 dixièmes de glace dans la partie est et le long de la côte sud.

Du 24 au 30 juin

- Glace consolidée continuant à se fracturer.
- Ailleurs, eau bergée avec des zones de 4 à 6 dixièmes de glace.

Aperçu pour juillet

Du 1^{er} au 7 juillet

- Glace consolidée continuant à se fracturer.
- Ailleurs, eau bergée avec des zones de 4 à 6 dixièmes de glace.

Du 21 au 28 juillet

- Eau bergée avec des zones de 1 à 3 dixièmes de glace.
- Reste de la glace consolidée continuant à se fracturer.

Aperçu pour août

Du 1^{er} au 7 août

- Fonte complète des glaces, puis eau bergée.

Aperçu pour septembre

- Eau bergée.

Baie Cumberland

Conditions actuelles

De 9 à 9+ dixièmes de glace de première année avec une trace de vieille glace le long de la côte sud.

Glace de première année consolidée le long de certaines parties de la côte.

Ailleurs, de 1 à 3 dixièmes de glace de première année avec une trace de vieille glace et des zones de 7 à 8 dixièmes de glace de première année avec une trace de vieille glace.

Aperçu pour juin

Du 3 au 8 juin

- De 9 à 9+ dixièmes de glace dans l'entrée est et le long de la côte sud-est.
- Ailleurs dans la baie, de 4 à 6 dixièmes de glace avec des zones de 7 à 8 dixièmes de glace.
- Glace consolidée le long de certaines parties de la côte commençant à se fracturer.

Après le 27 juin

- De 7 à 8 dixièmes de glace avec des zones de 9 à 9+ dixièmes de glace dans l'entrée est.
- Ailleurs dans la baie, eau bergée, mais des zones de 1 à 3 dixièmes de glace.
- Glace consolidée continuant à se fracturer.

Aperçu pour juillet

Du 4 au 10 juillet

- De 4 à 6 dixièmes de glace avec des zones de 7 à 8 dixièmes de glace le long de la côte et dans la partie sud-est.
- Ailleurs, eau bergée et plaques de 1 à 3 dixièmes de glace.
- Glace consolidée continuant à se fracturer.

Du 20 au 26 juillet

- De 4 à 6 dixièmes de glace dans la partie sud-est.
- Ailleurs, eau bergée.

Aperçu pour août

Du 7 au 13 août

- Fonte complète des glaces, puis eau bergée.

Aperçu pour septembre

- Eau bergée.

Détroit d'Hudson

Conditions actuelles

De 7 à 9+ dixièmes de glace de première année sur la plupart des eaux ouest et centrales.

Eau bergée avec des zones de 4 à 6 dixièmes de glace de première année dans la partie est et le long de la côte sud de l'île de Baffin.

Partie nord-est près de l'île de Baffin : trace de vieille glace

Glace de première année consolidée le long de la côte.

Aperçu pour juin

Du 1^{er} au 14 juin

- Dans la partie nord près de la côte de l'île de Baffin et partie est : eau bergée et zones de 1 à 3 dixièmes de glace.
- De 7 à 9+ dixièmes de glace le long de la côte du Québec.
- Glace consolidée commençant à se fracturer.

Du 15 au 21 juin

- Dans la partie nord près de la côte de l'île de Baffin et partie est : eau bergée et quelques zones de 1 à 3 dixièmes de glace.
- De 4 à 6 dixièmes de glace avec des zones de 7 à 8 dixièmes de glace le long de la côte du Québec.
- Glace consolidée continuant à se fracturer.

Du 22 au 30 juin

- De 1 à 3 dixièmes de glace avec des plaques de 7 à 8 dixièmes de glace le long de la côte du Québec.
- Eau bergée avec des plaques de 1 à 3 dixièmes de glace dans les parties ouest et est.
- Ailleurs, eau bergée
- Glace consolidée continuant à se fracturer.

Aperçu pour juillet

Du 1^{er} au 9 juillet

- De 1 à 3 dixièmes de glace avec des plaques de 4 à 6 dixièmes de glace dans la partie sud.
- Eau bergée avec des zones de 1 à 3 dixièmes de glace dans les parties est et ouest.
- Glace consolidée continuant à se fracturer.

Du 10 au 31 juillet

- Eau bergée avec quelques plaques de 1 à 3 dixièmes de glace dans les parties nord-est et nord-ouest.
- Ailleurs, principalement de l'eau bergée

Aperçu pour août

Du 1^{er} au 7 août

- Fonte complète des glaces, puis eau bergée.

Après le 8 août

- Eau bergée.

Aperçu pour septembre

- Eau bergée.

Baie d'Ungava

Conditions actuelles

De 1 à 3 dixièmes de glace de première année avec des zones de 4 à 6 dixièmes de glace de première année dans la partie nord et le long de la côte ouest.

Ailleurs, de 8 à 9+ dixièmes de glace de première année.

Aperçu pour juin

Du 1^{er} au 7 juin

- De 7 à 8 dixièmes de glace avec des zones de 9 à 9+ dixièmes de glace dans la partie sud-est.

- Ailleurs, eau bergée avec des zones de 4 à 6 dixièmes de glace.

Du 8 au 15 juin

- De 4 à 6 dixièmes de glace avec des zones de 7 à 8 dixièmes de glace dans la partie sud-est.

- Ailleurs, eau bergée avec des zones de 1 à 3 dixièmes de glace.

Du 16 au 21

- De 1 à 3 dixièmes de glace avec des plaques de 7 à 8 dixièmes de glace dans la partie est.

- Ailleurs, eau bergée avec des zones de 1 à 3 dixièmes de glace.

Du 22 au 30

- De 1 à 3 dixièmes de glace avec des plaques de 4 à 6 dixièmes de glace dans la partie est.

