

## Livre des feux, des bouées et des signaux de brume – Eaux intérieures

No. ---- No. intl	Nom ---- RACON	Emplacement ---- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu			Hauteur focale au- dessus de l'eau (m)	Portée nominale (NM)	Description ---- Hauteur de la structure au-dessus du sol (m)	Remarques ---- Signaux sonores ---- AIS
<b>LAC WINNIPEG</b>									
1563.1	Rivière Rouge, embouchure – Bouée lumineuse X20	Extrémité S. du lac. 50 23 41.5 096 48 31.5	FI	R	4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « X20 ».	Saisonnier.
1563.7	Rivière Rouge, embouchure – Bouée lumineuse X6	Extrémité S. du lac. 50 24 42.2 096 48 15.9	FI	R	4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « X6 ».	Saisonnier.
1563.8	Rivière Rouge, embouchure – Bouée lumineuse X7	Extrémité S. du lac. 50 24 42.1 096 48 13.9	FI	G	4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « X7 ».	Saisonnier.
1564	Rivière Rouge, embouchure – Bouée lumineuse X	50 25 10.1 096 48 07.6	Mo(A)	W	6s	.....	.....	Rouge-blanc, espar, marquée « X ».	Saisonnier.
1565	Winnipeg Beach, brise-lames	Extrémité du brise- lames. 50 30 21.1 096 57 48.4	FI	R	4s	10,3	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.	Saisonnier.
1565.5	<b>Winnipeg Beach – alignement intérieur antérieur, feu</b>	Entrée de Boundary Creek. 50 30 30.0 096 58 05.9	F	R	.....	5,6	<b>16</b>	Mât cylindrique, marque de jour blanche avec bande verticale orange. 3,3	Saisonnier. En opération 24 h.
1565.6	<b>Winnipeg Beach – alignement intérieur postérieur, feu</b>	50 30 34.2 096 58 00.6  320°00' 144.8 m du feu antérieur.	F	R	.....	8,9	<b>15</b>	Mât cylindrique, marque de jour blanche avec bande verticale orange. 6,4	Saisonnier.
1566	Winnipeg Beach – alignement antérieur, feu	Sur la rive. 50 30 22.0 096 58 03.0	F	G	.....	7,3	14	Mât cylindrique, marque de jour blanche avec bande verticale orange. 5,4	Saisonnier.
1567	Winnipeg Beach – alignement postérieur, feu	50 30 25.4 096 58 01.5  301°30' 89.0 m du feu antérieur.	F	W	.....	10,4	14	Mât cylindrique, marque de jour blanche avec bande verticale orange. 7,7	Saisonnier. En opération 24 h.
1567.8	Willow Point – Bouée lumineuse D16	Au S. de Gimli. 50 35 42.6 096 55 57.3	Q	R	1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « D16 ».	Saisonnier.
1568	Willow Point	Extrémité E. de la pointe. 50 35 52.1 096 56 29.2	FI	W	4s	9,0	5	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.	Saisonnier.
1569	Gimli	Extrémité du brise- lames. 50 37 44.9 096 58 51.1	FI	R	4s	7,7	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.	Saisonnier.
1570	Gimli Harbour	À l'extrémité du brise-lames. 50 37 45.5 096 58 54.7	FI	G	4s	2,7	.....	Mât cylindrique. 1,2	Aide privée. Saisonnier.

