

Eaux Intérieures - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
GRAND LAC DES ESCLAVES							
1671.7	Entrée de Taltson River	Sur un îlot, à l'entrée de la rivière. 61 27 05 112 45 00	Fl W 4s	18.9	5	Tour à claire-voie tripode, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 12.2	Réflecteur radar. Saisonnier. Carte:6341
1672	Récif de Grant Point – Bouée lumineuse EG3	Au large du récif, NE. de Grant Point. 61 30 48.0 112 53 12.0	Fl G 4s	Verte, marquée "EG3".	Saisonnier. Carte:6341 Éd. 07/17 (A17-020)
1673	Îles du Goulet	Au Sud de l'île. 61 34 30 113 23 45	Fl W 4s	11.6	5	Tour à claire-voie tripode, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 9.1	Réflecteur radar. Saisonnier. Carte:6341
1673.1	Stony Island	Rive Est de l'île. 61 26 32 113 24 50	Fl W 4s	18.3	5	Tour à claire-voie tripode, deux marques de jour rectangulaires rouges et blanches. 12.2	Saisonnier. Carte:6371
1680	Round Island	Côté Nord de l'île, dans la baie Resolution. 61 09 05 113 46 35	Fl W 4s	19.2	7	Tour à claire-voie tripode, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 15.2	Réflecteur radar. Saisonnier. Carte:6370 Éd. 07/16
1681	Egg Island	Sur l'île, dans la baie Resolution. 61 13 45 114 02 50	Fl W 3s	19.2	5	Tour à claire-voie tripode, marques de jour rectangulaires rouges et blanches. 12.2	Lum. 0.5 s; obs. 2.5 s. Réflecteur radar. Saisonnier. Carte:6370
1682	Extrémité Ouest de Burnt Island	Extrémité Ouest de l'île. 61 04 30 114 07 30	Fl W 6s	11.0	5	Tour à claire-voie tripode, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 9.1	Lum. 0.5 s; obs. 5.5 s. Réflecteur radar. Saisonnier. Carte:6370
1683	Île du Mort	Extrémité Ouest de l'île. 60 59 35 114 20 00	Fl W 3s	23.2	5	Tour à claire-voie tripode, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 12.2	Lum. 0.5 s; obs. 2.5 s. Réflecteur radar. Saisonnier. Carte:6371
1684	Sulphur Cove	Sur la pointe. 60 55 50 114 49 13	Fl W 4s	14.6	5	Tour à claire-voie tripode, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 12.2	Réflecteur radar. Saisonnier. Carte:6371
1685	Buffalo River	Côté NE. de l'embouchure de la rivière. 60 52 55 115 02 30	Fl W 6s	11.6	5	Tour à claire-voie tripode, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 9.1	Lum. 0.5 s; obs. 5.5 s. Réflecteur radar. Saisonnier. Carte:6371

Eaux Intérieures - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu			Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
GRAND LAC DES ESCLAVES									
1686	Mackenzie Rock – Bouée lumineuse HM2	Nord de l'entrée à Birch Creek. 60 52 16.2 115 22 12.0	Q	R	1s	Rouge, marquée "HM2".	Saisonnier. Carte:6370 Éd. 07/17 (A17-009)
1687	Hay River – alignement intérieur	Côté W. de l'entrée de la rivière. 60 51 38.7 115 44 06.0	F	R	13.4	15	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rouge avec bande verticale blanche. 9.1	En opération 24 h. Saisonnier.
1688		Sur le mur de l'édifice de Synchrolift. 183° 42' 140 m du feu antérieur.	F	R	25.0	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rouge avec bande verticale blanche.	En opération 24 h. Saisonnier. Carte:6371 Éd. 10/21 (A21-044) Éd. 03/23 (A21-043)
1689	Chenal Est de Hay River – Bouée lumineuse HR	NW. de l'entrée de la rivière. 60 53 12.5 115 43 49.9	Mo(A)	W	6s	Bandes verticales rouges et blanches, marquée "HR".	Saisonnier. Carte:6371
1690	Pointe de Roche	Extrémité Nord de la pointe, à l'Ouest de la pointe Hay River. 60 52 45 116 07 15	FI	W	6s	14.6	5	Tour à claire-voie tripode, marque de jour rouge, bande verticale blanche. 12.2	Lum. 0.5 s; obs. 5.5 s. Réflecteur radar. Saisonnier. Carte:6370
1691	Slave Point	Extrémité SE. de la pointe. 61 10 51.6 115 56 05.2	FI	W	4s	19.8	5	Tour à claire-voie tripode, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 18.3	Réflecteur radar. Saisonnier. Carte:6360
1692	Windy Bay – Bouée lumineuse B4	Abords de l'extrémité du haut- fond, à l'Ouest de l'île Cranberry Sud. 61 21 35.6 115 54 24.2	FI	R	4s	Rouge, marquée "B4".	Saisonnier. Carte:6359
1692.5	Slave Point – Bouée SADO lumineuse 45141	61 11 00 115 19 00	FI(5)	Y	20s	Jaune, marquée "45141".	Saisonnier. Carte:6370
1693	Windy Bay	SE. de la pointe Horncastle. 61 20 08.6 115 54 19.2	FI	W	3.5s	10.7	5	Tour à claire-voie tripode, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 9.1	Réflecteur radar. Saisonnier. Carte:6359
1694	Gooseberry Island	Sur l'île, SE. de l'île Cranberry Sud. 61 21 06.1 115 48 39.2	FI	W	6s	14.6	5	Tour à claire-voie tripode, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 12.2	Lum. 0.5 s; obs. 5.5 s. Réflecteur radar. Saisonnier. Carte:6359