- Ailleurs, eau bergée.

Aperçu pour juillet

Du 1^{er} au 7 juillet

- Fonte complète des glaces, puis eau bergée.

Du 8 au 31 juillet

- Eau bergée.

Aperçu pour août

- Eau bergée.

Aperçu pour septembre

- Eau bergée.

Bassin Foxe

Conditions actuelles

Eau libre avec des zones de 1 à 3 dixièmes de glace de première année dans la partie à l'extrême nord-ouest et la partie sud-ouest.

Glace de première année consolidée le long de la côte.

Ailleurs, de 9 à 9+ dixièmes de glace de première année.

Aperçu pour juin

Du 1^{er} au 15 juin

- De 1 à 3 dixièmes de glace avec des zones de 4 à 6 dixièmes de glace dans la partie à l'extrême nord-ouest et la partie sud-ouest.
- Glace consolidée le long de la côte.
- Ailleurs, de 9 à 9+ dixièmes de glace.

Du 16 au 30 juin

- Eau libre avec des zones de 1 à 3 dixièmes de glace dans la partie à l'extrême nord-ouest et la partie sud-ouest.
- Glace consolidée le long de la côte.
- Ailleurs, de 8 à 9+ dixièmes de glace.

Aperçu pour juillet

Du 3 au 9 juillet

- De 4 à 6 dixièmes de glace de l'île Charles jusqu'à la partie sud-est du bassin Foxe.
- De 1 à 3 dixièmes de glace dans la partie à l'extrême nord-ouest.
- Glace consolidée commençant à se fracturer.
- Ailleurs, de 7 à 9 dixièmes de glace.

Aperçu pour août

Du 16 au 22 août

- De 2 à 6 dixièmes de glace dans les parties sud-ouest et nord-est.
- Ailleurs, eau libre.

Aperçu pour septembre

Du 9 au 15 septembre

- De 1 à 3 dixièmes de glace dans la partie sud-ouest près de l'île Southampton et du détroit de Fury and Hecla.
- Ailleurs, eau libre.

Du 16 au 22 septembre

- Fonte complète de la glace, puis eau libre, mais plaques de 1 à 3 dixièmes de glace dans le détroit de Fury and Hecla et la partie à l'extrême nord-ouest du bassin Foxe.

Nord-ouest de la baie d'Hudson

Conditions actuelles

Le long des côtes nord-ouest et nord et le long de la lisière de la glace consolidée, eau libre avec des zones de 4 à 6 dixièmes de glace de première année.

Ailleurs, de 9 à 9+ dixièmes de glace de première année.

Glace de première année consolidée le long de la côte.

Aperçu pour juin

Du 7 au 13 juin

- Glace consolidée commençant à se fracturer.
- De 1 à 3 dixièmes de glace, y compris des zones de 4 à 6 dixièmes de glace dans les parties nord-ouest et nord.

Ailleurs, de 8 à 9+ dixièmes de glace sur la partie sud-est.

Après le 25 juin

- Glace consolidée continuant à se fracturer.
- Eau libre avec des zones de 1 à 3 dixièmes de glace dans la partie nord-ouest et au sud de l'île Southampton.
- Ailleurs, de 7 à 8 dixièmes de glace avec des zones de 9 à 9+ dixièmes de glace.

Aperçu pour juillet

Du 3 au 9 juillet

- De 4 à 6 dixièmes de glace dans la partie à l'extrême sud-est.
- Ailleurs, eau libre.

Du 10 au 16 juillet

- Fonte complète de la glace, puis eau libre.

Aperçu pour août

- Eau libre.

Aperçu pour septembre

- Libre de glace.

Est de la baie d'Hudson – baie James

Conditions actuelles

Glace consolidé de première année le long de certaines parties de la côte et près des îles Belcher.

Eau libre avec des zones de 7 à 8 dixièmes de glace de première année le long de certaines parties de la côte et la lisière de la banquise côtière.

Ailleurs, de 9 à 9+ dixièmes de glace de première année

Aperçu pour juin

Du 12 au 18 juin

- De 8 à 9+ dixièmes de glace dans la partie à l'extrême ouest.
- Eau libre avec des zones de 4 à 6 dixièmes de glace dans la baie James.
- Ailleurs, de 4 à 6 dixièmes de glace avec des zones de 7 à 8 dixièmes de glace.

Du 18 au 24 juin

- De 8 à 9+ dixièmes de glace sur la partie de l'extrême ouest.
- Eau libre avec des plaques de 1 à 3 dixièmes de glace dans la baie James.
- Ailleurs, de 1 à 3 dixièmes de glace avec des zones de 4 à 6 dixièmes de glace.

Aperçu pour juillet

Du 1^{er} au 7 juillet

- De 7 à 8 dixièmes de glace dans la partie à l'extrême ouest.
- Eau libre dans la baie James.
- Ailleurs, eau libre avec des zones de 1 à 3 dixièmes de glace.

Du 15 au 21 juillet

- De 1 à 3 dixièmes de glace avec des zones de 4 à 6 dixièmes de glace dans la partie à l'extrême ouest.
- Ailleurs, eau libre.

Du 24 au 31 juillet

- Fonte complète de la glace, puis eau libre.

Aperçu pour août

- Libre de glace.

Aperçu pour septembre

- Libre de glace.

Sud-ouest de la baie d'Hudson

Conditions actuelles

De 9 à 9+ dixièmes de glace de première année.

Aperçu pour juin

Du 1^{er} au 15 juin

- De 9 à 9+ dixièmes de glace.

Du 16 au 30 juin

- De 7 à 8 dixièmes de glace le long de la côte et dans la partie sud-est.
- Ailleurs, de 9 à 9+ dixièmes de glace.