No. ---- No. intl	Nom ----- RACON	Emplacement ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale au- dessus de l'eau (m)	Portée nominale (NM)	Description ---- Hauteur de la structure au-dessus du sol (m)	Remarques ---- Signaux sonores ---- AIS
<b>LAC WINNIPEG</b>							
1570.5	Lac Winnipeg, bassin Sud - Bouée d'avertissement lumineuse Nord PRIV	Milieu du bassin S., NE. de Gimli. 50 44 32.4 096 50 00.0	FI Y 4s	.....	.....	Jaune, espar, marquée « DND ».	Saisonnier.
1571.5	Silver Harbour (Arnes, brise-lames)	Extrémité du brise- lames. 50 48 32.0 096 57 27.0	FI R 4s	7,3	5	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.	Saisonnier.
1572	Hnausa	Extrémité du quai. 50 54 38.0 096 58 43.0	FI R 4s	6,1	.....	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.	Saisonnier.
1573	Ironwood Point	Sur la pointe. 50 39 41.6 096 36 10.3	FI W 4s	8,3	5	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.	Saisonnier.
1573.3	Lac Winnipeg, bassin Sud – Bouée d'avertissement lumineuse Sud PRIV	Milieu du bassin S., E. de Gimli. 50 39 28.8 096 43 53.4	FI Y 4s	.....	.....	Jaune, espar, marquée « DND ».	Saisonnier.
1573.5	Balsam Bay, brise- lames	À l'extrémité du brise-lames. 50 28 23.6 096 35 01.3	FI G 4s	7,6	5	Mât, marque de jour rectangulaire blanc et rouge.	Saisonnier.
1574	Victoria Beach	Extrémité du quai. 50 41 39.8 096 33 35.0	FI G 4s	7,0	6	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire vert et blanc.	Saisonnier.
1574.1	Elk Island	Extrémité N. de l'île. 50 46 50.0 096 31 40.0	FI W 4s	18,7	6	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 5,1	Saisonnier.
1574.11	Devil Island	Côté E. de Traverse Bay, abords de Birch Point. 50 43 50.0 096 25 05.0	FI W 4s	10,0	6	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 5,2	Saisonnier.
1574.5	Winnipeg River – Bouée lumineuse T4	NW. de Robinson Rock. 50 39 02.1 096 22 34.0	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « T4 ».	Saisonnier.
1575	Pearson Reef – Bouée lumineuse D12	SE. du récif. 50 57 38.8 096 41 48.1	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « D12 ».	Saisonnier.
1575.01	Lake Winnipeg South Bassin – Bouée SADO lumineuse 45140	W. de Elk Island.	FI(5) Y 20s	.....	.....	Jaune, SADO, marquée « 45140 ».	Saisonnier.
1575.5	Hnausa Reef – Bouée lumineuse DD2	50 56 31.9 096 46 31.7	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « DD2 ».	Saisonnier.

## Livre des feux, des bouées et des signaux de brume – Eaux intérieures

No. ---- No. intl	Nom ---- RACON	Emplacement ---- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu			Hauteur focale au- dessus de l'eau (m)	Portée nominale (NM)	Description ---- Hauteur de la structure au-dessus du sol (m)	Remarques ---- Signaux sonores ---- AIS
<b>LAC WINNIPEG</b>									
1576.5	Icelandic River – Feu à secteurs	Entrée de Icelandic River. 51 01 55.9 096 58 48.0	Q	R W G	1s	225,7	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.	Saisonnier. En opération 24 h. <b>Q R</b> 1s 283,75°-284,25°; <b>F W</b> 284,25°-284,75°; <b>Q G</b> 1s 284,75°-285,25°.
1579.1	Hecla Island	Extrémité S. de l'île. 51 00 23.0 096 45 10.0	FI	W	4s	5,5	7	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.	Saisonnier.
1579.5	<i>Observation Point – Bouée lumineuse DH1</i>	<i>NW. de la pointe. 51 04 58.7 096 30 37.5</i>	FI	G	4s	.....	.....	<i>Verte, espar, marquée « DH1 ».</i>	<i>Saisonnier.</i>
1580	Hecla, brise-lames	Près de l'extrémité du brise-lames. 51 07 59.9 096 39 47.2	FI	G	4s	7,4	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour vert et blanc.	Saisonnier.
1581	Red Rock Island	Sur l'île à l'embouchure de Manigotagan River. 51 08 02.0 096 23 21.0	FI	W	4s	7,6	6	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.	Saisonnier.
1582	Clements Point	Extrémité W. de la pointe. 51 09 23.0 096 24 33.0	FI	W	4s	10,9	6	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 6,6	Saisonnier.
1582.5	<i>Black Island – Bouée lumineuse D9</i>	<i>Abords de l'extrémité SW. de l'île. 51 09 56.5 096 36 17.4</i>	FI	G	4s	.....	.....	<i>Verte, espar, marquée « D9 ».</i>	<i>Saisonnier.</i>
1583	Gull Harbour	Extrémité NE. de Hecla Island.	FI	W	5s	27,4	7	Tour à claire-voie rouge, partie supérieure blanche.	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
1583.1	Gull Harbour, quai	Extrémité du quai.	FI	R	4s	7,0	8	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 6,1	Saisonnier.
1583.5	Deer Island	Extrémité SW. de l'île. 51 15 39.0 096 37 03.0	FI	W	4s	7,6	6	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 6,9	Saisonnier.
1584	Grindstone Point	51 20 45.0 096 36 17.9	FI	W	4s	15,2	7	Tour à claire-voie.	Saisonnier.
1585	Loon Straits, chenal d'entrée – alignement antérieur, feu	Sur un rocher. 51 31 54.0 096 35 48.9	F	W	.....	4,6	6	Mât cylindrique, marque de jour blanche avec bande verticale orange. 4,6	Saisonnier. En opération 24 h.
1586	<b>Loon Straits, chenal d'entrée – alignement postérieur, feu</b>	51 31 55.0 096 35 41.9 075°00' 137.2 m du feu antérieur.	F	W	.....	9,1	17	Mât cylindrique, marque de jour blanche avec bande verticale orange. 7,0	Saisonnier.

