

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	
ÎLE DU CAP-BRETON, N.-É.								
Isle Madame								
704.85	Hautfond Shoal – Bouée lumineuse CK2	45 28 00.3 061 03 21.6	Q R 1s	Rouge, espar, marquée « CK2 ».	À longueur d'année.	
704.855	Campbells Shoal – Bouée lumineuse CK8	45 30 10.3 061 01 33.6	Fl R 4s	Rouge, espar, marquée « CK8 ».	À longueur d'année.	
704.86	Picard Reef – Bouée lumineuse CM1	45 29 58.4 061 05 38.2	Fl G 4s	Verte, espar, marquée « CM1 ».	À longueur d'année.	
704.861	Jerseyman Shoal – Bouée lumineuse CM2	Chedabucto Bay. 45 29 33.4 061 04 43.4	Fl R 4s	Rouge, espar, marquée « CM2 ».	À longueur d'année.	
704.864	Crid Passage – Bouée lumineuse CM5	45 30 16.3 061 03 46.4	Fl G 4s	Verte, espar, marquée « CM5 ».	À longueur d'année.	
704.9	Crichton Island – Bouée lumineuse CN2	45 30 03.3 061 07 21.6	Fl R 4s	Rouge, espar, marquée « CN2 ».	À longueur d'année.	
704.93	Crichton Head – Bouée lumineuse CN5	45 30 53.2 061 06 40.6	Fl G 4s	Verte, cylindrique, marquée « CN5 ».	À longueur d'année.	
704.94	Crichton Head – Bouée lumineuse CN6	45 30 53.5 061 06 22.1	Fl R 4s	Rouge, conique, marquée « CN6 ».	À longueur d'année.	
706 H3416	West Arichat, quai	Extrémité du quai. 45 30 50.8 061 04 59.2	Fl G 4s	4,0	4	Mât de révérence. 3,6	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 3 s.	
707 H3406	Jerseyman Island	Sur la pointe Beach, havre d'Arichat. 45 30 13.3 061 03 19.9	Fl R 4s	7,6	5	Tour carrée blanche avec partie supérieure rouge. 7,8	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 3 s.	
708 H3404	Marache Point	Entrée S. de Arichat Harbour. 45 28 50.3 061 02 04.6	F W	10,2	12	Tour carrée blanche avec partie supérieure rouge. 7,9	À longueur d'année. Visible 338°-224°.
709	Cerberus Rock – Bouée à sifflet lumineuse CH4	Au S. de la roche. 45 27 37.0 061 06 15.0	Fl R 4s	Rouge, charpente, marquée « CH4 ».	À longueur d'année. Signal sonore : Sifflet	
709.55	Chedabucto Bay, Est – Bouée SADO lumineuse 4400488	45 26 42.2 060 57 14.5	Fl(5) Y 20s	Jaune, SADO, marquée « 4400488 ».	À longueur d'année.	
710	Petit-de-Grat – Bouée à sifflet lumineuse CJ	45 28 18.3 060 58 15.6	Mo(A) W 6s	Rouge-blanc, charpente, marquée « CJ ».	À longueur d'année. Signal sonore : Sifflet	
711	Petit-de-Grat – Bouée à cloche lumineuse CJ1	45 28 59.4 060 58 26.9	Fl G 4s	Verte, charpente, marquée « CJ1 ».	À longueur d'année. Signal sonore : Cloche	

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
ÎLE DU CAP-BRETON, N.-É.							
712	Arrow Point – Bouée lumineuse CJ2	SW. de Big Arrow Rock. 45 29 05.2 060 58 15.9	Fl R 4s	Rouge, espar, marquée « CJ2 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
712.09	Petit-de-Grat -Bouée lumineuse NR10	45 31 10.0 060 57 13.0	Fl R 4s	Rouge, espar, marquée « NR10 ».	Saisonnier.
713 H3398	Petit-de-Grat – alignement extérieur antérieur, feu	À l'W. de l'inlet Petit-de-Grat. 45 29 47.2 060 58 23.7	F W	8,3	19 Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 3,5	À longueur d'année.
714 H3398.1	Petit-de-Grat – alignement extérieur postérieur, feu	45 29 49.1 060 58 23.7 356°01' 59.9 m du feu antérieur.	F W	14,8	19 Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 9,5	À longueur d'année.
716	Mouse Island – Bouée lumineuse CJ5	45 29 46.4 060 57 49.8	Q G 1s	Verte, espar, marquée « CJ5 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). (Espar d'hiver.)
716.1	Mouse Island – Bouée lumineuse CJ6	45 29 46.3 060 57 46.6	Q R 1s	Rouge, espar, marquée « CJ6 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). (Espar d'hiver.)
717	Petit-de-Grat Harbour – Bouée lumineuse CJ9	45 29 55.2 060 57 40.5	Fl G 4s	Verte, espar, marquée « CJ9 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). (Espar d'hiver.)
718 H3399	Petit-de-Grat – alignement intérieur antérieur, feu	Côté E. de l'île. 45 30 03.6 060 57 31.5	F Y	12,0	16 Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 3,8	À longueur d'année.
719 H3399.1	Petit-de-Grat – alignement intérieur postérieur, feu	45 30 05.3 060 57 29.8 033°56' 64.1 m du feu antérieur.	F Y	15,4	16 Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 3,5	À longueur d'année.
719.1 H3401	Cowley Point, brise- lames	Côté W. de l'inlet, extrémité du brise- lames. 45 30 06.3 060 57 47.5	Fl G 4s	4,9	4	Mât cylindrique, marque de jour carrée vert et blanc. 3,8	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
720	Marchand Ledge – Bouée lumineuse CJ18	45 30 12.1 060 57 40.8	Fl R 4s	Rouge, espar, marquée « CJ18 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). (Espar d'hiver.)
721 H3396	Petit-de-Grat, brise- lames	Extrémité du brise- lames, entrée N. de Petit-de-Grat Inlet. 45 31 04.5 060 57 02.9	Fl G 4s	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire vert et blanc.	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
722 H3376	Green Island, feu	Sommet de l'île. 45 28 41.3 060 53 57.6	Fl(2) W 20s	34,1	10	Tour cylindrique blanche avec partie supérieure rouge. 11,5	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s; éclat 1 s; éclipse 15 s.

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

ÎLE DU CAP-BRETON, N.-É.