Aperçu pour juillet

Du 3 au 8 juillet

- De 4 à 6 dixièmes de glace avec des zones de 7 à 8 dixièmes de glace le long de la côte, dans les parties nord et sud-est.
- Ailleurs, de 7 à 8 dixièmes de glace avec des zones de 9 à 9+ dixièmes de glace.

Du 15 au 21 juillet

- Eau libre avec des zones de 1 à 3 dixièmes de glace le long de la côte et dans la partie centrale.
- De 4 à 6 dixièmes de glace avec des zones 7 à 8 dixièmes de glace dans les parties sud et nord-est.
- Ailleurs, eau libre.

Du 22 au 31 juillet

- Zones de 4 à 6 dixièmes de glace dans la partie sud.
- Ailleurs, eau libre.

Aperçu pour août

Du 1^{er} au 7 août

- Fonte complète de la glace, puis eau libre.

Après le 7 août

- Libre de glace.

Aperçu pour septembre

- Libre de glace.

Est et nord de l'Arctique

Aperçu des glaces pour l'été

En général, les phénomènes liés aux conditions glacielles prévues devraient avoir lieu plus tôt qu'à la normale dans la majorité des secteurs cet été. Consulter le http://meteo.gc.ca/saisons/prob_f.html pour voir les tendances relatives à la température.

Partie nord de la baie de Baffin

Conditions actuelles

Eau bergée avec des zones de 4 à 6 dixièmes de glace de première année avec une trace de vieille glace dans la partie à l'extrême nord.

De 8 à 9+ dixièmes de glace de première année.

Zone avec une trace de vieille glace dans la partie sud et la partie sud-ouest, à l'est de l'entrée du détroit de Lancaster.

Aperçu pour juin

Du 1^{er} au 7 juin

- Eau bergée avec des zones de 4 à 6 dixièmes de glace dans la partie nord-ouest.
- Ailleurs, de 7 à 9+ dixièmes de glace.

Du 21 au 27 juin

- Eau bergée dans la partie nord-ouest.
- De 1 à 3 dixièmes de glace avec des zones de 7 à 8 dixièmes de glace dans la partie centrale, près de l'entrée du détroit de Lancaster.
- Ailleurs, de 7 à 9+ dixièmes de glace.

Aperçu pour juillet

Du 3 au 9 juillet

- Eau bergée dans la partie nord-ouest et la partie centrale vers l'entrée du détroit de Lancaster.
- De 1 à 3 dixièmes de glace avec des zones de 4 à 6 dixièmes de glace dans la partie sud-ouest.
- Ailleurs, de 7 à 8 dixièmes de glace avec des zones de 9 à 9+ dixièmes de glace.

Du 18 au 24 juillet

- Eau bergée avec des zones de 7 à 8 dixièmes de glace dérivant depuis le bassin Kane jusqu'à la partie nord-ouest de la baie.
- Eau bergée avec des zones de 1 à 3 dixièmes de glace dans la partie sud-ouest.
- De 1 à 3 dixièmes de glace avec des zones de 4 à 6 dixièmes de glace dans la partie à l'extrême sud-est.
- Ailleurs, eau bergée.

Aperçu pour août

Du 3 au 9 août

- De 1 à 3 dixièmes de glace avec des zones de 4 à 5 dixièmes de glace dans la partie à l'extrême nord-ouest.
- Ailleurs, principalement en eau bergée.

Après le 15 août

- Quelques zones de 1 à 3 dixièmes de vieille glace dans la partie à l'extrême nord-ouest.
- Ailleurs, principalement en eau bergée.

Partie sud-ouest de la baie de Baffin

Conditions actuelles

De 9 à 9+ dixièmes de glace de première année avec une trace de vieille glace, mais de 8 à 9+ dixièmes de glace de première année et jusqu'à 2 dixièmes de vieille glace dans certaines parties à l'extrême sud.

Glace de première année consolidée avec une trace de vieille glace le long de la côte de l'île de Baffin.

Aperçu pour juin

Du 1^{er} au 15 juin

- De 9 à 9+ dixièmes de glace.
- Eau bergée dans la partie à l'extrême est.

Du 16 au 30 juin

- De 8 à 9+ dixièmes de glace.
- Eau bergée dans la partie à l'extrême est.

Aperçu pour juillet

Du 7 au 13 juillet

- De 7 à 8 dixièmes de glace avec des zones de 9 à 9+ dixièmes de glace.
- Eau bergée dans la partie à l'extrême est.
- Glace consolidée commençant à se fracturer.

Du 17 au 23 juillet

- De 4 à 6 dixièmes de glace avec des zones de 7 à 8 dixièmes de glace dans la partie ouest.
- Eau bergée dans la partie est.
- Glace consolidée continuant à se fracturer.

Aperçu pour août

Du 1^{er} au 7 août

- De 1 à 3 dixièmes de glace avec des zones de 4 à 6 dixièmes de glace dans la partie ouest.
- Eau bergée dans la partie est.

Du 15 au 21 août

- Fonte complète des glaces, puis eau bergée sur la partie ouest.
- Ailleurs, eau bergée.

Aperçu pour septembre

- Eau bergée.

Bras Pond et baie Navy Board

Conditions actuelles

Glace de première année consolidée.

Aperçu pour juillet

Du 10 au 16 juillet

- Fracture de la glace consolidée dans le bras Pond.

Du 14 au 20 juillet

- Fracture de la glace consolidée dans la baie Navy Board et le détroit d'Eclipse.
- De 7 à 8 dixièmes de glace avec des zones de 9 à 9+ dixièmes de glace dans le bras Pond.