No. ---- No. intl	Nom ---- RACON	Emplacement ---- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale au- dessus de l'eau (m)	Portée nominale (NM)	Description ---- Hauteur de la structure au-dessus du sol (m)	Remarques ---- Signaux sonores ---- AIS
<b>LAC WINNIPEG</b>							
1586.5	Monkman Island – Bouée lumineuse D7	Au large du récif. 51 34 05.6 096 39 44.7	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « D7 ».	Saisonnier.
1586.7	Calders, quai	Extrémité du quai. 51 34 22.0 096 43 54.9	FI G 4s	6,4	6	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 6,1	Saisonnier. En opération 24 h.
1587	Bullhead	Entrée S. de The Narrows. 51 36 14.0 096 43 39.1	FI W 4s	7,6	7	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanc avec triangle rouge au centre. 6,7	Saisonnier.
1588	Pine Dock	Extrémité du quai. 51 38 24.0 096 48 09.1	FI R 4s	10,7	6	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 4,8	Saisonnier. En opération 24 h.
1589.1	Matheson Island Landing, feu du brise- lames Nord	51 43 21.8 096 54 57.2	FI G 4s	6,6	2	Mât.	Saisonnier.
1589.2	Matheson Island Landing, feu du brise- lames Sud	51 43 20.5 096 54 57.7	FI R 4s	6,6	2	Mât.	Saisonnier.
1590	West Doghead Point	Côté W. de The Narrows. 51 44 18.0 096 50 13.1	FI W 4s	8,5	.....	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 6,1	Saisonnier.
1591	Matheson Island	Sur le brise-lames. 51 44 29.1 096 55 13.2	FI G 4s	7,5	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour vert et blanc.	Saisonnier.
1591.1	Matheson Island, port – Bouée lumineuse D4	Côté SW. du port. 51 44 30.0 096 55 11.4	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « D4 ».	Saisonnier.
1592	Black Bear Island	Extrémité E. de l'île. 51 46 53.8 096 53 00.3	Q R 1s	14,1	7	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc avec triangle rouge au centre. 7,1	Saisonnier.
1593	<b>Bloodvein River, entrée de – alignement antérieur, feu</b>	Embouchure de la rivière. 51 47 21.5 096 43 37.9	F G	.....	9,0	<b>15</b> Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale rouge.	Saisonnier. Feu secondaire : FI W 4s.
1593.2	Bloodvein River, entrée de – alignement postérieur, feu	51 00 00.0 096 00 00.0 109°27' 756.4 m du feu antérieur.	F G	.....	11,0	..... Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 6,4	Saisonnier.
1594	Fisher River	Entrée de la rivière. 51 26 17.9 097 17 17.2	FI W 4s	6,3	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.	Saisonnier. En opération 24 h.