723	Orpheus Rock – Bouée à cloche lumineuse NQ1	À l'E. de la roche. 45 28 41.3 060 51 00.6	FI G 4s	Verte, charpente, marquée « NQ1 ».	À longueur d'année. Signal sonore : Cloche	
724	Petite Anse – Bouée à cloche lumineuse NS1	45 29 39.5 060 54 55.2	FI G 4s	Verte, charpente, marquée « NS1 ».	À longueur d'année. Signal sonore : Cloche	
Lennox Passage								
727	Beak Point Shoal (Petit Nez) – Bouée à sifflet lumineuse NQ3	À l'E. du haut-fond. 45 33 08.9 060 50 59.6	FI G 4s	Verte, charpente, marquée « NQ3 ».	À longueur d'année. Signal sonore : Sifflet	
728.5	Cape Ronde – Bouée lumineuse NT1	45 34 46.1 060 52 57.8	FI G 4s	Verte, espar, marquée « NT1 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).	
729 H3392	Grandique Point	Sur la plage. 45 35 36.6 061 01 20.3	LFI G 6s	9,2	7	Tour pyramidale blanche avec partie supérieure rouge. 9,5	Saisonnier. Éclat 2 s; éclipse 4 s.	
730 H3388	Hawk Island	Entrée de la baie Poulamon. 45 35 40.3 060 59 42.3	FI G 4s	12,9	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 9,7	Saisonnier. Visible 240°30'-265°30'.	
730.5	Goillon Reef – Bouée lumineuse NT12	45 36 03.3 060 59 00.6	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « NT12 ».	Saisonnier.	
731 H3384	Ouetique Island	Sur la pointe S. 45 36 35.2 060 57 26.3	FI R 4s	23,4	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 8,6	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 3 s.	
732 H3386	River Bourgeois	Sur la pointe, côté E. de l'entrée. 45 37 32.8 060 56 51.1	Iso R 4s	7,1	Tour carrée blanche avec partie supérieure rouge. 7,7	Aide privée. Saisonnier.	
733	Saint-Peters Bay – Bouée lumineuse NQ12	Côté W. du chenal, entrée S. de la baie. 45 37 07.2 060 53 18.4	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « NQ12 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).	
734 H3380	Jerome Point	Près de l'entrée du canal. 45 38 53.9 060 52 21.8	F R	15,5	4	Tour carrée blanche avec partie supérieure rouge. 10,9	Saisonnier.
735	Haddock Rock – Bouée à cloche lumineuse NP2	À l'W. du rocher. 45 35 50.6 060 49 37.4	FI R 4s	Rouge, charpente, marquée « NP2 ».	À longueur d'année. Signal sonore : Cloche	
736	Lower L'Ardoise – Bouée à sifflet lumineuse NM	Au N. de la pointe Red. 45 34 49.3 060 45 52.4	Mo(A) W 6s	Rouge-blanc, charpente, marquée « NM ».	À longueur d'année. Signal sonore : Sifflet	

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
ÎLE DU CAP-BRETON, N.-É.									
737 H3372	Little Harbour, quai	45 34 59.3 060 44 27.5	F	R	4,9	8	Mât cylindrique. 4,4	Saisonnier.
737.05	Lower L'Ardoise – Bouée lumineuse NN5	Isle Madame. 45 35 51.2 060 46 15.4	FI	G	4s	Verte, espar, marquée « NN5 ».	Saisonnier.
738	Michaud Ledges – Bouée à sifflet lumineuse N18	45 32 48.9 060 44 03.8	FI	R	4s	Rouge, charpente, marquée « N18 ».	Saisonnier. Signal sonore : Sifflet
739	Black Breaker Rock – Bouée lumineuse cardinale Sud NHA	L'Archeveque. 45 35 24.9 060 34 48.2	Q(6) + LFI	W	15s	Jaune-noir, espar, marquée « NHA ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
741	L'Archevêque – Bouée lumineuse NH	45 36 57.1 060 34 01.0	Mo(A)	W	6s	Rouge-blanc, cylindrique, marquée « NH ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
741.01	L'Archevêque – Bouée lumineuse NH3	45 37 12.1 060 34 21.4	FI	G	4s	Verte, espar, marquée « NH3 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
741.03	L'Archevêque – Bouée lumineuse NH4	45 37 16.0 060 34 26.3	FI	R	4s	Rouge, espar, marquée « NH4 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
741.04	L'Archevêque – Bouée lumineuse NH8	45 37 21.9 060 34 36.8	Q	R	1s	Rouge, espar, marquée « NH8 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
741.05	L'Archevêque – Bouée lumineuse NH10	45 37 27.6 060 34 32.2	Q	R	1s	Rouge, espar, marquée « NH10 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
742	St. Esprit – Bouée lumineuse N16	SE. du haut-fond Bad Neighbour. 45 35 12.2 060 30 25.6	FI	R	4s	Rouge, charpente, marquée « N16 ».	Saisonnier.
743 H3368	St. Esprit Island	Extrémité E. de l'île. 45 37 19.2 060 29 17.6	LFI	W	6s	23,8	7	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 9,9	À longueur d'année. Éclat 2 s; éclipse 4 s.
745	Fourchu – Bouée lumineuse N14	Au S. de Fourchu Head. 45 42 00.2 060 12 45.6	FI	R	4s	Rouge, charpente, marquée « N14 ».	Saisonnier. (Espar d'hiver.)
746	Fourchu – Bouée lumineuse NC2	Entrée W. de Fourchu Harbour. 45 42 57.2 060 13 07.6	Q	R	1s	Rouge, espar, marquée « NC2 ».	Saisonnier.
746.1	Fourchu – Bouée lumineuse NC3	45 43 04.2 060 13 26.4	FI	G	4s	Verte, espar, marquée « NC3 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
746.2	Fourchu – Bouée lumineuse NC4	45 43 06.6 060 13 25.2	FI	R	4s	Rouge, espar, marquée « NC4 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
747 H3362	Fourchu Head	Près de l'extrémité E. du promontoire. 45 43 02.8 060 13 46.4	LFI	W	6s	18,9	12	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 9,0	À longueur d'année. En opération 24 h. Éclat 2 s; éclipse 4 s. Visible 096°-065°.