Du 24 au 31 juillet

- De 7 à 8 dixièmes de glace avec des zones de 9 à 9+ dixièmes de glace dans le détroit d'Eclipse.
- Ailleurs, de 1 à 3 dixièmes de glace avec des zones de 4 à 6 dixièmes de glace.

Aperçu pour août

Du 1^{er} au 7 août

- Fonte complète des glaces, puis eau bergée.

Après le 7 août

- Eau bergée.

Aperçu pour septembre

- Eau bergée.

Bras Admiralty

Conditions actuelles

Glace de première année consolidée.

Aperçu pour juillet

Du 13 au 19 juillet

- Fracture de la glace consolidée.

Après le 24 juillet

- De 4 à 6 dixièmes de glace dans la partie sud.
- Ailleurs, de 1 à 3 dixièmes de glace.

Aperçu pour août

Du 7 au 13 août

- Fonte complète des glaces, puis eau bergée.

Aperçu pour septembre

- Eau bergée.

Détroit de Lancaster

Conditions actuelles

Dans la partie nord du secteur ouest, de 1 à 3 dixièmes de glace de première année avec une trace de vieille glace et des zones de 4 à 6 dixièmes de glace de première année avec une trace de vieille glace.

Ailleurs, de 8 à 9+ dixièmes de glace de première année et de glace blanchâtre avec jusqu'à 2 dixièmes de vieille glace.

Aperçu pour juin

Du 1^{er} au 7 juin

- Eau bergée avec des zones de 1 à 3 dixièmes de glace dans la partie nord.
- De 7 à 8 dixièmes de glace avec des zones de 9 à 9+ dixièmes de glace dans la partie sud.

Du 11 au 18 juin

- Eau bergée avec des zones de 1 à 3 dixièmes de glace dans la partie nord.
- De 4 à 6 dixièmes de glace avec des zones de 7 à 8 dixièmes de glace dans la partie sud.

Après le 20 juin

- Eau bergée avec des zones de 1 à 3 dixièmes de glace et des plaques de 4 à 6 dixièmes de glace.

Aperçu pour juillet

Après le 5 juillet

- Ailleurs, principalement en eau bergée.
- Quelques plaques de 1 à 3 dixièmes de glace.

Aperçu pour août

- Eau bergée.
- Risque de zones de 7 à 8 dixièmes de glace, principalement dans la partie ouest.

Aperçu pour septembre

- Eau bergée.

Détroit de Barrow

Conditions actuelles

Dans la moitié est, de 1 à 3 dixièmes de glace de première année avec une trace of vieille glace sauf de 9 à 9+ dixièmes de glace de première année avec une trace de vieille glace dans la partie sud. Glace de première année consolidée avec une trace de vieille glace le long de la côte de la partie nord de l'île Somerset.

Dans la moitié ouest, glace de première année consolidée avec jusqu'à 7 dixièmes de vieille glace dans les sections nord et ouest sauf de 1-3 dixièmes de glace de première année avec jusqu'à 2 dixièmes de vieille glace dans la partie sud-est.

Aperçu pour juin

Du 1-15 juin

- Glace consolidée dans les parties nord et ouest.
- Ailleurs, 1 à 3 dixièmes de glace avec des plaques de 7 à 8 dixièmes de glace.

Du 15-30 juin

- Glace consolidée dans les partie nord et ouest.
- Ailleurs, eau bergée avec des plaques de 4 à 6 dixièmes de glace.

Aperçu pour juillet

Du 9 au 15 juillet

- Eau bergée avec des plaques de 7 à 8 dixièmes de glace dans la partie est.
- Glace consolidée commençant à se fracturer dans les parties nord et ouest.

Aperçu pour août

Du 13 au 18 août

- Eau bergée avec des plaques de 1 à 3 dixièmes de glace dans la partie est.
- De 7 à 8 dixièmes de glace dans la partie ouest.

Aperçu pour septembre

Première moitié de septembre

- En général, de 2 à 5 dixièmes de glace avec des zones de 7 à 8 dixièmes de glace dans la partie sud-ouest.

Deuxième moitié de septembre

- Formation de glace nouvelle et grise augmentant la concentration à 8 à 9+ dixièmes de glace dans la partie ouest.
- Formation d'un peu de nouvelle glace augmentant la concentration à 4 à 6 dixièmes de glace dans la partie est.

Bras Prince Regent

Conditions actuelles

De 9 à 9+ dixièmes de glace de première année, mais de 9 à 9+ dixièmes de glace de première année avec une trace de vieille glace dans la partie à l'extrême nord.

Aperçu pour juin

Après le 25 juin

- De 9 à 9+ dixièmes de glace dans les parties sud et centrale.
- De 7 à 8 dixièmes de glace avec des zones de 9 à 9+ dixièmes de glace dans la partie à l'extrême nord.

Aperçu pour juillet

Du 13 au 18 juillet

- De 1 à 3 dixièmes de glace avec des zones de 4 à 6 dixièmes de glace dans la partie nord.
- Ailleurs, de 9 à 9+ dixièmes de glace.

Aperçu pour août

Du 3 au 9 août

- De 7 à 8 dixièmes de glace avec des zones de 9 à 9+ dixièmes de glace dans la partie sud.
- De 1 à 3 dixièmes de glace avec des zones de 4 à 6 dixièmes de glace dans la partie nord.

Du 18 au 24 août

- De 4 à 6 dixièmes de glace dans la partie sud.
- Entre eau bergée et jusqu'à 1 à 3 dixièmes de glace dans les parties centrale et nord.

Après le 26 août

- Eau bergée.
- De 1 à 3 dixièmes de glace dans les parties à l'extrême nord et à l'extrême sud.

Aperçu pour septembre

- Eau bergée.