Livre des feux, des bouées et des signaux de brume – Eaux intérieures

No. ---- No. intl	Nom ---- RACON	Emplacement ---- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale au- dessus de l'eau (m)	Portée nominale (NM)	Description ---- Hauteur de la structure au-dessus du sol (m)	Remarques ---- Signaux sonores ---- AIS
<b>LAC WINNIPEG</b>							
1594.1	Fisher River – Bouée lumineuse DK3	Entrée de la rivière. 51 26 31.5 097 16 51.4	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « DK3 ».	Saisonnier.
1595	Rabbit Point	Entrée du havre. 51 51 33.2 096 52 27.5	FI W 4s	9,8	5	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.	Saisonnier.
1596	Little Tamarack Island	Coin NE. de l'île. 51 51 42.0 097 02 40.2	FI W 4s	9,1	6	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.  5,1	Saisonnier.
1597	Dowling Reef – Bouée lumineuse DM2	SE. du récif. 51 59 42.0 097 05 42.7	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « DM2 ».	Saisonnier.
1597.01	Lake Winnipeg Narrows – Bouée SADO lumineuse 45145	Près de Little Tamarack Island.	FI(5) Y 20s	.....	.....	Jaune, SADO, marquée « 45145 ».	Saisonnier.
1597.3	<b>Catfish Creek – alignement 1 antérieur, feu</b>	52 07 54.0 097 00 48.2	F W	.....	8,6	17 Mât cylindrique, marque de jour blanche avec bande verticale orange.	Saisonnier. En opération 24 h.
1597.4	<b>Catfish Creek – alignement 1 postérieur, feu</b>	52 08 01.8 097 00 40.0  033°00' 285.0 m du feu antérieur.	F W	.....	13,3	17 Tour à claire-voie, marque de jour blanche avec bande verticale orange.	Saisonnier. En opération 24 h.
1597.5	Catfish Creek – Bouée lumineuse D1	52 05 29.5 097 03 23.5	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « D1 ».	Saisonnier.
1597.6	Catfish Creek – alignement 2 antérieur, feu	52 07 57.0 097 01 12.2	F G	.....	6,0	..... Mât cylindrique, marque de jour blanche avec bande verticale orange.	Saisonnier. En opération 24 h.
1597.7	Catfish Creek – alignement 2 postérieur, feu	52 07 59.6 097 01 12.4  356°00' 81.0 m du feu antérieur.	F G	.....	8,5	..... Mât cylindrique, marque de jour blanche avec bande verticale orange.	Saisonnier. En opération 24 h.
1597.8	Catfish Creek – alignement 3 antérieur, feu	52 07 56.0 097 01 03.2	F R	.....	5,9	..... Mât cylindrique, marque de jour blanche avec bande verticale orange.  5,0	Saisonnier. En opération 24 h.
1597.9	<b>Catfish Creek – alignement 3 postérieur, feu</b>	52 07 59.2 097 01 01.7  016°00' 103.0 m du feu antérieur.	F R	.....	7,1	16 Mât cylindrique, marque de jour blanche avec bande verticale orange.	Saisonnier. En opération 24 h.
1598	Crowduck Reef – Bouée lumineuse DM4	NE. de Stoney Point. 52 01 52.8 097 16 44.4	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « DM4 ».	Saisonnier.

No. ---- No. intl	Nom ---- RACON	Emplacement ---- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale au- dessus de l'eau (m)	Portée nominale (NM)	Description ---- Hauteur de la structure au-dessus du sol (m)	Remarques ---- Signaux sonores ---- AIS
<b>LAC WINNIPEG</b>							
1598.2	<b>Willow Point – alignement antérieur, feu</b>	52 02 54.0 097 21 39.2	F W .....	10,6	17	Mât cylindrique, marque de jour blanche avec bande verticale orange.	Saisonnier. En opération 24 h.
1598.3	<b>Willow Point – alignement postérieur, feu</b>	52 02 54.7 097 21 42.6  288°00' 68.4 m du feu antérieur.	F W .....	16,5	17	Tour à claire-voie, marque de jour blanche avec bande verticale orange.	Saisonnier. En opération 24 h. Feu secondaire : FI W 4s.
1598.5	McBeth Point – alignement antérieur, feu	Rive W. 52 07 36.0 097 29 55.2	F W .....	7,6	14	Mât cylindrique, marque de jour blanche avec bande verticale orange. 5,1	Saisonnier.
1598.6	McBeth Point – alignement postérieur, feu	52 07 38.3 097 30 00.5  305°00' 121.9 m du feu antérieur.	F W .....	11,6	14	Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale orange. 9,7	Saisonnier.
1599	McBeth Point	Extrémité N. de la pointe. 52 07 54.0 097 29 25.2	FI W 4s	11,6	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.	Saisonnier.
1599.5	<i>Pigeon Point – Bouée lumineuse C59</i>	<i>Au large du récif. 52 15 29.0 097 10 55.1</i>	<i>FI G 4s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Verte, espar, marquée « C59 ».</i>	<i>Saisonnier.</i>
1600	Cox Reef	Sur le récif, à l'E. de Berens Island.	FI W 4s	15,2	7	Tour à claire-voie, marque de jour blanche faisant face au S., rouge et blanc faisant face à l'E.	Saisonnier.
1601	Pelican Island	Extrémité N. de l'île. 52 20 13.0 097 25 19.2	FI W 4s	.....	6	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.	Saisonnier.
1602	Berens Island	Extrémité NE. de l'île.	FI W 4s	14,0	7	Tour à claire-voie. 13,3	Saisonnier.
1603	Barrel Rock	Sur un rocher à l'embouchure de Berens River.	Q W 1s	7,0	6	Mât cylindrique, marque de jour blanche avec bande verticale orange.	Saisonnier.
1603.5	<i>Berens River, entrée – Bouée lumineuse CK</i>	<i>Abords de Kemp Rock. 52 23 00.6 097 06 59.4</i>	<i>Mo(A) W 6s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Rouge-blanc, espar, marquée « CK ».</i>	<i>Saisonnier.</i>
1604	Berens River, côté Sud – alignement antérieur, feu	Sur un haut-fond, à l'W. de Sheep Island.	F W .....	4,6	14	Mât cylindrique, marque de jour blanche avec bande verticale orange. 5,2	Saisonnier.
1605	Berens River, côté Sud – alignement postérieur, feu	127°00' 3940.0 m du feu antérieur.	F W .....	15,4	.....	Tour à claire-voie, marque de jour blanche avec bande verticale orange. 14,3	Saisonnier.

