

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>NORTH CHANNEL - LAC HURON</b>								
983	Campbell Rock – Bouée lumineuse J12	Côté W. de la roche, NE. de Cape Smith. 45 49 36.7 081 33 22.8	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « J12 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).	
984	Cape Smith	Sur la rive. 45 47 03.9 081 34 40.4	FI W 4s	7,0	5	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 6,1	Saisonnier (en place à longueur d'année).	
985	Burnt Island Bank – Bouée lumineuse J13	À l'E. du banc. 45 54 17.2 081 35 21.3	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « J13 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).	
987	Badgeley Island	Pointe SE. de l'île. 45 55 42.5 081 36 07.5	FI W 4s	12,9	7	Tour cylindrique blanche avec partie supérieure rouge. 9,2	Saisonnier (en place à longueur d'année).	
988	Centre Island Bank – Bouée lumineuse J16	Au S. de Centre Island. 45 55 09.9 081 39 20.7	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « J16 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).	
989	Creak Island Shoal	Sur le haut-fond, SW. de l'île. 45 56 35.0 081 41 43.3	FI W 4s	7,9	5	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanc avec triangle rouge au centre. 7,4	Saisonnier (en place à longueur d'année).	
989.3	Caroline Rocks – Bouée lumineuse EE6	À l'W. des rochers. 46 00 08.8 081 43 13.3	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « EE6 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).	
989.4	Duncan City Rock – Bouée lumineuse EE5	À l'E. du rocher. 46 00 14.0 081 43 26.6	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « EE5 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).	
989.5	McGregor Point – alignement antérieur, feu	Entrée de la baie. 46 01 12.5 081 44 39.5	F R	.....	6,4	.....	Mât, marque de jour rouge avec bande verticale jaune. 3,8	Aide privée. Saisonnier.
989.6	McGregor Point – alignement postérieur, feu	46 01 14.8 081 44 42.6  317°18' 96.3 m du feu antérieur.	F R	.....	14,4	.....	Sur un silo, marque de jour rouge avec bande verticale jaune au centre.	Aide privée. Saisonnier.
990	Heywood Island	Sur Wharton Point. 45 55 30.2 081 47 14.7	FI W 4s	8,2	5	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 6,1	Saisonnier (en place à longueur d'année).	
991	Manitowaning	Sur la colline du village, Manitoulin Island. 45 44 41.4 081 48 18.5	F G	.....	24,4	11	Tour blanche. 10,4	Saisonnier (en place à longueur d'année). En opération 24 h.
992	Sheguiandah	Extrémité du quai. 45 53 42.6 081 54 45.6	FI W 4s	7,0	6	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 6,1	Saisonnier (en place à longueur d'année).	

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>NORTH CHANNEL - LAC HURON</b>							
994	Strawberry Island – Bouée lumineuse J17	Abords de Langevin Rock. 45 56 42.0 081 49 01.9	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « J17 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
996	Strawberry Island	Sur la pointe la plus au N. 45 58 24.6 081 51 15.2	FI W 4s	14,6	4	Tour blanche avec partie supérieure rouge. 12,3	Saisonnier (en place à longueur d'année).
997	<b>Gibbons Point – alignement antérieur, feu</b>	Au S. de la pointe. 45 58 04.1 081 54 23.8	F G	.....	9,1	<b>16</b> Mât cylindrique, marque de jour blanche avec bande verticale orange. 5,2	Saisonnier (en place à longueur d'année). En opération 24 h.
998	<b>Gibbons Point – alignement postérieur, feu</b>	45 58 03.4 081 54 28.4  259°09' 100.7 m du feu antérieur.	F G	.....	15,2	<b>16</b> Mât cylindrique, marque de jour blanche avec bande verticale orange. 6,5	Saisonnier (en place à longueur d'année). En opération 24 h.
999	Long Point – Bouée lumineuse J24	Au N. de la pointe. 45 58 12.6 081 53 34.9	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « J24 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1000	Gibbons Point – Bouée lumineuse de virage J31	NW. de la pointe. 45 58 40.1 081 54 17.8	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « J31 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1001	<b>Goat Island – alignement antérieur, feu</b>	Côté S. de l'île, à l'E. de Mallard Cove. 45 58 51.3 081 54 24.1	F R	.....	7,3	<b>16</b> Mât cylindrique, marque de jour blanche avec bande verticale orange. 6,2	Saisonnier (en place à longueur d'année). En opération 24 h.
1002	<b>Goat Island – alignement postérieur, feu</b>	45 58 57.5 081 54 31.9  319°00' 253.3 m du feu antérieur.	F R	.....	11,4	<b>16</b> Mât cylindrique, marque de jour blanche avec bande verticale orange. 7,9	Saisonnier (en place à longueur d'année). En opération 24 h.
1003	Little Current, pont tournant	Entre Goat Island et Manitoulin Island, à l'E. de Little Current. 45 58 48.9 081 54 50.5	F R W G	.....	.....	.....	Aide privée. Saisonnier (en place à longueur d'année). (Privé - Chemin de fer).
1005	Magazine Point – Bouée lumineuse J44	45 58 57.5 081 55 30.2	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « J44 ».	Saisonnier. (Espar d'hiver.)
1007	Picnic Island – Bouée lumineuse J56	Au N. de l'île. 45 59 33.5 081 56 44.6	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « J56 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1008	Picnic Island	Côté NW. de l'île. 45 59 28.2 081 56 51.7	FI G 4s	9,0	5	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanc avec carré vert au centre. 6,9	Saisonnier (en place à longueur d'année).