Golfe de Boothia

Conditions actuelles

De 9 à 9+ dixièmes de glace de première année.

Glace de première année consolidée le long de certaines parties de la côte.

Aperçu pour juillet

Du 6 au 12 juillet

- De 9 à 9+ dixièmes de glace.
- Glace consolidée commençant à se fracturer dans la baie Pelly.

Du 18 au 24 juillet

- Fracture de la glace consolidée le long de la côte.
- Eau libre avec des zones de 1 à 3 dixièmes de glace dans la baie Pelly.
- Ailleurs, de 8 à 9+ dixièmes de glace.

Après le 26 juillet

- Eau libre dans la baie Pelly.
- Ailleurs, de 8 à 9+ dixièmes de glace.

Aperçu pour août

Du 5 au 10 août

- De 7 à 8 dixièmes de glace dans la partie nord.
- Ailleurs, de 8 à 9+ dixièmes de glace.
- Eau libre dans la baie Pelly.

Du 24 au 29 août

- Eau bergée avec des zones de 1 à 3 dixièmes de glace dans la partie nord.
- De 4 à 6 dixièmes de glace avec des plaques de 8 à 9+ dixièmes de glace dans la baie Committee et la zone au nord, juste à l'ouest du détroit de Fury and Hecla.
- Ailleurs, de 4 à 6 dixièmes de glace avec des zones de 7 à 8 dixièmes de glace.
- Eau libre dans la baie Pelly.

Aperçu pour septembre

Du 1^{er} au 7 septembre

- Fonte complète des glaces dans la partie centrale, puis eau bergée.
- De 4 à 6 dixièmes de glace dans la partie sud-est de la baie Committee et la zone au nord, juste à l'ouest du détroit de Fury and Hecla.

Détroit de Wellington

Conditions actuelles

Glace vieille et de première année consolidée dans la partie nord.

Ailleurs, glace de première année consolidée avec une trace de vieille glace.

Aperçu pour juillet

Du 10 au 16 juillet

- Fracture de la glace consolidée.

Après le 23 juillet

- De 4 à 6 dixièmes de glace avec des zones de 9 à 9+ dixièmes de glace, principalement dans la partie centrale.

Aperçu pour août

Du 1^{er} au 7 août

- De 1 à 3 dixièmes de glace, mais de 7 à 8 dixièmes de glace dans la partie nord-ouest.

Du 12 au 18 août

- De 1 à 3+ dixièmes de glace.

Après le 26 août

- Fonte complète des glaces, puis eau bergée.

Aperçu pour septembre

Après le 21 septembre

- Formation d'un peu de nouvelle glace.

Détroit de McDougall

Conditions actuelles

Glace consolidée de première année avec une trace de vieille glace.

Aperçu pour juillet

Du 22 au 28 juillet

- Fracture de la glace consolidée.

Aperçu pour août

Du 1^{er} au 7 août

- De 1 à 3 dixièmes de glace avec quelques zones de 7 à 8 dixièmes de glace.

Après le 15 août

- Eau libre avec quelques zones de 1 à 3 dixièmes de glace.

Aperçu pour septembre

Après le 21 septembre

- Formation de nouvelle glace.

Détroit de Jones

Conditions actuelles

Dans les parties extrême nord-ouest et extrême est, de 1 à 3 dixièmes de glace de première année avec une trace de vieille glace.

Ailleurs, glace de la glace de première année consolidée avec une trace de vieille glace.

Aperçu pour juin

- Dans les parties extrême nord-ouest et extrême est, de l'eau bergée avec des zones de 1 à 3 dixièmes de glace.

- Ailleurs, de la glace consolidée.

Aperçu pour juillet

Du 10 au 16 juillet

- Dans les parties extrême nord-ouest et extrême est, de l'eau bergée avec des zones de 1 à 3 dixièmes de glace.

- Ailleurs, glace consolidée se fracturant dans les parties est et ouest.

Du 19 au 25 juillet

- Glace consolidée dans la partie centrale commençant à se fracturer.

- De 7 à 8 dixièmes de glace avec des zones de 9 à 9+ dixièmes de glace dans les parties est et ouest.

Après le 27 juillet

- De 7 à 8 dixièmes de glace avec des zones de 9 à 9+ dixièmes de glace dans la moitié ouest.

- Ailleurs, de 1 à 3 dixièmes de glace avec des zones de 7 à 8 dixièmes de glace.

Aperçu pour août

Du 3 au 9 août

- Eau bergée avec des zones de 1 à 3 dixièmes de glace, principalement le long de la côte dans la moitié est.

- Ailleurs, de 1 à 3 dixièmes de glace avec des zones de 7 à 8 dixièmes de glace, principalement dans la partie sud-ouest.

Du 13 au 18 août

- Eau bergée avec des zones de 1 à 3 dixièmes de glace dans la partie ouest.

- Ailleurs, eau bergée.

Aperçu pour septembre

- Eau bergée, mais quelques zones de 1 à 3 dixièmes de glace dans la partie ouest.

Baie Norwegian

Conditions actuelles

Glace de première année consolidée avec une trace de vieille glace dans la partie nord.

Glace vieille et de première année consolidée dans la partie sud.

Aperçu pour juillet

Après le 26 juillet

- Glace consolidée commençant à se fracturer.

Aperçu pour août

Du 1^{er} au 7 août

- Glace consolidée continuant à se fracturer.

Du 8 au 14 août

- De 8 à 9+ dixièmes de glace.

Du 15 au 21 août

- De 7 à 8 dixièmes de glace.

Après le 26 août

- De 1 à 3 dixièmes de glace dans la partie nord.
- De 4 à 6 dixièmes de glace avec des zones de 7 à 8 dixièmes de glace dans la partie sud.