## Livre des feux, des bouées et des signaux de brume – Eaux intérieures

No. ---- No. intl	Nom ---- RACON	Emplacement ---- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu			Hauteur focale au- dessus de l'eau (m)	Portée nominale (NM)	Description ---- Hauteur de la structure au-dessus du sol (m)	Remarques ---- Signaux sonores ---- AIS
<b>LAC WINNIPEG</b>									
1606	Berens River, côté Nord – alignement antérieur, feu	Sur un îlot, au N. de Sigurdsson Island.	F	G	.....	5,5	.....	Mât cylindrique, marque de jour blanche avec bande verticale orange. 5,2	Saisonnier.
1607	Berens River, côté Nord – alignement postérieur, feu	109°00' 1585.0 m du feu antérieur.	F	G	.....	9,4	.....	Mât cylindrique, marque de jour blanche avec bande verticale orange. 7,9	Saisonnier.
1608	George Island	Extrémité E. de l'île.	FI	W	5s	20,1	9	Tour à claire-voie rectangulaire rouge. 15,5	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 4 s. Visible de tous les points d'approche, sauf en ligne avec les îles et les hauts-fonds qui s'étendent au NW. de l'île George.
1609	George Island – alignement antérieur, feu	Côté SE. de George Island.	F	W	.....	7,3	.....	Mât cylindrique, marque de jour blanche avec bande verticale orange.	Saisonnier.
1610	George Island – alignement postérieur, feu	357°00' 36.6 m du feu antérieur.	F	W	.....	7,6	.....	Mât cylindrique, marque de jour blanche, bande verticale orange.	Saisonnier.
1611	Poplar Point Reef	Sur le récif, côté E. du lac. 53 00 07.8 097 39 02.3	FI	W	4s	7,4	.....	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.	Saisonnier. En opération 24 h. Réflecteur radar.
1611.2	<b>Poplar River – alignement antérieur, feu</b>		F	W	.....	7,5	<b>17</b>	Mât cylindrique, marque de jour blanche avec bande verticale orange. 6,0	Saisonnier. Feu secondaire : Q G 1s.
1611.3	<b>Poplar River – alignement postérieur, feu</b>	105°30' 5510.0 m du feu antérieur.	F	W	.....	9,2	<b>17</b>	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.	Saisonnier.
1611.5	<i>Poplar River, entrée – Bouée lumineuse CJ3</i>	53 02 22.1 097 32 27.7	FI	G	4s	.....	.....	<i>Verte, espar, marquée « CJ3 ».</i>	<i>Saisonnier.</i>
1612	Little Sandy Island	Au centre de l'île NW. de Sandy Islands.	FI	W	4s	27,1	7	Tour à claire-voie.	Saisonnier.
1613	Long Point	Extrémité de la pointe.	FI	W	4s	17,1	7	Tour à claire-voie, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.	Saisonnier.
1613.5	<i>Sturgeon Skin Shoal – Bouée lumineuse CS3</i>	<i>N. de Long Point. 53 08 36.0 098 50 00.1</i>	FI	G	4s	.....	.....	<i>Verte, espar, marquée « CS3 ».</i>	<i>Saisonnier.</i>
1615	Scots Point	Côté NW. du lac.	FI	W	4s	17,1	7	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.	Saisonnier.
1616.5	Eating Point	Sur la pointe.	FI	W	4s	8,5	.....	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.	Saisonnier.