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
ÎLE DU CAP-BRETON, N.-É.							
747.3	North Fourchu – Bouée lumineuse NC24	45 43 12.0 060 14 21.0	FI R 4s	Rouge, charpente, marquée « NC24 ».	Saisonnier.
750 H3360	Guyon Island	Sur l'île. 45 45 57.3 060 06 45.7	FI W 21s	12,8	17	Tour octogonale blanche avec partie supérieure rouge. 12,8	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 20s.
751	Guyon Island – Bouée à sifflet lumineuse J12	À l'E. de l'île. 45 46 03.2 060 02 41.6	FI R 4s	Rouge, charpente, marquée « J12 ».	Saisonnier. Signal sonore : Sifflet
752	Green Rock – Bouée à cloche lumineuse JX3	NE. du rocher. 45 49 23.8 060 03 11.6	FI G 4s	Verte, charpente, marquée « JX3 ».	Saisonnier. Signal sonore : Cloche
752.6 H3359	Rouses Point	45 50 35.0 060 07 56.8	LFI Y 6s	9,0	12	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.	À longueur d'année. Éclat 2 s; éclipse 4 s.
752.7	Gabarus – Bouée lumineuse JX10	45 50 34.8 060 08 14.2	FI R 4s	Rouge, conique, marquée « JX10 ».	À longueur d'année.
753 H3358	Gabarus	Sur Harbour Point, côté S. de la baie. 45 50 35.2 060 08 50.3	F R	16,5	8 Tour hexagonale blanche avec partie supérieure rouge. 9,5	À longueur d'année.
Louisbourg Harbour							
754	Louisbourg – Bouée à sifflet lumineuse JT	Au large de l'entrée de Louisbourg. 45 52 33.4 059 54 05.5	Mo(A) W 6s	Rouge-blanc, charpente, marquée « JT ».	Saisonnier. Signal sonore : Sifflet
755	Louisbourg – Bouée à cloche lumineuse JT1	À l'E. du haut-fond Harbour. 45 53 56.4 059 56 51.6	FI G 4s	Verte, charpente, marquée « JT1 ».	Saisonnier. (Espar d'hiver.) Signal sonore : Cloche
756 H3344	Louisbourg	Sur Lighthouse Point, côté N. de l'entrée du port. 45 54 24.0 059 57 30.5	LFI W 6s	31,9	13	Tour octogonale blanche avec partie supérieure rouge. 15,4	À longueur d'année. Éclat 2 s; éclipse 4 s. Visible 100°-250°.
756.5	Nag Rock – Bouée lumineuse de bifurcation JTA	45 54 11.4 059 58 19.2	F(2+1) R 6s	Rouge-vert-rouge, espar, marquée « JTA ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
757 H3348	Louisbourg – alignement antérieur, feu	Côté W. du port. 45 54 05.8 059 59 23.1	F Y	7,0	14 Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 4,8	À longueur d'année.
758 H3348.1	Louisbourg – alignement postérieur, feu	45 54 05.6 059 59 30.7 267°56' 165.8 m du feu antérieur.	F Y	12,7	14 Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 6,3	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
ÎLE DU CAP-BRETON, N.-É.							
758.5	Nag Rock – Bouée lumineuse JU4	45 54 17.4 059 58 03.9	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « JU4 ».	À longueur d'année. En opération 24 h.
759	Russell Point – Bouée lumineuse cardinale Ouest JTB	45 54 24.3 059 58 14.6	Q(9) W 15s	Jaune-noir-jaune, espar, marquée « JTB ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
760	Battery Shoal – Bouée lumineuse JT11	45 54 30.4 059 58 21.7	FI G 4s	Verte, espar, marquée « JT11 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). (Espar d'hiver.)
761 H3342	Little Lorraine (Lorembec)	Sur la pointe, côté W. de l'entrée du havre. 45 56 56.5 059 51 34.2	F G	10,7	7 4,6	Tour cylindrique blanche avec partie supérieure rouge. Corne de brume Son 2 s; sil. 18 s. L'opération du signal de brume se fera à distance sur la voie 65A (156,275 MHz). Tout navigateur requérant l'opération du signal de brume devra actionner le bouton presseur de son radio VHF cinq (5) fois consécutives à intervalle de 1 seconde sur la voie 65A. Le signal de brume se mettra en fonction pour une durée de 30 minutes. Après ce délai, il devra répéter la même opération.
762	Baleine Cove – Bouée à cloche lumineuse JM2	Au S. de East Head. 45 56 20.3 059 50 45.7	FI R 4s	Rouge, charpente, marquée « JM2 ».	Saisonnier. Signal sonore : Cloche
763	Portnova – Bouée à sifflet lumineuse J10	SE. de l'île Portnova. 45 55 38.8 059 46 11.0	FI R 4s	Rouge, charpente, marquée « J10 ».	Saisonnier. Signal sonore : Sifflet
764	Bar Reef – Bouée à cloche lumineuse JJ3	À l'E. de la roche Helen. 45 59 10.4 059 46 50.2	FI G 4s	Verte, charpente, marquée « JJ3 ».	Saisonnier. Signal sonore : Cloche
764.4	Main-à-Dieu - Bouée lumineuse JJ10	45 59 54.7 059 50 01.3	Q R 1s	Rouge, espar, marquée « JJ10 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
764.5	Black Rock – Bouée lumineuse JJ11	45 59 46.9 059 50 01.9	FI G 4s	Verte, espar, marquée « JJ11 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
765	Mad Dick Rock – Bouée à cloche lumineuse JJ6	Au S. du rocher. 45 59 59.5 059 49 22.0	FI R 4s	Rouge, charpente, marquée « JJ6 ».	Saisonnier. Signal sonore : Cloche
765.1 H0745.6	Main-à-Dieu Harbour	46 00 13.7 059 50 22.2	FI R 4s	6,3	4	Tour à claire-voie triangulaire, partie inférieure fermée. 3,6	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
765.3 H0745.4	Battery Point (Main-à- Dieu)	46 00 17.3 059 50 25.4	FI G 4s	4,0	4	Mât cylindrique. 2,3	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.

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

ÎLE DU CAP-BRETON, N.-É.