Eaux Intérieures - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu			Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
GRAND LAC DES ESCLAVES									
1695	Black Spruce Island	Extrémité NE. de l'île, dans la baie Caribou. 61 31 28.6 115 40 23.2	Fl	G	4s	10.1	3	Tour à claire-voie tripode, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 9.1	Réflecteur radar. Saisonnier. Carte:6358
1695.5	Moraine Bay – Bouée lumineuse M2	Approches de la baie. 61 35 55.6 115 40 24.2	Fl	R	4s	Rouge, marquée "M2".	Saisonnier. Carte:6358
1695.7	Moraine Point	Rive Est de la pointe. 61 35 52.6 115 37 44.2	Fl	G	3s	4.6	3	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 6.0	Lum. 0.5 s; obs. 2.5 s. Saisonnier. Carte:6358
1700	Simpson Islands	Sur un îlot. 61 38 20 112 59 02	Fl	W	3s	15.2	5	Mât à claire-voie carré, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 12.2	Lum. 0.5 s; obs. 2.5 s. Réflecteur radar. Saisonnier. Carte:6341
1700.1	Simpson Islands – alignement	Entrée de l'usine de traitement du poisson. 61 41 00 112 54 30	F	W	8.8	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche, bande verticale rouge. 6.1	Saisonnier.
1700.2		045° 75m du feu antérieur.	F	W	12.2	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche, bande verticale rouge. 6.1	Saisonnier. Carte:6341
1701	Outpost Islands	Extrémité NW. de la plus grosse des îles. 61 42 45 113 31 15	Fl	W	4s	21.3	5	Tour à claire-voie tripode, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 9.1	Réflecteur radar. Saisonnier. Carte:6341
1702	Rochers Outer Whaleback	Entrée du bras Nord. 61 52 35 113 58 25	Fl	W	4s	18.6	5	Tour à claire-voie tripode, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 12.1	Réflecteur radar. Saisonnier. Carte:6370
1703	Rochers Inner Whaleback	Entrée du bras Nord. 61 55 10 113 43 45	Fl	R	4s	16.2	3	Tour à claire-voie tripode, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 9.1	Réflecteur radar. Saisonnier. Carte:6370
1703.5	North Arm – Bouée SADO lumineuse 45150	61 58 30 114 08 00	Fl(5)	Y	20s	Jaune, marquée "45150".	Saisonnier. Carte:6370
1704	Gros Cap	Entrée du chenal Devils. 61 59 30 113 33 10	Fl	W	3s	18.6	5	Tour à claire-voie tripode, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 9.1	Lum. 0.5 s; obs. 2.5 s. Saisonnier. Carte:6341