## Livre des feux, des bouées et des signaux de brume – Eaux intérieures

No. ---- No. intl	Nom ---- RACON	Emplacement ---- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale au- dessus de l'eau (m)	Portée nominale (NM)	Description ---- Hauteur de la structure au-dessus du sol (m)	Remarques ---- Signaux sonores ---- AIS
<b>LAC WINNIPEG</b>							
1617	Horse Island Harbour	Extrémité S. du brise-lames.	FI W 4s	6,9	6	Mât cylindrique blanc, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.	Saisonnier.
1617.2	Horse Island extrémité Nord	Extrémité N. de l'île.	FI W 4s	7,9	.....	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.	Saisonnier.
1619.01	Lake Winnipeg North – Bouée SADO lumineuse 45144	N. de Long Point.	Fl(5) Y 20s	.....	.....	Jaune, SADO, marquée « 45144 ».	Saisonnier.
1619.3	Spider Islands		FI W 4s	7,4	.....	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.	Saisonnier.
1619.7	<b>Purvis Island – alignement antérieur, feu</b>	Entrée du Fleuve Nelson. 53 42 21.8 097 51 22.0	F G .....	9,9	<b>15</b>	Mât cylindrique, marque de jour blanche avec bande verticale orange. 5,1	Saisonnier.
1619.8	<b>Purvis Island – alignement postérieur, feu</b>	53 42 26.2 097 51 18.4  026°00' 150.0 m du feu antérieur.	F G .....	12,4	<b>15</b>	Mât cylindrique, marque de jour blanche avec bande verticale orange. 6,4	Saisonnier.
1620	Warren Landing – alignement aval antérieur, feu	Extrémité SW. de Purvis Island, tête de Nelson River. 53 42 01.5 097 50 58.0	F W .....	13,0	14	Tour carrée blanche avec bande verticale noire.	Saisonnier.
1621	Warren Landing – alignement aval postérieur, feu	53 42 22.5 097 50 34.5  033°30' 780.0 m du feu antérieur.	F W .....	17,0	.....	Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 13,8	Saisonnier.
1621.5	Warren Landing, quai	Extrémité S. du quai. 53 41 50.0 097 52 09.0	FI R 4s	8,8	6	Mât cylindrique.	Saisonnier.
1622	Warren Landing – alignement amont antérieur, feu	Côté W. de l'entrée de Nelson River. 53 41 40.0 097 52 12.0	F W .....	9,0	.....	Tour carrée blanche avec bande verticale orange. 5,9	Saisonnier.
1623	Warren Landing – alignement amont postérieur, feu	53 41 47.7 097 52 11.2  003°30' 240.0 m du feu antérieur.	F W .....	15,0	.....	Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale orange. 14,0	Saisonnier.
1623.5	Warren Landing – Bouée lumineuse C35	À l'entrée de Warren Landing. 53 37 010.0 097 56 17.4	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « C35 ».	Saisonnier.

Livre des feux, des bouées et des signaux de brume – Eaux intérieures

No. ---- No. intl	Nom ---- RACON	Emplacement ---- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale au- dessus de l'eau (m)	Portée nominale (NM)	Description ---- Hauteur de la structure au-dessus du sol (m)	Remarques ---- Signaux sonores ---- AIS
-------------------------	----------------------	--	----------------------------	---	----------------------------	---	---

LAC WINNIPEG

1624.4	Playgreen Lake – Bouée lumineuse P9	Entrée de Jack River. 53 53 32.8 097 58 42.8	Fl G 4s .....	.....	.....	Verte, espar, marquée « P9 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1624.5	Playgreen Lake – Bouée lumineuse P11	NW. de Birch Island. 53 53 12.3 097 58 47.9	Q G 1s .....	.....	.....	Verte, espar, marquée « P11 ».	Saisonnier.
1624.7	Playgreen Lake – Bouée lumineuse P16	SW. de Birch Islands. 53 52 09.8 097 58 57.9	Fl R 4s .....	.....	.....	Rouge, espar, marquée « P16 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1625	Big Mossy Point	Sur Two Mile Channel, NW. de Big Mossy Point. 53 45 09.6 098 04 28.0	Fl W 4s	26,0	7	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.	Saisonnier.