765.4 H0745	Moque Head	46 00 25.4 059 49 21.7	LFI W 6s	12,1	12	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 6,8	À longueur d'année. Éclat 2 s; éclipse 4 s.
Scatarie Island							
765.7	Howe Point – Bouée à sifflet lumineuse JJ2	45 59 14.3 059 41 57.7	FI R 4s	Rouge, charpente, marquée « JJ2 ».	Saisonnier. Signal sonore : Sifflet
766 H0744	Main-à-Dieu	Pointe W. de l'île Scatarie. 46 00 13.6 059 47 41.0	FI W 4s	24,7	7	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 9,9	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
767 H0742	Scatarie Island	Pointe NE. de l'île. 46 02 04.3 059 40 33.7	FI W 10s	19,5	13	Tour carrée, marque de jour rectangulaire avec bande horizontale rouge et blanc.	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 9 s.
768 H0746	Port Morien	Extrémité SW. du brise-lames. 46 07 50.8 059 52 13.2	FI R 4s	5,4	5	Mât cylindrique. 4,3	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
768.5	Port Morien – Bouée lumineuse JA6	46 07 41.3 059 52 03.7	Q R 1s	Rouge, espar, marquée « JA6 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
769	Cow Reef – Bouée lumineuse JA2	46 09 42.3 059 48 46.7	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « JA2 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
770 H0750	Flint Island	Au large de Northern Head. 46 10 51.0 059 46 13.2	LFI W 6s	22,6	8	Tour hexagonale blanche avec partie supérieure rouge. 17,8	À longueur d'année. Éclat 2 s; éclipse 4 s.
771	Glace Bay – Bouée à cloche lumineuse KV	NE. de la baie. 46 13 28.8 059 55 37.8	Mo(A) W 6s	Rouge-blanc, charpente, marquée « KV ».	Saisonnier. Signal sonore : Cloche
771.01	Glace Bay – Bouée lumineuse extérieure KV2	46 12 31.8 059 56 25.5	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « KV2 ».	Saisonnier.
771.04	Glace Bay – Bouée lumineuse intérieure KV5	46 12 02.9 059 56 42.6	FI G 4s	Verte, espar, marquée « KV5 ».	Saisonnier.
771.05	Glace Bay – Bouée lumineuse intérieure KV6	46 12 04.2 059 56 45.8	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « KV6 ».	Saisonnier.
771.5	Glace Bay – Bouée lumineuse extérieure KV1	46 12 30.0 059 56 21.0	FI G 4s	Verte, espar, marquée « KV1 ».	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
-------------------------	----------------------	--	----------------------------	---	----------------------------	---	---

ÎLE DU CAP-BRETON, N.-É.

772 H0752	Glace Bay – alignement antérieur, feu	Côté S. de l'entrée de l'anse Glace. 46 11 47.7 059 56 56.5	F R	8,4	11	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 5,5	À longueur d'année. En opération 24 h.
773 H0752.1	Glace Bay – alignement postérieur, feu	46 11 44.8 059 56 58.7 208°17' 101.7 m du feu antérieur.	F R	13,0	11	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 9,5	À longueur d'année. En opération 24 h.
773.5	Glace Bay, feu du brise-lames Sud	Près de l'extrémité du brise-lames S. 46 11 55.1 059 56 49.4	Q G 1s		3	Mât de révérence, marque de jour carrée vert, blanc et noir.	À longueur d'année. En opération 24 h.
774 H0756	Glace Bay, brise- lames Nord	Extrémité du brise- lames N. 46 11 56.7 059 56 51.8	FI R 3s	9,0	6	Mât de révérence, marque de jour triangulaire rouge et blanc.	À longueur d'année. En opération 24 h. Éclat 1 s; éclipse 2 s.
774.4	Lingan, havre – Bouée lumineuse KQ2	46 13 45.5 060 02 04.7	FI R 4s			Rouge, charpente, marquée « KQ2 ».	Saisonnier.
774.5	Lingan, havre – Bouée lumineuse KQ7	46 13 44.0 060 02 28.1	FI G 4s			Verte, charpente, marquée « KQ7 ».	Saisonnier.
774.6 H0757.5	Lingan – alignement antérieur, feu	46 13 44.6 060 02 43.5	F G	4,8	7	Mât de révérence, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 3,8	Saisonnier.
774.7 H0757.51	Lingan – alignement postérieur, feu	46 13 44.5 060 02 45.0 269°49' 30.6 m du feu antérieur.	F G	7,0	7	Mât de révérence, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 5,6	Saisonnier.

Sydney Harbour

775 H0758	Low Point	Côté E. de l'entrée du port de Sydney. 46 16 01.5 060 07 32.9	FI W 5s	25,8	18	Tour octogonale blanche avec partie supérieure rouge. 20,8	À longueur d'année. En opération 24 h. Éclat 0,5 s; éclipse 4,5 s.
777.02	Allen Point – Bouée lumineuse SA8	46 11 26.2 060 15 49.2	FI R 4s			Rouge, espar, marquée « SA8 ».	Saisonnier.
778 H0760	Sydney Bar	Sur un pilier, extrémité W. de la barre Southeast. 46 12 20.7 060 13 07.1	FI G 5s	8,9	4	Sur un édifice blanc. 2,0	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
778.5	Sydney Northwest Bar – Bouée lumineuse SD2	46 12 27.0 060 14 04.4	Q R 1s			Rouge, espar, marquée « SD2 ».	À longueur d'année.
780 H0762.6	North Sydney	46 12 21.2 060 14 52.2	FI R 4s	7,7	3	Mât de révérence. 6,7	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.

