

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

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caracté- ristiques du feu	Hau- teur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au- dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
LAC SUPÉRIEUR							
1082	Île Parisienne	Extrémité SW. de l'île. 46 38 42.9 84 43 26.5	FI W	10s	16.1	Tour hexagonale blanche, partie supérieure rouge. 16.6	Lum. 1 s; obs. 9 s. Saisonnier. Carte:14884(É.-U.)
1083	Goulais Bay	Sur la pointe. 46 41 46.3 84 31 22.9	FI W	4s	11.7 Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanche, triangle rouge au centre. 5.8	Saisonnier. Carte:2315
1084	Maple Island	Côté Ouest de l'île. 46 46 07.7 84 34 51.9	FI W	4s	9.5 Tour carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanche, triangle rouge au centre. 9.7.	Saisonnier. Carte:14962(É.-U.)
1087	Coppermine Point	Extrémité de la pointe. 46 59 02.8 84 47 14.7	FI W	4s	14.4	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 5.5	Saisonnier. Carte:2307
1088	Mamainse Harbour Racon - - (M) Bande X & S	Pointe Nord de la plus grosse des îles, aux abords de la pointe Mamainse. 47 02 15.1 84 47 11.5	F R	11.3 Tour cylindrique rouge et blanche, marque de jour triangulaire rouge et blanche. 9.1	Saisonnier. Carte:2315
1089	Montréal Point	Sur l'escarpement de la pointe, entrée de la rivière Montréal. 47 14 27.4 84 39 02.4	FI W	10s	39.3 Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 8.1	Lum.1 s; obs. 9 s Saisonnier. Carte:2307
1089.5	Sinclair Island	Côté SW. de l'île. 47 22 29.6 84 42 33.2	FI W	4s	16.2 Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 5.5	Saisonnier. Carte:2315
1090	Rowe Island	Extrémité NE. de l'île. 47 26 25 84 47 36	FI W	4s	8.5 Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanche, triangle rouge au centre. 6.5	Saisonnier. Carte:2307
1091	Gargantua	Sur le sommet de l'île Gargantua. 47 33 29.6 84 57 48.9	FI W	4s	24.0 Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 5.3	Saisonnier. Carte:2315

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

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caracté- ristiques du feu	Hau- teur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au- dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
LAC SUPÉRIEUR							
1092	Hursley Island	47 35 46 85 02 33	Fl W	4s	13.6 Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 5.5	Saisonnier. Carte:2307
1092.5	Entrée de Michipicoten River	47 55 59.6 84 51 06.8	Iso W	4s	5.7	Mât cylindrique.	Saisonnier. Carte:2315
1093	Michipicoten Harbour	Extrémité SE. de la pointe Perkwakwia. 47 56 32.9 84 54 26.7	Fl W	10s	26.8	Tour carrée. 12.7	Lum. 1 s; obs. 9 s. Saisonnier. Cornet - Son 3 s; sil. 3 s; son 3 s; sil. 51s. Le cornet est orienté à 210° Les navigateurs qui désirent que le cornet soit mis en marche peuvent l'activer en appuyant cinq fois sur le déclic du microphone radio dans une fenêtre de cinq (5) secondes sur la voie 19 - 156.95 VHF. Le cornet peut être activé avec une puissance d'énergie de un (1) watt à une distance de 3 milles marins. Le cornet demeurera activé pour une période de 30 minutes et peut être réactivé au besoin. Carte:2315
1094	Michipicoten Harbour - alignement	Sur la rive, au Nord de l'enracinement du quai. 47 57 41.9 84 54 04.3	F R	12.6 Mât.	Les feux sont en alignement pour conduire à la jetée Commerciale. Entretenu par Algoma Central Railway. Saisonnier.
1095		355°30' 86.5m du feu antérieur.	F R	27.1 Mât.	Les feux sont en alignement pour conduire à la jetée Commerciale. Entretenu par Algoma Central Railway. Saisonnier. Carte:2315
1096	Caribou Island	Sur un îlot, SW. de l'île. 47 20 23 85 49 32	Fl W	10s	36.9	9 Tour hexagonale blanche 35.1.	Lum. 1 s; obs. 9 s. Saisonnier. Carte:2310 Éd. 09/14(D14-010)
Île Michipicoten							
1097	Michipicoten Island	Extrémité NE. de l'île. 47 45 13.6 85 35 48.6	Fl W	10s	25.6	Tour hexagonale blanche. 24.3	Lum. 1 s; obs. 9 s. Saisonnier. Carte:2309