Aperçu pour septembre

Du 3 au 9 septembre

- De 7 à 8 dixièmes de glace dans la partie sud-ouest.
- Ailleurs, de 1 à 3 dixièmes de glace.

Après le 15 septembre

- Formation de nouvelle glace augmentant la concentration à 7 à 9+ dixièmes de glace.

Détroit d'Eureka

Conditions actuelles

Glace de première année consolidée avec une trace de vieille glace dans la partie sud.

Aperçu pour juillet

Du 7 au 13 juillet

- Glace consolidée commençant à se fracturer dans certains secteurs.

Après le 23 juillet

- Fracture du reste de la glace consolidée.

Aperçu pour août

Du 4 au 10 août

- De 1 à 3 dixièmes de glace avec des zones de 7 à 8 dixièmes de glace.

Du 17 au 23 août

- De 1 à 3 dixièmes de glace.

Après le 25 août

- Principalement en eau bergée.

Aperçu pour septembre

Après le 15 septembre

- Formation de nouvelle glace augmentant la concentration à 9 à 9+ dixièmes de glace.

Partie ouest du bassin Kane

Conditions actuelles

Glace vieille et de première année consolidée.

Aperçu pour juin

Après le 27 juin

- Glace consolidée commençant à se fracturer.

Aperçu pour juillet

Du 1^{er} au 7 juillet

- Glace consolidée continuant à se fracturer.

Du 25 au 31 juillet

- De 1 à 3 dixièmes de glace avec des zones de 7 à 8 dixièmes de glace.

Aperçu pour août

Du 12 au 18 août

- De 1 à 3 dixièmes de glace avec des plaques de 4 à 6 dixièmes de glace.

Aperçu pour septembre

Première moitié de septembre

- De 4 à 6 dixièmes de vieille glace avec des zones de 7 à 8 dixièmes de vieille glace.

Deuxième moitié de septembre

- De 9 à 9+ dixièmes de glace nouvelle et vieille.

Ouest et centre de l'Arctique

Aperçu des glaces pour l'été

En général, les phénomènes liés aux conditions glacielles prévues devraient avoir lieu plus tôt qu'à la normale dans la majorité des secteurs cet été. Consulter le http://meteo.gc.ca/saisons/prob_f.html pour voir les tendances relatives à la température.

Sud-est de la mer de Beaufort

Conditions actuelles

Glace de première année consolidée avec une trace de vieille glace le long de la côte.

Juste au nord de la lisière de la glace consolidée, eau libre avec des zones de 4 à 6 dixièmes de glace de première année avec une trace de vieille glace.

Ailleurs, de 8 à 9+ dixièmes de glace de première année avec une trace de vieille glace, mais de 9 à 9+ dixièmes de glace de première année et jusqu'à 7 dixièmes de vieille glace dans la partie nord.

Aperçu pour juin

Du 1^{er} au 7 juin

- De 9 à 9+ dixièmes de glace dans les parties est et nord-ouest.
- Glace consolidée commençant à se fracturer le long de la côte.
- Ailleurs, 4 à 6 dixièmes de glace avec des zones de 7 à 8 dixièmes de glace.

Du 8 au 13 juin

- De 9 à 9+ dixièmes de glace dans les parties est et nord-ouest.
- Glace consolidée commençant à se fracturer le long de la côte.
- Ailleurs, eau libre avec des zones de 4 à 6 dixièmes de glace.

Du 14 au 20 juin

- De 7 à 8 dixièmes de glace avec des zones de 9 à 9+ dixièmes de glace dans les parties nord-est et nord.
- Fonte de la glace consolidée sur le delta du Mackenzie, puis eau libre.
- Glace consolidée continuant à se fracturer le long de la côte de Tuktoyaktuk.
- Ailleurs, eau libre avec des plaques de 1 à 3 dixièmes de glace.

Du 21 au 27 juin

- Glace consolidée continuant à se fracturer le long de la côte de Tuktoyaktuk.
- Ailleurs, de 1 à 3 dixièmes de glace, mais quelques zones de 4 à 6 dixièmes de glace dans la partie nord.
- Zone d'eau libre dans la baie Mackenzie.

Après le 27 juin

- Glace consolidée encore présente le long de la côte de Tuktoyaktuk se fracturant complètement.
- Ailleurs, de 1 à 3 dixièmes de glace, mais quelques zones de 4 à 6 dixièmes de glace dans la partie nord.
- Zone d'eau libre dans la baie Mackenzie.

Aperçu pour juillet

Du 1^{er} au 7 juillet

- Zones de 7 à 8 dixièmes de glace avec des plaques de 9 à 9+ dixièmes de glace le long de la côte est du delta de Mackenzie.
- Ailleurs, eau libre avec des zones de 1 à 3 dixièmes de glace, mais de 4 à 6 dixièmes de glace dans la partie nord.

- Eau libre dans la baie Mackenzie.

Du 12 au 18 juillet

- Eau libre, mais de 4 à 6 dixièmes de glace dans la partie nord-est.

Aperçu pour août

- Libre de glace, mais de 4 à 6 dixièmes de glace dans la partie nord-est.

Aperçu pour septembre

- Libre de glace.
- Risque de zones de 4 à 6 dixièmes de glace dans la partie nord-est.

Golfe Amundsen

Conditions actuelles

Glace de première année consolidée avec une trace de vieille glace dans les baies et les détroits de la partie nord-est.

Glace de première année consolidée dans les détroits et les baies de la partie est ainsi que le long de la côte sud.

De 8 à 9+ dixièmes de glace grise et blanchâtre de première année dans la partie est, juste à l'ouest de la lisière de glace consolidée.

Eau libre avec des zones de 4 à 6 dixièmes de glace de vieille glaces dans le secteur est, à l'ouest des lisières de glace consolidée.