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
ÎLE DU CAP-BRETON, N.-É.							
782 H0761	Sydney – alignement antérieur, feu	Sur une pointe, côté E. de North West Arm. 46 10 39.7 060 15 30.0	F G	23,8	Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 9,0	À longueur d'année. En opération 24 h.
783 H0761.1	Sydney – alignement postérieur, feu	46 09 11.6 060 17 01.5 216°35' 3352.8 m du feu antérieur.	Oc G 10s	60,2	Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 9,0	À longueur d'année. En opération 24 h. Éclat 9 s; éclipse 1 s.
784 H0764	Sydney, South Arm – alignement antérieur, feu	Près de l'extrémité N. de la pointe. 46 09 26.5 060 12 13.3	Oc G 10s	12,0	Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 15,6	À longueur d'année. En opération 24 h. Éclat 9 s; éclipse 1 s.
785 H0764.1	Sydney, South Arm – alignement postérieur, feu	46 09 22.2 060 12 11.1 160°32' 140.4 m du feu antérieur.	F G	18,8	16	Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 15,6	À longueur d'année. En opération 24 h.
785.5	<i>Barachois – Bouée lumineuse S18</i>	<i>Entrée de la crique.</i> 46 09 32.8 060 12 53.0	<i>Fl R 4s</i>	<i>Rouge, espar, marquée « S18 ».</i>	À longueur d'année.
785.7 H0767	Point Edward – Feux Nord de la jetée principale	46 09 22.0 060 13 02.6	F R	7,0	6	Mât. 4,6	Aide privée. À longueur d'année. En opération 24 h. Feu secondaire : F R.
785.8 H0766.2	Point Edward – Feux Sud de la jetée principale	46 09 13.9 060 13 02.9	F R	7,3	Tour à claire-voie. 3,6	Aide privée. À longueur d'année. En opération 24 h. Feu secondaire : F R.
785.84 H0768	Crawleys Creek – alignement antérieur, feu	46 09 00.9 060 13 21.0	Iso R 4s	4,1	Tour pyramidale, marque de jour blanche avec bande verticale noire.	À longueur d'année.
785.85 H0768.1	Crawleys Creek – alignement postérieur, feu	46 08 57.7 060 13 27.7 235°21' 174.5 m du feu antérieur.	Iso R 4s	9,3	Tour pyramidale, marque de jour blanche avec bande verticale noire.	À longueur d'année.
786	<i>Battery Point – Bouée lumineuse S19</i>	<i>Au large de la pointe.</i> 46 08 59.7 060 12 29.4	<i>Fl G 4s</i>	<i>Verte, espar, marquée « S19 ».</i>	À longueur d'année.
786.1	<i>Sydney – Bouée d'avertissement lumineuse SSA</i>	46 08 38.0 060 12 12.2	<i>Fl Y 4s</i>	<i>Jaune, espar, marquée « SSA ».</i>	À longueur d'année.
787	<i>Dobsons Point – Bouée lumineuse S20</i>	<i>Bordure du haut- fond.</i> 46 08 27.7 060 12 13.7	<i>Fl R 4s</i>	<i>Rouge, espar, marquée « S20 ».</i>	À longueur d'année.
787.2	<i>South Bar Ruins – Bouée lumineuse SS1</i>	46 11 58.1 060 12 17.2	<i>Fl G 4s</i>	<i>Verte, espar, marquée « SS1 ».</i>	<i>Saisonnier (en place à longueur d'année).</i>

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

ÎLE DU CAP-BRETON, N.-É.

787.21	South Bar – Bouée lumineuse cardinale Sud SS	46 12 09.1 060 13 04.9	Q(6) + W 15s LFI	Jaune-noir, espar, marquée « SS ».	Saisonnier.
788	Sydney Harbour South Arm – Bouée lumineuse S23	46 07 49.0 060 12 11.5	FI G 4s	Verte, espar, marquée « S23 ».	Saisonnier.
789	Cran Rock – Bouée lumineuse S2	46 16 25.6 060 11 29.1	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « S2 ».	À longueur d'année (ELA).
789.11	Sydney Harbour – Bouée lumineuse S13	46 12 03.3 060 13 15.1	Q G 1s	Verte, espar, marquée « S13 ».	À longueur d'année. En opération 24 h.
789.12	Sydney Harbour – Bouée lumineuse S14	46 11 32.5 060 13 29.3	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « S14 ».	À longueur d'année. En opération 24 h.
789.14	Sydney Harbour – Bouée lumineuse S16	46 10 44.7 060 13 05.5	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « S16 ».	À longueur d'année. En opération 24 h.
789.15	Sydney Harbour – Bouée lumineuse cardinal Ouest SW	46 14 03.9 060 11 33.1	Q(9) W 15s	Jaune-noir-jaune, espar, marquée « SW ».	À longueur d'année. En opération 24 h.
789.16	Sydney Harbour – Bouée lumineuse cardinal Est SE	46 13 03.6 060 13 19.5	Q(3) W 10s	Noir-jaune-noir, espar, marquée « SE ».	À longueur d'année. En opération 24 h.
789.2	Sydney Harbour – Bouée lumineuse S4	46 15 27.7 060 10 38.5	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « S4 ».	À longueur d'année. En opération 24 h.
789.3	Sydney Harbour – Bouée lumineuse S6	46 14 44.6 060 11 21.8	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « S6 ».	À longueur d'année. En opération 24 h.
789.5	Point Aconi – Bouée à sifflet lumineuse de mi-chenal U	46 21 28.2 060 14 49.1	LFI W 10s	Rouge-blanc, charpente, marquée « U ».	Saisonnier. Signal sonore : Sifflet
789.6	Sydney Harbour – Bouée lumineuse S8	46 13 52.9 060 12 14.1	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « S8 ».	À longueur d'année. En opération 24 h.
789.8	Sydney Harbour – Bouée lumineuse S10	46 13 03.0 060 13 09.7	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « S10 ».	À longueur d'année. En opération 24 h.
789.9	Sydney Harbour – Bouée lumineuse S11	46 12 30.1 060 13 12.3	Q G 1s	Verte, espar, marquée « S11 ».	À longueur d'année. En opération 24 h.