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

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caracté- ristiques du feu	Hau- teur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au- dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume	
LAC SUPÉRIEUR								
1098	Davieaux Island	Sommet de l'île, au Sud du havre Québec, Michipicoten. 47 41 40.9 85 48 40.6	FI W	20s	39.3	Tour hexagonale blanche.	Lum. 0.5 s; obs. 19.5 s. Saisonnier. Cornet - Son 3 s; sil.3 s; son 3 s; sil.51 s. Les navigateurs qui désirent que le cornet soit mis en marche peuvent l'activer en appuyant cinq fois sur le déclic du microphone radio dans une fenêtre de cinq (5) secondes sur la voie 19-156.95 VHF. Le cornet peut être activé avec une puissance d'énergie de un (1) watt à une distance de 3 milles marins. Le cornet demeurera activé pour une période de 30 minutes et peut être réactivé au besoin. Carte:2315	
1099	Québec Harbour - alignement	Rive Nord du havre. 47 43 00.5 85 47 54.3.	F R	6.4	Tour à claire-voie, marque de jour blanche, bande verticale orange.	Visible sur l'alignement. Saisonnier.
1100		000°51' 214m du feu antérieur.	F R	20.1	Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche, bande verticale orange.	Visible sur l'alignement. Saisonnier. Carte:2315
1101	Michipicoten Island, extrémité Ouest	Sur un îlot, SW. de l'anse Cotton. 47 43 07.1 85 57 21.7	FI W	4s	9.1	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 5.9	Saisonnier. Carte:2308
1102	Otter Island	Extrémité NW. de l'île. 48 06 42.2 86 04 00.1	FI W	10s	29.6	Tour hexagonale blanche. 6.3	Lum. 1 s; obs. 9 s. Saisonnier. Carte:2308
1106	Hawkins Island	Extrémité SW. de l'île. 48 43 10 86 25 54	FI W	4s	27.1	Tour à claire-voie, marque de jour lattée blanche. 12.8	Saisonnier. Carte:2306
1107	Skin Island	Coin SW. de l'île. 48 43 41.8 86 23 40.8	FI W	4s	13.4	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 4.9	Saisonnier. Carte:2306
1108	Slate Island - Bouée SADO lumineuse 45136	48 32 06 86 57 12	FI(5) Y	20s	Jaune, marquée "45136". Entretien par Environnement Canada. (Esp. d'hiver). Saisonnier. Carte:2303	

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

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caracté- ristiques du feu	Hau- teur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au- dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
LAC SUPÉRIEUR							
1110	Jackfish Bay	Extrémité SW. de l'île St. Patrick 48 47 18.4 86 58 55	FI W 4s	12.5		Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 5.3	Saisonnier. Carte:2305
1111	Slate Islands	Extrémité Sud de l'île Patterson. 48 37 16 86 59 45	FI(2) W 15s	68.3	9	Tour octogonale blanche. 10.5	Lum. 0.5 s; obs. 4.5 s; lum. 0.5 s; obs. 9.5 s; Saisonnier. Carte:2303
1111.1	Terrace Bay	48 46 08 87 07 14	FI W 4s	4.9	Mât cylindrique blanc. 4.8	Entretenu par la municipalité de Terrace Bay. Saisonnier. Carte:2303
1112	Rosspoint	Sur le quai. 48 50 00.9 87 31 11	F R	4.9	Mât cylindrique. 3.7	Saisonnier. Carte:2312
1113	Entrée de Rosspoint Harbour	Sur un îlot à l'entrée du havre. 48 49 30.2 87 31 23.7	FI W 4s	11.3	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 5.6	Saisonnier. Carte:2312
1114	Rosspoint Point	Sur la pointe. 48 49 29.9 87 32 51.9	FI W 4s	8.6	5	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 6.5	Saisonnier. Carte:2312 Éd. 02/11
Baie Nipigon							
1117	Battle Island	Extrémité Ouest de l'île. 48 45 06.4 87 33 26	FI(3) W 24s	36.0		Tour octogonale blanche. 13.1	Lum.; obs. 4 s; lum.; obs. 4 s; lum.; obs. 16 s. Saisonnier. Carte:2312
1120	Crichton Island	Extrémité SE. de l'île. 48 57 07.5 88 06 16.4	FI W 4s	8.1	5	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 4.9	Saisonnier. Carte:2312 Éd. 01/10(D09-049)
1121	Burnt Island	48 54 57.5 88 11 46.2	FI W 4s	19.0	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 6.1	Saisonnier. Carte:2312