Ailleurs, de 8 à 9+ dixièmes de glace de première année avec une trace de vieille glace.

Aperçu pour juin

Du 13 au 18 juin

- Fracture de la glace consolidée le long de la côte sud.
- Dans la partie est, eau libre avec des zones de 1 à 3 dixièmes de glace.
- Dans la partie ouest, de 4 à 6 dixièmes de glace avec des zones de 7 à 8 dixièmes de glace.

Après le 24 juin

- Glace consolidée dans les parties est et nord continuant à se fracturer.
- Ailleurs, de 1 à 3 dixièmes de glace avec des zones de 7 à 8 dixièmes de glace.

Aperçu pour juillet

Du 6 au 12 juillet

- De 4 à 6 dixièmes de glace avec des zones de 7 à 8 dixièmes de glace dans la partie nord et le détroit de Dolphin and Union.
- Ailleurs, de 1 à 3 dixièmes de glace.

Du 17 au 23 juillet

- De 1 à 3 dixièmes de glace dans la partie nord et le détroit de Dolphin and Union.
- Ailleurs, eau libre.

Aperçu pour août

Du 22 au 28 août

- Principalement en eau libre.

Aperçu pour septembre

- Libre de glace.

Détroit de Prince of Wales

Conditions actuelles

- Glace de première année consolidée avec jusqu'à 3 dixièmes de vieille glace.

Aperçu pour juillet

Du 12 au 18 juillet

- Fracture de la glace consolidée.

Du 22 au 28 juillet

- De 1 à 3 dixièmes de glace, mais de 4 à 6 dixièmes de glace dans la partie nord.

Aperçu pour août

- De 4 à 6 dixièmes de glace dans la partie nord.

- Ailleurs, eau libre, mais quelques plaques de 1 à 3 dixièmes de glace.

Aperçu pour septembre

- De 4 à 6 dixièmes de glace dans la partie nord.

- Ailleurs, eau libre.

Côte nord de l'Alaska

Conditions actuelles

De 9 à 9+ dixièmes de glace vieille et de première année dans la partie nord.

Ailleurs, de 9 à 9+ dixièmes de glace de première année avec une trace de vieille glace.

Glace de première année consolidée avec une trace de vieille glace le long de la côte.

Aperçu pour juin

Après le 24 juin

- De 1 à 3 dixièmes de glace près de la pointe Barrow.

- Ailleurs, de 7 à 9 dixièmes de glace.

- Glace consolidée commençant à se fracturer le long de la côte.

Aperçu pour juillet

Du 1^{er} au 7 juillet

- Glace consolidée le long de la côte continuant de se fracturer.

- De 1 à 3 dixièmes de glace près de la pointe Barrow et à l'ouest.

- Ailleurs, de 7 à 9 dixièmes de glace.

Après le 22 juillet

- De 4 à 6 dixièmes de glace avec des zones de 7 à 8 dixièmes de glace.

- Eau libre près de la pointe Barrow et à l'ouest.

Aperçu pour août

Du 8 au 14 août

- Zones de 1 à 3 dixièmes de glace avec des zones de 4 à 6 dixièmes de glace le long de la côte.

- Eau libre davantage au nord.

Après le 24 août

- Fonte complète de la glace, puis eau libre.

Aperçu pour septembre

- Eau libre.

Côte ouest de l'Alaska

Conditions actuelles

Eau libre avec des zones de 4 à 6 dixièmes de glace de première année 150 miles marins au sud-ouest de la pointe Barrow.

De 9 à 9+ dixièmes de vieille glace et de glace de première année près de la pointe Barrow et au nord-ouest de celle-ci.

Glace de première année consolidée le long de certaines parties de la côte.

Aperçu pour juin

Du 1^{er} au 15 juin

- Glace consolidée continuant à se fracturer le long de la côte.
- De 9 à 9+ dixièmes de glace dans la partie nord-ouest.
- Ailleurs, eau libre.

Du 16 au 30 juin

- Glace consolidée continuant à se fracturer le long de la côte.
- De 9 à 9+ dixièmes de glace dans la partie nord-ouest.
- Ailleurs, eau libre.

Aperçu pour juillet

Du 8 au 14 juillet

- De 4 à 6 dixièmes de glace dans la partie à l'extrême nord-ouest.
- Ailleurs, eau libre.

Après le 20 juillet

- Glace complètement fondue, puis eau libre.

Aperçu pour août

- Eau libre.

Aperçu pour septembre

- Libre de glace.

Nord de la mer de Beaufort, au sud de 75 °N

Conditions actuelles

Le long de la côte de l'île Banks : glace de première année consolidée avec jusqu'à 4 dixièmes de vieille glace.

À l'ouest de la lisière de glace consolidée, eau libre avec des zones de 4 à 6 dixièmes de glace première année et vieille glace.

Ailleurs, de 9 à 9+ dixièmes de vieille glace.

Aperçu pour juin

Après le 25 juin

- De 9 à 9+ dixièmes de glace, mais de 4 à 6 dixièmes de glace à moins de 40 milles marins de l'île Banks.

Aperçu pour juillet

Après le 15 juillet

- De 7 à 8 dixièmes de glace dans la partie ouest.
- De 9 à 9+ dixièmes de glace dans la partie est, mais 1 à 3 dixièmes de glace à moins de 30 milles marins de l'île Banks.

Aperçu pour août

Après le 15 août

- De 7 à 8 dixièmes de glace dans la partie est.
- De 4 à 6 dixièmes de glace dans la partie ouest et à moins de 30 milles marins de l'île Banks.

Aperçu pour septembre

- Eau libre.
- De 4 à 6 dixièmes de glace dans la partie nord.
- Risque de zones de 9 à 9+ dixièmes de glace dans la partie est.