Little Bras d'Or

790	Little Bras d'Or, entrée – Bouée à cloche lumineuse U1	46 19 27.2 060 16 33.6	FI G 4s	Verte, charpente, marquée « U1 ».	Saisonnier. Signal sonore : Cloche
791	Alder Point – Bouée lumineuse U4	Entrée du Petit Bras d'Or, à l'W. de la pointe. 46 18 56.2 060 17 05.2	Q R 1s	Rouge, charpente, marquée « U4 ».	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
ÎLE DU CAP-BRETON, N.-É.									
791.5	Little Bras d'Or, entrée – Bouée lumineuse U9	À l'entrée du havre. 46 18 46.2 060 17 05.2	FI	G	4s	Verte, charpente, marquée « U9 ».	Saisonnier.
792 H0772	Little Bras d'Or – alignement antérieur, feu	Côté N. de l'entrée. 46 18 43.9 060 17 13.8	F	R	8,8	6	Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 3,6	À longueur d'année.
793 H0772.1	Little Bras d'Or – alignement postérieur, feu	46 18 34.3 060 17 22.3 211°46' 354.0 m du feu antérieur.	F	R	12,7	3	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour blanche avec bande verticale rouge.	À longueur d'année.
794.2	McCreadyville – Bouée lumineuse U12	46 18 38.7 060 17 07.4	FI	R	4s	Rouge, charpente, marquée « U12 ».	Saisonnier.
794.4 H0774	Little Bras d'Or – Feu à secteurs intérieurs	46 17 53.8 060 17 09.8	F	R W G	4,1	15	Tour à claire-voie triangulaire, partie inférieure fermée. 3,4	À longueur d'année. R 180°15'-182°05'; AI RW 182°05'-182°30'; W 182°30'-183°; AI GW 183°-183°25'; G 183°25'-185°15'.
796 H0770	Point Aconi	Sur la pointe. 46 20 10.3 060 17 31.9	LFI	W	6s	26,9	14	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 9,9	À longueur d'année. En opération 24 h. Éclat 2 s; éclipse 4 s.
797	Carey Beach – Bouée à cloche lumineuse Q1	À l'W. de Table Rock. 46 19 06.7 060 23 13.1	FI	G	4s	Verte, charpente, marquée « Q1 ».	Saisonnier. Signal sonore : Cloche
797.5	Carey Beach – Bouée à cloche lumineuse Q2	46 19 05.8 060 23 19.2	FI	R	4s	Rouge, charpente, marquée « Q2 ».	Saisonnier. Signal sonore : Cloche
798	Black Rock Point – Bouée lumineuse Q3	Au N. du haut-fond Black Rock. 46 18 52.4 060 23 26.2	Q	G	1s	Verte, charpente, marquée « Q3 ».	Saisonnier.
799 H0778	Black Rock Point	Côté S. de l'entrée du Great Bras d'Or. 46 18 18.8 060 23 29.8	LFI	W	6s	25,8	13	Tour carrée blanche avec partie supérieure rouge. 12,4	À longueur d'année. En opération 24 h. Éclat 2 s; éclipse 4 s. Visible 047°-227°.
800 H0779	Black Rock Point – Feu à secteurs	Sur la pointe, près du rivage. 46 18 18.7 060 23 32.1	F	R W G	16,6	19	Tour à claire-voie carrée. 3,5	Saisonnier. En opération 24 h. G 045°15'-048°20'; AI GW 048°20'-048°35'; W 048°35'-049°35'; AI RW 049°35'-049°50'; R 049°50'-053°45'.
801	Great Bras d'Or, entrée – Bouée lumineuse extérieure Q4	À l'W. du feu de la pointe Black Rock. 46 18 39.6 060 23 43.0	FI	R	4s	Rouge, charpente, marquée « Q4 ».	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
-------------------------	----------------------	--	----------------------------	---	----------------------------	---	---

ÎLE DU CAP-BRETON, N.-É.

801.5	Little Shoal – Bouée lumineuse Q5	46 18 17.4 060 23 58.8	FI G 4s	Verte, charpente, marquée « Q5 ».	Saisonnier.	
802	Great Bras d'Or – Bouée lumineuse intérieure Q6	Au large de la barre. 46 17 56.8 060 24 20.1	FI R 4s	Rouge, charpente, marquée « Q6 ».	Saisonnier.	
802.1	Gooseberry Beach – Bouée lumineuse Q7	NW. de la plage. 46 17 54.0 060 24 18.4	FI G 4s	Verte, charpente, marquée « Q7 ».	Saisonnier.	
802.2	Carey Point – Bouée lumineuse Q8	46 17 43.0 060 24 33.9	Q R 1s	Rouge, charpente, marquée « Q8 ».	Saisonnier.	
Great Bras d'Or								
803 H0782	Great Bras d'Or – alignement antérieur, feu	Sur la pointe Noire. 46 17 25.5 060 24 48.3	F G	15,7	6	Tour pyramidale blanche avec partie supérieure rouge et bande verticale rouge. 9,9	Saisonnier. En opération 24 h.
804 H0782.1	Great Bras d'Or – alignement postérieur, feu	46 17 11.5 060 25 01.2 212°25' 514.6 m du feu antérieur.	F G	19,1	6	Tour pyramidale blanche avec partie supérieure rouge et bande verticale rouge. 16,4	Saisonnier. En opération 24 h.
804.5 H0784	Duffus Point	Sur le quai. 46 16 51.6 060 25 30.1	FI W 5s	7,4	4	Mât de révérence. 6,9	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 4 s.	
804.6 H0786	Kellys Cove, quai	Coin S. du quai. 46 17 19.3 060 26 13.5	LFI W 6s	5,0	4	Mât de révérence. 3,8	Saisonnier. Éclat 2 s; éclipse 4 s.	
804.8	Great Bras D'Or – Bouée lumineuse intérieure Q10	46 16 26.8 060 26 46.5	FI R 4s	Rouge, charpente, marquée « Q10 ».	Saisonnier.	
805	Chain Point Shoal – Bouée lumineuse Q11	46 15 40.0 060 27 29.8	FI G 4s	Verte, charpente, marquée « Q11 ».	Saisonnier.	
805.8	Seal Reefs – Bouée lumineuse Q12	À l'E. des récifs. 46 14 04.2 060 29 20.2	Q R 1s	Rouge, charpente, marquée « Q12 ».	Saisonnier.	
806	Seal Reefs – Bouée lumineuse Q14	46 13 50.2 060 29 34.7	FI R 4s	Rouge, charpente, marquée « Q14 ».	Saisonnier.	
807	Lime Rock – Bouée lumineuse Q15	SW. de la pointe McLean. 46 13 27.2 060 29 57.3	FI G 4s	Verte, charpente, marquée « Q15 ».	Saisonnier.	
809.7 H0792	Man of War Point – alignement antérieur, feu	46 11 31.7 060 32 39.5	F Y	18,1	10	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 9,6	Saisonnier. 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
ÎLE DU CAP-BRETON, N.-É.							
809.8 <i>H0792.1</i>	Man of War Point – alignement postérieur, feu	46 11 13.6 060 33 04.0 223°03' 768.8 m du feu antérieur.	F Y	28,5	16	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 20,2	Saisonnier. En opération 24 h.
810.7 <i>H0796</i>	MacFarlane Point – alignement antérieur, feu	46 07 34.1 060 36 15.1	F Y	18,0	17	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 9,7	Saisonnier. En opération 24 h.
810.8 <i>H0796.1</i>	MacFarlane Point – alignement postérieur, feu	46 07 38.0 060 36 03.4 065°15' 277.2 m du feu antérieur.	F Y	31,0	15	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 10,2	Saisonnier. En opération 24 h.
811 <i>H0798</i>	MacKenzie Point	À l'W. de la pointe MacDonald. 46 06 59.4 060 38 56.0	Fl R 4s	21,3	2	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 6,7	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
811.1	<i>MacRae Point – Bouée lumineuse Q20</i>	46 06 32.2 060 39 56.2	Fl R 4s	Rouge, charpente, marquée « Q20 ».	Saisonnier.
811.2	<i>Fraser Point – Bouée lumineuse Q21</i>	46 06 19.2 060 39 56.2	Fl G 4s	Verte, charpente, marquée « Q21 ».	Saisonnier.
812	<i>MacRae Point Shoal – Bouée lumineuse de bifurcation QA</i>	46 06 02.0 060 40 31.1	Fl(2+1) G 6s	Vert-rouge-vert, espar, marquée « QA ».	Saisonnier.
St. Patricks Channel							
813.5	<i>Bone Shoal – Bouée lumineuse A2</i>	Au S. du haut-fond. 46 05 19.5 060 44 27.5	Fl R 4s	Rouge, espar, marquée « A2 ».	Saisonnier.
814	<i>Bone Island – Bouée lumineuse A3</i>	Extrémité N. du haut-fond, au large de l'île Bone. 46 05 03.6 060 44 52.5	Fl G 4s	Verte, espar, marquée « A3 ».	Saisonnier.
815 <i>H0800</i>	Kidston Island	Sur la pointe NE., entrée du havre Baddeck. 46 05 53.3 060 44 31.3	LFl G 12s	13,3	6	Tour carrée blanche avec partie supérieure rouge. 14,3	Aide privée. Saisonnier. Éclat 2 s; éclipse 10 s.
815.1 <i>H0801</i>	Kidston Island (extrémité Ouest)	46 05 33.2 060 45 00.7	Fl R 6s	13,5	4	Tour cylindrique blanche avec bande horizontale rouge. 10,6	Aide privée. Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 5 s.
815.3	<i>Stony Shoal – Bouée lumineuse A4</i>	46 04 54.5 060 46 18.4	Fl R 4s	Rouge, espar, marquée « A4 ».	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
-------------------------	----------------------	--	----------------------------	---	----------------------------	---	---