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

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caracté- ristiques du feu	Hau- teur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au- dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
LAC SUPÉRIEUR							
1124	Nipigon Strait - alignement	48 41 56.4 88 06 03.5	F R	8.3 Mât cylindrique, marque de jour blanche, bande verticale orange. 6.3	Saisonnier.
1125		013°11' 83.2m du feu antérieur.	F R	10.4 Mât cylindrique marque de jour blanche, bande verticale orange. 6.3	Saisonnier.
							Carte:2312
1126	Lamb Island	Au centre de l'île. 48 36 12.4 88 08 34.5	FI W	5s	30.2	Tour. 13.6	Lum. pér. 5 s. Saisonnier.
							Carte:2312
1127	Shaganash	Extrémité Ouest de l'île No 10, à l'Ouest de l'île Shaganash. 48 26 10 88 28 50	FI W	4s	11.0	Tour blanche.	Saisonnier.
							Carte:2302
1128	Point Porphyry	Extrémité SW. de l'île, entrée de la baie Black. 48 20 24 88 38 54	FI W	10s	25.0	Tour à claire-voie blanche. 18.3	Lum. 1 s; obs. 9 s. Saisonnier.
							Carte:2301
1129	Trowbridge Island	Sommet de l'île. 48 17 34 88 52 22	FI W	5s	34.7	Tour octogonale blanche. 11.5	Lum. pér. 5 s. Saisonnier.
							Carte:2311
1130	Angus Island	Près de l'extrémité Nord de l'île. 48 14 09.5 89 00 23.5	FI W	10s	24.7	Tour à claire-voie. 15.9	Lum. 1 s; obs. 9 s. Saisonnier.
							Carte:2311
1131	Thunder Cape	Côté Ouest du cap. 48 18 07 88 56 19	FI W	4s	10.7	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 6.5	Saisonnier.
							Carte:2311
1132	Hare Island - Bouée lumineuse A2	À l'Ouest du cap Thunder. 48 17 54 88 59 12	FI R	4s Espar rouge, marquée "A2".	Saisonnier (En place à longueur d'année).
							Carte:2311
1133	Welcome Island	Extrémité NE. de l'île la plus à l'Est. 48 22 10 89 07 14	FI W	10s	9 Tour à claire-voie.	Lum. 1 s; obs. 9 s. Saisonnier.
							Carte:2314

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

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caracté- ristiques du feu	Hau- teur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au- dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
LAC SUPÉRIEUR							
Thunder Bay							
1135	Approches de Mission Channel - Bouée lumineuse AA4	48 21 14.5 89 10 33.9	Fl R	4s	Espar rouge, marquée "AA4".	(Espar d'hiver). Saisonnier. Carte:2314
1136	Entrée de Mission Channel	Sur le coin extérieur du brise-lames. 48 21 00.3 089 12 04	Fl G	4s	9.3	7 Tour cylindrique blanche, partie supérieure verte. 7.3	Saisonnier. Carte:2314 Éd. 05/16 (D15-003)
1137	Mission Channel - Bouée lumineuse A8	Côté Nord du chenal, à l'entrée. 48 21 05.2 89 12 01.2	Fl R	4s	Espar rouge, marquée "A8".	Saisonnier (En place à longueur d'année). Carte:2314
1138	Entrée de Mission River, brise-lames	Extrémité intérieure du brise-lames. 48 21 14 89 13 01	Fl G	4s	6.4	5 Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanche, carré vert au centre. 4.9	Lum. 0.5 s; obs. 3.5 s. Saisonnier. Carte:2314
1139	Mission Channel - alignement	Embouchure de la rivière Mission. 48 21 25 89 13 33	F R	11.3	Mât cylindrique, marque de jour blanche, bande verticale rouge. 9.1	Visible sur l'alignement. Saisonnier.
1140		289°05' 259.1m du feu antérieur.	F R	17.1 Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche, bande verticale rouge. 13.7	Saisonnier. Carte:2314
1141	Old Dumping Ground Shoal - Bouée lumineuse P2	NE. de l'île McKellar. 48 23 08.5 89 10 41.7	Fl R	4s	Espar rouge, marquée "P2".	Saisonnier (En place à longueur d'année). Carte:2314
1143.3	Entrée de Kaministiquia River - Bouée lumineuse D1	Côté Est de l'entrée de la rivière. 48 23 45.5 89 11 57.2	Fl G	4s	Espar verte, marquée "D1".	Saisonnier (En place à longueur d'année). Carte:2314
1144	Entrée de Kaministiquia River	Sur le brise-lames, côté Nord de l'entrée de la rivière. 48 23 53 89 12 00	Fl R	10s	6.7	Mât sur une structure.	Lum. 4 s; obs. 6 s. Éclairé par projecteurs. Saisonnier. Carte:2314
1144.1	Entrée du terminus de Kaministiquia River - Bouée lumineuse D7	48 23 35.5 89 12 39.2	Q G	1s	Espar verte, marquée "D7".	Saisonnier (En place à longueur d'année). Carte:2314

