

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

**VOIE NAVIGABLE TRENT-SEVERN**
**Murray Canal**

1346.2	Twelve O'Clock Point	Entrée E. de Murray Canal. 44 03 40.6 077 34 54.2	FI W 5s	.....	.....	Mât cylindrique, marque de jour triangulaire rouge et blanc.	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
1346.3	Carrying Place – Pont- tournant	Au centre du pont- route. 44 03 22.4 077 35 50.0	F R G	.....	6,4	Pont avec charpente à claire-voie.	À longueur d'année. Feu vert - pont ouvert; feu rouge - pont fermé.
1346.6	Sherwood Point	Entrée W. de Murray Canal. 44 01 56.6 077 40 37.8	FI W 5s	.....	.....	Mât cylindrique, marque de jour triangulaire rouge et blanc.	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 4 s.

**Rice Lake**

1346.8	McCracken Landing	À l'W. du débarcadère. 44 14 13.8 078 04 39.8	FI W 4s	.....	.....	Mât cylindrique.	Saisonnier.
1347	Tick Island	Côté N. de l'île. 44 09 13.0 078 11 26.0	FI W 4s	5,5	.....	Tour.	Saisonnier.
1347.5	Otonabee River, entrée Est	Sur un flotteur. 44 08 54.6 078 13 25.7	FI R 4s	9,1	.....	Tour.	Saisonnier.

**Clear Lake**

1349	Youngs Point	Sur la pointe, côté W. du lac. 44 29 23.6 078 13 20.2	FI G 4s	.....	.....	Mât cylindrique blanc.	Saisonnier.
1350	Clear Lake	Sur une petite île. 44 32 31.6 078 09 49.9	FI W 4s	.....	.....	Mât cylindrique.	Saisonnier.

**Stony Lake**

1351	Ship Island	Extrémité E. de l'île. 44 33 29.9 078 07 14.0	FI W 4s	.....	.....	Mât cylindrique.	Saisonnier.
------	-------------	---	---------	-------	-------	------------------	-------------

**Pigeon Lake**

1352	Beacon Island	Entrée de Big Bob Channel. 44 32 49.6 078 31 38.7	FI W 4s	.....	.....	Mât cylindrique.	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
-------------------------	----------------------	--	----------------------------	---	----------------------------	---	---

**VOIE NAVIGABLE TRENT-SEVERN**
**Sturgeon Lake**

1353	Cottage Point – Bouée lumineuse C376	SW. de la pointe. 44 31 51.4 078 33 42.1	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, marquée « C376 ».	Saisonnier.
1354.5	Sturgeon Lake – Bouée lumineuse CP1	Au N. de Snug Harbour. 44 26 35.0 078 43 09.0	Fl G 4s	.....	.....	Verte, marquée « CP1 ».	Saisonnier.