Océan Arctique, au nord de 75 °N

Conditions actuelles

De 9 à 9+ dixièmes de vieille glace.

Aperçu pour juillet

- De 9 à 9+ dixièmes de glace.

Aperçu pour août

- De 9 à 9+ dixièmes de glace dans la partie est.
- De 4 à 6 dixièmes de glace avec des zones de 7 à 8 dixièmes de glace dans la partie ouest.

Aperçu pour septembre

Du 1^{er} au 7 septembre

- De 7 à 9 dixièmes de glace.

Golfe Coronation

Conditions actuelles

Glace de première année consolidée.

Aperçu pour juillet

Du 9 au 15 juillet

- Fracture de la glace consolidée.

Du 16 au 22 juillet

- De 4 à 6 dixièmes de glace.

Après le 28 juillet

- Glace fondant complètement, puis eau libre.

Aperçu pour août

- Eau libre.

Aperçu pour septembre

- Libre de glace.

Golfe Queen Maud

Conditions actuelles

Principalement de la glace de première année consolidée, mais glace de première année consolidée avec jusqu'à 5 dixièmes de vieille glace dans la partie nord-est, juste au sud du détroit de Victoria et près du littoral sud.

Aperçu pour juillet

Du 17 au 23 juillet

- Fracture de la glace consolidée.

Du 25 au 31 juillet

- De 4 à 6 dixièmes de glace.

Aperçu pour août

Du 1^{er} au 7 août

- Eau libre.

- De 1 à 3 dixièmes de vieille glace dérivant jusque dans la partie nord-est.

Aperçu pour septembre

- Libre de glace.

Détroit de Victoria – détroit de Larsen

Conditions actuelles

Glace de première année consolidée avec une trace de vieille glace, mais glace de première année consolidée avec jusqu'à 5 dixièmes de vieille glace dans la partie nord-ouest et le long de la côte nord-ouest de l'île King William.

Aperçu pour juillet

Du 17 au 23 juillet

- Fracture de la glace consolidée.

Aperçu pour août

Du 1^{er} au 7 août

- De 9 à 9+ dixièmes de glace.

Du 21 au 27 août

- De 4 à 6 dixièmes de glace dans les parties nord et sud.
- Ailleurs, de 7 à 8 dixièmes de glace.

Après le 27 août

- De 1 à 3 dixièmes de glace dans les parties nord et sud.
- Ailleurs, de 4 à 6 dixièmes de glace avec des zones de 7 à 8 dixièmes de glace, principalement dans la partie ouest.

Aperçu pour septembre

- Eau libre, mais de 4 à 6 dixièmes de glace dans la partie ouest.

Détroit de Peel

Conditions actuelles

Glace de première année consolidée avec une trace de vieille glace.

Aperçu pour juillet

Du 13 au 19 juillet

- Fracture de la glace consolidée.

Aperçu pour août

Du 7 au 13 août

- De 4 à 6 dixièmes de glace avec des zones de 7 à 8 dixièmes de glace.
- Risque de zones de 7 à 8 dixièmes de glace dans la partie nord.

Du 21 au 27 août

- Eau libre avec des plaques de 1 à 3 dixièmes de glace.
- Risque de zones de 7 à 8 dixièmes de glace dans la partie nord.

Aperçu pour septembre

- Eau libre.
- Risque de zones de 7 à 8 dixièmes de glace dans la partie nord.

Détroit de M'Clintock

Conditions actuelles

Glace vieille et de première année consolidée.

Aperçu pour juillet

Après le 23 juillet

- Glace consolidée commençant à se fracturer.

Aperçu pour août

Du 1^{er} au 5 août

- Glace consolidée continuant à se fracturer.
- Ailleurs, de 9 à 9+ dixièmes de glace.

Du 10 au 16 août

- De 9 à 9+ dixièmes de glace, mais de 7 à 8 dixièmes de glace le long de la côte sud-ouest de l'île Prince of Wales.

Après le 27 août

- De 7 à 8 dixièmes de glace avec des zones de 9 à 9+ dixièmes de glace, mais de 1 à 3 dixièmes de glace le long de la côte sud-ouest de l'île Prince of Wales.

Aperçu pour septembre

- De 4 à 6 dixièmes de glace avec des zones de 7 à 8 dixièmes de glace, principalement dans les parties ouest et sud-ouest.

Détroit du Vicomte de Melville

Conditions actuelles

Glace de première année avec une trace de vieille glace, mais glace de première année consolidée avec jusqu'à 7 dixièmes de vieille glace dans les parties sud et est.

Aperçu pour juillet

Du 19 au 25 juillet

- Fracture de la glace consolidée.

Aperçu pour août

Après le 19 août

- De 9 à 9+ dixièmes de glace, mais de 4 à 6 dixièmes de glace dans la partie nord.

Aperçu pour septembre

Du 3 au 9 septembre

- De 7 à 8 dixièmes de glace.
- De 1 à 3 dixièmes de glace dans la partie nord.

Détroit de M'Clure

Conditions actuelles

Glace de première année consolidée avec une trace de vieille glace dans la partie nord.

Vieille glace consolidée dans la partie sud.

De 9 à 9+ dixièmes de glace vieille et de première année dans la partie à l'extrême ouest.

Aperçu pour juillet

Du 16 au 22 juillet

- Fracture de la glace consolidée.

Aperçu pour août

Du 12 au 18 août

- De 9 à 9+ dixièmes de glace.
- De 4 à 6 dixièmes de glace dans la partie nord-est.

Aperçu pour septembre

- De 4 à 6 dixièmes de glace avec des zones de 9 à 9+ dixièmes de glace.