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

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caracté- ristiques du feu	Hau- teur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au- dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
LAC SUPÉRIEUR							
1144.3	Entrée de Kaministiquia River - Feu intérieur	Côté Nord du quai de l'ancien assenseur du quai. 48 23 37.3 89 12 54.5	FI R	5s	7.7	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 6.1	Lum. 1 s; obs. 4 s. Saisonnier. Carte:2314
1144.4	Entrée de Kaministiquia River - Feu Sud	48 23 32 89 12 50	F G	4.5 Mât.	Aide privée. À longueur d'année. Carte:2314
1145	Kaministiquia River	Rive Sud de la rivière. 48 21 43 89 15 22.4	Iso G	8s	12.9 Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 6.2	Saisonnier. Carte:2314
1146	Traverse de conduites d'eau principales de Kaministiquia River - Feu Nord	Côté Nord de la rivière. 48 21 47.9 89 15 31.7	Iso R	8s	10.1 Mât cylindrique. 6.3	Visible de 285° à 105° par le N. et l'E. Saisonnier. Carte:2314
1147	Traverse de conduites d'eau principales de Kaministiquia River - Feu Sud	Côté Sud de la rivière. 48 21 43.3 89 15 35.4	Iso G	8s	7.9 Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 6.2	Saisonnier. Carte:2314
1150	Entrée Sud de Thunder Bay - Feu Nord	Côté Nord de l'entrée Sud du port. 48 24 43.5 89 12 21	FI R	4s	9.4 Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanche, triangle rouge au centre. 6.1	Saisonnier. Carte:2314
1150.3	Entrée Sud de Thunder Bay - Feu Sud	Sur le brise-lames, côté Sud de l'entrée Sud. 48 24 38 89 12 18	FI G	5s	8.2	Mât sur édifice.	Lum. 1 s; obs. 4 s. Éclairé par projecteurs. Saisonnier. Carte:2314
1151	Entrée centrale de Thunder Bay - Feu Sud	Sur le brise-lames, côté Sud de l'entrée principale. 48 25 54 89 11 52	FI G	4s	7.0 Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanche, carré vert au centre. 6.1	Éclairé par projecteurs. Saisonnier. Carte:2314

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

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caracté- ristiques du feu	Hau- teur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au- dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
LAC SUPÉRIEUR							
1152	Thunder Bay - Feu principal	Extrémité du brise-lames, côté Nord de l'entrée centrale. 48 25 58 89 11 45	FI R	5s	14.9	16	Tour carrée blanche. 9.4 Cornet - Son 2 s; sil. 3 s; son 2 s; sil. 3 s; son 2 s; sil. 48 s. Les navigateurs qui désirent que le cornet soit mis en marche peuvent l'activer en appuyant cinq fois sur le dé clic du microphone radio dans une fenêtre de cinq (5) secondes sur la voie 19 - 156.95 VHF. Le cornet peut être activé avec une puissance d'énergie de un (1) watt à une distance de 3 milles marins. Le cornet demeurera activé pour une période de 30 minutes et peut être réactivé au besoin. Carte:2314
1153	Thunder Bay - Bouée lumineuse E3	À l'Ouest de l'entrée principale. 48 25 56 89 12 14.3	Q G	1s	Espar verte, marquée "E3". Saisonnier (En place à longueur d'année). Carte:2314
1156	Entrée Nord de Thunder Bay - Feu Sud	Près de l'extrémité Nord du brise-lames Sud. 48 26 38 89 10 38	FI G	4s	9.4		Mât sur maison. Éclairé par projecteurs. Feu de secours. Saisonnier. Carte:2314
1157	Entrée Nord de Thunder Bay - Feu Nord	Près de l'extrémité SW. du brise-lames Nord. 48 26 42 89 10 32	FI R	4s	8.5	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanche, triangle rouge au centre. Éclairé par projecteurs. Saisonnier. Carte:2314
1158	Pie Island	Sur une pointe de l'île. 48 13 46 89 10 26	FI W	4s	8.3	5	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 6.1 Saisonnier. Carte:2311
1159	Mink Point	Sur la pointe. 48 08 22 89 18 10	FI W	4s	9.1		Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. Saisonnier. Carte:2311
1160	Jarvis Rock	Côté Ouest du chenal Spar. 48 06 10 89 17 35	FI W	4s	12.2		Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. Saisonnier. Carte:2311

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

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

LAC SUPÉRIEUR

1161	Victoria Island	Extrémité de la pointe à l'extrémité NW. de l'île. 48 04 53 89 21 37	FI W 4s 18.0			Tour carrée, 2 marques de jour rectangulaire rouges et blanches.	Visible de 022° à 241° par l'E. et le S. Saisonnier.
------	-----------------	--	--------------	--	--	--	--

Carte:2311