**Lake Simcoe**

1359	Gamebridge (Entrée du canal)	Sur le brise-lames W. 44 28 15.9 079 10 14.7	Fl W 4s	12,2	.....	Mât cylindrique. 9,1	À longueur d'année.
1359.2	Gamebridge Canal, entrée de -Brise-lames Ouest	Extrémité W. de l'entrée S. du canal. 44 28 15.9 079 10 14.3	F G	.....	1,5	.....	Mât. Saisonnier.
1359.4	Gamebridge Canal, entrée de -Brise-lames Est	Extrémité E. de l'entrée S. du canal. 44 28 17.0 079 10 12.8	F R	.....	1,5	.....	Mât. Saisonnier.
1360	Beaverton Harbour	Sur la jetée, entrée S. du havre. 44 25 57.1 079 10 11.5	Fl W 4s	10,3	.....	Mât cylindrique. 9,1	À longueur d'année.
1361	Thorah Island	Côté E. de l'île. 44 26 45.7 079 12 47.8	Fl W 4s	9,7	.....	Mât cylindrique. 9,1	À longueur d'année.
1362	Pefferlaw River	Sur le brise-lames E. 44 20 38.4 079 13 04.4	Fl W 4s	9,7	.....	Mât cylindrique.	À longueur d'année.
1362.5	Blackbird Point	Pointe NW. de Georgina Island. 44 23 40.8 079 18 41.8	Fl W 4s	.....	.....	Mât cylindrique.	À longueur d'année.
1362.7	Jacksons Point	Extrémité du quai. 44 19 39.8 079 21 59.0	Fl Y 4s	8,8	.....	Tour à claire voie, marque de jour triangulaire. 7,4	Aide privée. À longueur d'année.
1364	Cook's Bay Shoal – Bouée lumineuse SS16	Côté S. du haut-fond. 44 17 26.3 079 30 55.1	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « SS16 ».	Saisonnier.
1365.5	Maskinonge (Jersey) River – Bouée lumineuse SA1	Sur la jetée de l'entrée. 44 13 32.9 079 28 20.8	Fl G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « SA1 ».	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>VOIE NAVIGABLE TRENT-SEVERN</b>							
1368	Cook's Bay – Bouée lumineuse SS19	À l'embouchure de Holland River. 44 12 39.4 079 30 44.4	Fl G 4s	.....	.....	Verte, marquée « SS19 ».	Saisonnier. En opération 24 h.
1368.2	Lefroy Harbour	44 15 29.7 079 32 19.1	Fl Y 4s	.....	.....	Tour à claire-voie. 12,6	Aide privée. Saisonnier (en place à longueur d'année).
1368.6	Long Shoal – Bouée lumineuse Ouest SS11	Extrémité SW. du haut-fond. 44 22 14.0 079 29 59.0	Fl G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « SS11 ».	Saisonnier.
1368.7	Long Shoal – Bouée lumineuse Est SS9	Extrémité NE. du haut-fond. 44 22 31.0 079 29 21.0	Fl G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « SS9 ».	Saisonnier.
1369	Big Bay Point	Extrémité de la pointe. 44 24 17.1 079 30 39.6	Fl W 4s	11,1	.....	Mât cylindrique.	À longueur d'année.
1369.4	Grape Island – Bouée lumineuse ST	À l'E. de l'île. 44 35 06.2 079 22 29.3	Mo(A) W 6s	.....	.....	Rouge-blanc, marquée « ST ».	Saisonnier.
1369.8	Goffatt Island – Bouée lumineuse STA	Au S. de l'île. 44 33 56.2 079 21 57.3	Mo(A) W 6s	.....	.....	Rouge-blanc, marquée « STA ».	Saisonnier.
1370	Strawberry Island	Côté S. de l'île. 44 33 04.6 079 20 21.6	Fl W 4s	.....	.....	Mât cylindrique.	À longueur d'année.
1371	Trout Shoal – Bouée lumineuse S323	Extrémité N. du lac, SW. du haut-fond. 44 32 25.4 079 21 06.5	Fl G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « S323 ».	Saisonnier.
1371.1	Lake Simcoe – Bouée SADO lumineuse 45151	44 30 01.0 079 22 05.0	Fl(5) Y 20s	.....	.....	Jaune, SADO, marquée « 45151 ».	Saisonnier.
1371.2	Maynards Shoal – Bouée lumineuse STB	Au S. du haut-fond. 44 31 08.0 079 18 47.3	Mo(A) W 6s	.....	.....	Rouge-blanc, marquée « STB ».	Saisonnier.
1371.4	Jimmy Warren Shoal – Bouée lumineuse STC	À l'E. du haut-fond. 44 29 44.2 079 16 17.3	Mo(A) W 6s	.....	.....	Rouge-blanc, marquée « STC ».	Saisonnier.
1371.6	Mara Shoal – Bouée lumineuse STD	Au SW. du haut- fond. 44 28 00.2 079 13 17.3	Mo(A) W 6s	.....	.....	Rouge-blanc, marquée « STD ».	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
-------------------------	----------------------	--	----------------------------	---	----------------------------	---	---

## VOIE NAVIGABLE TRENT-SEVERN

## Lake Couchiching

1372	Nadie Island	Sur un pilier, côté W. de l'île. 44 37 07.4 079 22 07.2	Q W 1s	11,1	.....	Mât cylindrique.	Saisonnier.	
1373	Couchiching Point – Bouée lumineuse SC15	Côté S. du chenal. 44 37 13.7 079 22 35.4	FI G 4s	.....	.....	Verte, marquée « SC15 ».	Saisonnier.	
1373.3	Chiefs Island – Bouée lumineuse SC5	Abords de l'extrémité SW. de l'île. 44 38 36.2 079 24 02.8	FI G 4s	.....	.....	Verte, marquée « SC5 ».	Saisonnier.	
1373.5	Quarry Bay – Bouée de bifurcation lumineuse SC	Au S. de la baie, à l'intersection. 44 41 12.2 079 22 01.3	FI(2+1) R 6s	.....	.....	Rouge-vert-rouge, marquée « SC ».	Saisonnier.	
1374	Washago – Bouée lumineuse extérieure S283	Côté E. du chenal dragué, extrémité N. du lac. 44 43 13.2 079 21 03.3	FI G 4s	.....	.....	Verte, marquée « S283 ».	Saisonnier.	
1375	Washago – alignement antérieur, feu	Indique la ligne centrale du chenal. 44 44 42.1 079 20 19.5	F G	.....	3,0	.....	Mât, marque de jour blanche avec bande verticale rouge.	Saisonnier.
1375.1	Washago – alignement postérieur, feu	44 44 45.1 079 20 18.1  020°00' 179.8 m du feu antérieur.	F G	.....	.....	.....	Mât cylindrique, marque de jour blanche avec bande verticale rouge.	Saisonnier.