ÎLE DU CAP-BRETON, N.-É.

816	Brian Point – Bouée lumineuse A9	Au large de la pointe. 46 03 39.7 060 51 47.3	Fl G 4s	Verte, espar, marquée « A9 ».	Saisonnier.
817	Maclvers Point – Bouée lumineuse A11	Au N. de la pointe. 46 02 27.2 060 55 33.3	Q G 1s	Verte, espar, marquée « A11 ».	Saisonnier.
818	Maclvers Point – Bouée lumineuse Ouest A13	À l'W. de la pointe. 46 02 12.2 060 55 40.0	Fl G 4s	Verte, espar, marquée « A13 ».	Saisonnier.
818.5	Maclvers Point – Bouée lumineuse A14	46 02 05.4 060 55 47.7	Q R 1s	Rouge, espar, marquée « A14 ».	Saisonnier.
819	Maclvers Point – Bouée lumineuse A16	46 01 58.7 060 55 58.3	Q R 1s	Rouge, espar, marquée « A16 ».	Saisonnier.
820 H0802	Maclvers Point – alignement antérieur, feu	Sur le rivage. 46 02 05.9 060 55 27.8	Iso W 2s	3,6	10	Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 3,6	Saisonnier. Pour activer les feux d'alignement, les navigateurs peuvent appuyer cinq (5) fois d'une durée de 0.5 secondes sur le déclic du microphone radio dans une fenêtre de dix (10) secondes les feux seront en opération et demeureront actifs pour 15 minutes. Les feux demeureront actifs pour 15 minutes et peuvent être réactivé comme requis. Utiliser la voie 65 -156.275 MHz.
821 H0802.1	Maclvers Point – alignement postérieur, feu	46 02 06.4 060 55 26.2 066°23' 33.0 m du feu antérieur.	Iso W 2s	8,1	10	Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 6,5	Saisonnier. Pour activer les feux d'alignement, les navigateurs peuvent appuyer cinq (5) fois d'une durée de 0.5 secondes sur le déclic du microphone radio dans une fenêtre de dix (10) secondes les feux seront en opération et demeureront actifs pour 15 minutes. Les feux demeureront actifs pour 15 minutes et peuvent être réactivé comme requis. Utiliser la voie 65 -156.275 MHz.
822	Maclvers Bank East – Bouée lumineuse A17	46 01 48.7 060 56 18.3	Fl G 4s	Verte, espar, marquée « A17 ».	Saisonnier.
823	Maclvers Bank – Bouée lumineuse A19	46 01 35.4 060 56 54.3	Q G 1s	Verte, espar, marquée « A19 ».	Saisonnier.
823.1	Little Narrows Gypsum – Bouée lumineuse LN3	46 02 00.2 060 55 40.9	Q G 1s	Verte, charpente, marquée « LN3 ».	Aide privée. Saisonnier.
823.2	Little Narrows Gypsum – Bouée lumineuse LN4	Bras d'Or Lakes. 46 01 55.0 060 55 42.2	Fl R 4s	Rouge, charpente, marquée « LN4 ».	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
ÎLE DU CAP-BRETON, N.-É.							
823.3	Little Narrows Gypsum – Bouée lumineuse LN5	Bras d'Or Lakes. 46 01 48.5 060 55 30.4	FI G 4s	Verte, charpente, marquée « LN5 ».	Aide privée. Saisonnier.
823.4	Little Narrows Gypsum – Bouée lumineuse LN6	Bras d'Or Lakes. 46 01 37.3 060 55 30.6	Q R 1s	Rouge, charpente, marquée « LN6 ».	Aide privée. Saisonnier.
823.5	Little Narrows Gypsum – Bouée lumineuse LN7	Bras d'Or Lakes. 46 01 29.0 060 55 31.0	FI G 4s	Verte, charpente, marquée « LN7 ».	Aide privée. Saisonnier.
823.6	Little Narrows Gypsum – Bouée lumineuse LN8	Bras d'Or Lakes. 46 01 29.5 060 55 42.3	FI R 4s	Rouge, charpente, marquée « LN8 ».	Aide privée. Saisonnier.
823.7	Little Narrows Gypsum – Bouée lumineuse LN9	46 01 24.0 060 55 52.8	FI G 4s	Verte, charpente, marquée « LN9 ».	Aide privée. Saisonnier.
825 H0803	Morrison's Cove – alignement antérieur, feu	Sur le rivage. 46 00 40.9 060 56 18.0	F Y	3,4	10 Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 3,5	Saisonnier.
826 H0803.1	Morrison's Cove – alignement postérieur, feu	46 00 20.9 060 56 25.9 195°31' 640.9 m du feu antérieur.	F Y	6,5	10 Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 6,5	Saisonnier.
828	Donald Williams Point – Bouée lumineuse A22	NE. de la pointe. 46 00 39.1 060 57 34.1	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « A22 ».	Saisonnier.
829	Eel Shoal – Bouée lumineuse A25	Extrémité W. du haut-fond. 46 00 20.3 060 57 43.0	FI G 4s	Verte, espar, marquée « A25 ».	Saisonnier.
829.1	Great Bras d'Or – Bouée lumineuse A27	45 59 50.4 060 58 50.5	Q G 1s	Verte, espar, marquée « A27 ».	Saisonnier.
829.2	Great Bras d'Or – Bouée lumineuse A28	45 59 40.7 060 59 03.3	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « A28 ».	Saisonnier.
829.3	Little Narrows – Bouée lumineuse A29	45 59 25.6 060 59 15.5	FI G 4s	Verte, charpente, marquée « A29 ».	Saisonnier.
829.5 H0804.4	Little Narrows – alignement antérieur, feu	SW. de l'usine de gypse. 45 59 49.2 060 58 08.2	F Y	4,7	10 Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 3,5	Saisonnier. En opération 24 h.
829.6 H0804.41	Little Narrows – alignement postérieur, feu	45 59 45.5 060 58 10.9 206°44' 127.6 m du feu antérieur.	F Y	10,2	10 Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 3,4	Saisonnier. 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
-------------------------	----------------------	--	----------------------------	---	----------------------------	---	---