Eaux Intérieures - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
GRAND LAC DES ESCLAVES							
1704.5	Gros Cap – Bouée lumineuse NG	Entrée de Hearne Channel en face de Devils Channel. 61 58 44.4 113 46 22.2	Mo(A) W 6s	Bandes verticales rouges et blanches, marquée "NG".	Saisonnier. Carte:6370 Éd. 07/17 (A17-023)
1704.6	Gypsum Point	Au centre de la pointe, rive NE. 61 52 44.6 114 35 03.2	Fl W 3s	14.0	5	Tour à claire-voie tripode, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 12.2	Lum. 0.5 s; obs. 2.5 s. Réflecteur radar. Saisonnier. Carte:6355 Éd. 05/17
1705	Hardisty Island Racon - - (G) Bande X & S	Pointe SE. de l'île. 61 43 52.6 114 35 00.2	Fl W 4s	20.1	5	Tour à claire-voie tripode, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 18.3	Réflecteur radar. Saisonnier. Carte:6355
1706	Long Island	Sur une île aux abords de l'extrémité Ouest de l'île Long. 61 43 27.7 114 56 08.7	Fl W 6s	10.7	5	Tour à claire-voie tripode, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 12.2	Lum. 0.5 s; obs. 5.5 s. Réflecteur radar. Saisonnier. Carte:6356
1706.7	Pilot Islands – Bouée lumineuse de mi-chenal NP	Côté SE. des îles. 62 10 25.2 114 05 16.8	Mo(A) W 6s	Bandes verticales rouges et blanches, marquée "NP".	Saisonnier. Carte:6368 Éd. 07/17 (A17-011)
1707	Pilot Islands – alignement	Côté Nord de l'île Sud. 62 13 04 114 06 49.3	F W	16.8	5	Tour à claire-voie tripode, marque de jour rouge, bande verticale blanche. 12.2	Réflecteur radar. Saisonnier.
1708	Racon - - (C) Bande X & S	346° 457.2m du feu antérieur.	F W	26.5	11	Tour à claire-voie tripode, marque de jour rouge, bande verticale blanche. 18.3	Réflecteur radar. Saisonnier. Carte:6369
1709	East Mirage Islands – alignement	Sur l'île à l'entrée de la baie Yellowknife. 62 14 16.5 114 15 45.3	F W	11.3	11	Tour à claire-voie tripode, marque de jour rouge, bande verticale blanche. 9.1	Réflecteur radar. Saisonnier.
1710		308°30' 461.5m du feu antérieur.	F W	20.1	5	Tour à claire-voie tripode, marque de jour rouge, bande verticale blanche. 15.2	Visible sur l'alignement. Réflecteur radar. Saisonnier. Carte:6369
1711	Récif de Yellowknife Bay	Sur un récif dans la baie Yellowknife. 62 17 03 114 18 04.3	Fl R 4s	7.6	3	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour rectangulaire rouge et blanche, triangle rouge au centre. 6.1	Saisonnier. Carte:6369
1712	Inner Island	Dans la baie Yellowknife. 62 18 30 114 18 34.3	Fl W 4s	16.8	5	Tour à claire-voie tripode, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 9.1	Réflecteur radar. Saisonnier. Carte:6369

Eaux Intérieures - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
-----	-----	--	----------------------------	---	-------------------------	--	--

GRAND LAC DES ESCLAVES

1713.4	Yellowknife – alignement	Rive NE., au Nord de la pointe Beerwash. 62 28 38 114 18 31.3	F W	19.2	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rouge, bande verticale blanche. 4.6	Saisonnier.
1713.5		114° 182.9m du feu antérieur.	F W	23.2	5	Tour à claire-voie tripode, marque de jour rouge, bande verticale blanche. 9.1	Saisonnier. Carte:6369
1713.6	Yellowknife Back Bay – alignement	Sur une île, NE. de l'île Latham. 62 29 09 114 19 09.3	F W	12.5	5	Tour à claire-voie tripode, marque de jour rouge, bande verticale blanche. 9.1	Saisonnier.
1713.7		013° 105.1m du feu antérieur.	F W	15.8	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rouge, bande verticale blanche. 4.6	Saisonnier. Carte:6369
1714	McKinley Point	Extrémité Sud de la pointe. 62 05 00 112 25 55	Fl W 6s	30.8	5	Tour à claire-voie tripode, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 12.2	Lum. 0.5 s; obs. 5.5 s. Saisonnier. Carte:6341
1714.4	Preble Island	Extrémité NE. de l'île, chenal Hornby. 61 42 55 112 13 00	Fl W 4s	15.2	5	Tour à claire-voie tripode, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 12.2	Réfecteur radar. Saisonnier. Carte:6341
1714.6	Et-Then Island	Sur l'îlot le plus au Sud. 62 09 10 111 52 40	Fl W 4s	10.7	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche, bande verticale rouge. 3.0	Saisonnier. Carte:6341
1714.8	Union Island	Sur une île, au Nord de l'île Union. 61 58 48 111 55 24	Fl W 6s	18.3	5	Tour à claire-voie tripode, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 9.1	Lum. 0.5 s; obs. 5.5 s. Saisonnier. Carte:6341
1715	Pekangatui Point	Sur une île à l'Est de la pointe. 62 08 07 111 37 45	Fl W 4s	13.7	5	Tour à claire-voie tripode, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 9.1	Réfecteur radar. Saisonnier. Carte:6341
1716	Utsingi Point	Sur une île, SW. de la pointe. 62 20 50 111 41 15	Fl W 2s	19.8	5	Tour à claire-voie tripode, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 12.2	Lum. 0.5 s; obs. 1.5 s. Saisonnier. Carte:6341