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>NORTH CHANNEL - LAC HURON</b>							
1009	Narrow Island	Côté NW. de l'île. 45 59 27.6 081 58 42.4	FI W 4s	14,7	4	Tour à claire-voie, marque de jour lattée rouge et blanc.  10,3	Saisonnier.
1009.5	Whitefish River	Sur un îlot à l'entrée de la rivière. 46 06 28.1 081 44 01.0	FI W 4s	6,1	5	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanc avec carré vert au centre.  3,9	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1010	James Foote Patch – Bouée lumineuse J66	Bordure SW. de la sèche. 45 58 55.3 082 05 00.7	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « J66 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1012	Cartwright Point	Extrémité NE. de la pointe. 46 03 01.0 082 12 25.9	FI W 4s	9,4	4	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.  7,5	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1013	Little Detroit	Pointe NE. de Aird Island. 46 08 57.1 082 22 32.0	FI W 4s	13,8	5	Mât cylindrique, marque de jour trapézoïdale blanche avec bande verticale rouge.  6,6	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1013.3	Spanish River – Bouée lumineuse UV2	À l'entrée de la rivière. 46 10 50.6 082 22 28.2	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « UV2 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1014	Robertson Rock – Bouée lumineuse J72	Abords de la roche. 46 03 27.2 082 13 28.6	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « J72 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1015	Clapperton Island	Pointe N. de l'île. 46 03 17.1 082 14 14.7	FI W 4s	15,2	4	Tour à claire-voie carrée, marques de jour lattées blanches.  10,5	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1015.5	Middle Bank – Bouée lumineuse JD14	Au SW. du banc. 45 59 42.1 082 19 02.7	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « JD14 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1017	Meredith Rock	Au S. de Clapperton Island. 45 58 57.3 082 14 24.9	FI R 4s	6,7	5	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanc avec triangle rouge au centre.  6,1	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1018	Gooseberry Island	Pointe NE. de l'île, côté E. de l'entrée de Mudge Bay. 45 57 02.8 082 13 58.4	FI W 4s	9,1	5	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.  7,2	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1019	Kagawong	À l'W. du quai. 45 54 35.4 082 15 37.4	F R .....	13,4	11	Tour blanche avec partie supérieure rouge. 9,4	Saisonnier (en place à longueur d'année). En opération 24 h.

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
-------------------------	----------------------	--	----------------------------	---	----------------------------	---	---

## NORTH CHANNEL - LAC HURON

1020	Boyd Island	Sur l'île. 46 07 28.6 082 20 13.1	FI W 4s	14,8	4	Tour à claire-voie, 3 marques de jour à bandes horizontales rouges et blanches sur le côté Sud- Ouest de la tour. 10,4	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1021	Innes Island – Bouée lumineuse J74	Au S. de l'île. 46 02 07.1 082 21 10.7	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « J74 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1022	Gore Bay – Bouée lumineuse JE2	Au large du brise- lames. 45 55 17.3 082 27 27.4	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « JE2 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1023	Gore Bay	Sur Janet Head. 45 56 45.0 082 28 48.6	Oc W 5s	15,0	7	Tour carrée blanche avec partie supérieure rouge. 10,6	Saisonnier (en place à longueur d'année). Éclat 3 s; éclipse 2 s.
1025.7	North Channel – Bouée SADO lumineuse 45154	Chenal North, extrémité E. 46 03 00.0 082 38 12.0	FI(5) Y 20s	.....	.....	Jaune, SADO, marquée « 45154 ».	Saisonnier.
1026	Cape Robert	Près de l'extrémité N. du cap. 45 59 48.0 082 48 37.0	FI W 4s	16,2	4	Tour à claire-voie, marque de jour latée blanche. 9,1	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1027	Mills Island	46 07 49.9 082 41 45.9	FI W 4s	10,4	5	Mât, marque de jour cylindrique rouge et blanc. 5,1	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1028	<b>Whitcher Island – alignement antérieur, feu</b>	46 08 26.6 082 41 33.9	F R .....	14,9	16	Mât cylindrique, marque de jour blanche avec bande verticale orange.	Saisonnier (en place à longueur d'année). En opération 24 h.
1028.5	<b>Whitcher Island – alignement postérieur, feu</b>	46 08 30.0 082 41 31.2  030°23' 118.5 m du feu antérieur.	F R .....	18,3	16	Mât cylindrique, marque de jour blanche avec bande verticale orange.	Saisonnier (en place à longueur d'année). En opération 24 h.
1029	<b>Decelles Island – alignement antérieur, feu</b>	46 07 58.0 082 40 53.0	F G .....	8,1	16	Mât cylindrique, marque de jour blanche avec bande verticale orange. 6,2	Saisonnier (en place à longueur d'année). En opération 24 h.
1029.5	<b>Decelles Island – alignement postérieur, feu</b>	46 07 56.3 082 40 48.2  122°56' 115.7 m du feu antérieur.	F G .....	7,2	16	Mât cylindrique, marque de jour blanche avec bande verticale orange. 6,2	Saisonnier (en place à longueur d'année). En opération 24 h.
<b>Blind River</b>							
1031	Blind River – Bouée lumineuse UP9	Chenal N. 46 10 49.3 082 57 29.6	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « UP9 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).

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
-------------------------	----------------------	--	----------------------------	---	----------------------------	---	---

## NORTH CHANNEL - LAC HURON

1032	Comb Point	Sur la pointe. 46 10 23.1 082 58 01.8	Iso W 4s	9,1	7	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 7,2	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1033	Mississagi Island	Extrémité S. de l'île. 46 06 27.3 083 00 26.8	FI W 4s	20,9	4	Tour à claire-voie, marque de jour rectangulaire blanche. 18,0	Saisonnier (en place à longueur d'année). Masqué 139°-209°.
1034	Batture Island	Près de la pointe NW. de l'île, côté Est de l'entrée de la baie Meldrum. 45 58 20.5 083 04 10.9	FI W 4s	7,6	6	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 6,1	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1035.1	Meldrum Bay, brise-lames	Pointe E. du brise-lames. 45 55 32.6 083 06 43.9	FI Y 4s	3,9	.....	Mât cylindrique. 0,9	Aide privée. À longueur d'année.
1037	Cockburn Island, brise-lames	Extrémité du brise-lames. 45 57 36.6 083 18 55.2	FI R 4s	6,4	5	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanc avec triangle rouge au centre. 4,9	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1037.4	Monk Point	Sur la pointe. 45 59 09.1 083 24 37.4	FI R 4s	8,5	5	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 6,1	Saisonnier (en place à longueur d'année). Visible 050°-253°.
1038	Sulphur Island	Extrémité S. de l'île. 46 08 41.7 083 36 28.8	FI W 4s	18,0	4	Tour à claire-voie, 4 marques de jour carrées à bandes horizontales rouges et blanches sur les côtés Est et Ouest de la tour. 12,2	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1039	<i>Perrique Island – Bouée lumineuse KE2</i>	<i>Au S. de l'île. 46 08 02.5 083 45 45.7</i>	<i>FI R 4s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Rouge, espar, marquée « KE2 ».</i>	<i>Saisonnier (en place à longueur d'année).</i>
1041	Koshkawong Point	Sur la pointe. 46 07 45.7 083 48 48.2	FI R 4s	8,5	5	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanc avec triangle rouge au centre. 6,1	Saisonnier (en place à longueur d'année).