ÎLE DU CAP-BRETON, N.-É.

831 <i>H0806</i>	Whycocomagh	Lovett Point, côté N. du chenal. 45 57 40.6 061 04 40.5	LFI W 6s	7,0	Tour à claire-voie, partie inférieure fermée. 6,8	Saisonnier. Éclat 2 s; éclipse 4 s.
---------------------	-------------	--	----------	-----	-------	---	--

Barra Strait

834 <i>H0818</i>	Grand Narrows, pont	Centre du pont tournant, entre les pointes Kelly et Uniacke. 45 57 31.9 060 47 49.5	F W	16,7	Mât cylindrique. 2,2	Aide privée. À longueur d'année. En opération 24 h. Feu rouge en amont et en aval du chenal lorsque le pont tournant est fermé, vert lorsqu'il est ouvert. Le feu blanc est toujours visible. Entretenu par les chemins de fer.
---------------------	---------------------	--	-----------	------	-------	-------------------------	---

835 <i>H0822</i>	Derby Point	Sur la pointe. 45 56 22.4 060 48 03.5	FI R 4s	15,7	6	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 6,7	Saisonnier.
---------------------	-------------	---	---------	------	---	---	-------------

835.8	<i>McPhee Island – Bouée lumineuse E3</i>	45 56 28.8 060 32 12.4	FI G 4s	Verte, espar, marquée « E3 ».	Saisonnier.
-------	---	---------------------------	---------	-------	-------	----------------------------------	-------------

Bras d'Or Lake

836.02	<i>Dundee Marina – Bouée lumineuse</i>		FI G 4s	Verte, espar, marquée « PRIV ».	Aide privée. Saisonnier.
--------	--	--	---------	-------	-------	------------------------------------	-----------------------------

836.03	<i>Dundee Marina – Bouée lumineuse</i>		FI R 4s	Rouge, espar, marquée « PRIV ».	Aide privée. Saisonnier.
--------	--	--	---------	-------	-------	------------------------------------	-----------------------------

836.1	<i>Poor Point – Bouée lumineuse D1</i>	45 46 40.5 060 56 29.0	FI G 4s	Verte, espar, marquée « D1 ».	Saisonnier.
-------	--	---------------------------	---------	-------	-------	----------------------------------	-------------

837	<i>Paddle Shoal – Bouée lumineuse DA2</i>	45 48 17.4 060 57 49.4	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « DA2 ».	Saisonnier.
-----	---	---------------------------	---------	-------	-------	-----------------------------------	-------------

838 <i>H0832</i>	Cameron Island	Extrémité NE. de l'île. 45 48 51.0 061 00 25.3	FI G 4s	9,3	5	Tour pyramidale blanche. 8,4	Saisonnier.
---------------------	----------------	---	---------	-----	---	---------------------------------	-------------

St. Peters Inlet

839	<i>Kelly Shoals – Bouée lumineuse Q35</i>	À l'W. des hauts- fonds. 45 46 10.6 060 49 25.7	FI G 4s	Verte, espar, marquée « Q35 ».	Saisonnier.
-----	---	--	---------	-------	-------	-----------------------------------	-------------

840 <i>H0838</i>	Cape George	Côté S. du lac, côté W. de l'entrée de l'inlet St. Peters. 45 44 05.2 060 48 38.1	FI W 4s	6	Tour carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.	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	
ÎLE DU CAP-BRETON, N.-É.								
841 H0839	Gregory Island	Sur l'île. 45 42 38.5 060 48 01.3	FI G 4s	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour carré vert et blanc avec carrée noir au centre.	Saisonnier.	
841.5	Scotts Island – Bouée lumineuse Q43	À l'W. de l'île. 45 41 32.2 060 48 30.9	FI G 4s	Verte, espar, marquée « Q43 ».	Saisonnier.	
842 H0842	Beaver Island	Pointe SE. de l'île. 45 40 29.5 060 50 01.4	FI W 4s	9,9	6	Tour cylindrique blanche avec bande horizontale rouge. 9,7	Saisonnier.	
843 H0843	Helens Island	À l'W. de la pointe Sandys. 45 39 58.2 060 51 21.1	FI G 4s	7,5	Mât de révérence, marque de jour carrée vert, blanc et noir. 6,7	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 3 s.	
845.1	Great Bras D'Or (St. Anns Bay) – Bouée lumineuse KP2	46 18 02.2 060 31 47.3	FI R 4s	Rouge, charpente, marquée « KP2 ».	Saisonnier.	
845.3	Great Bras D'Or (St. Anns Bay) – Bouée lumineuse KP7	46 17 32.0 060 32 18.8	FI G 4s	Verte, cylindrique, marquée « KP7 ».	Saisonnier.	
845.4	Port Shoal – Bouée lumineuse KP8	46 17 00.2 060 33 01.2	FI R 4s	Rouge, charpente, marquée « KP8 ».	Saisonnier.	
845.5	Breton Cove – Bouée à cloche lumineuse KN	46 26 27.0 060 26 48.6	Mo(A) W 6s	Rouge-blanc, charpente, marquée « KN ».	Saisonnier. Signal sonore : Cloche	
845.7 H0857.5	Breton Cove – alignement antérieur, feu	46 26 41.2 060 27 38.7	F Y	7,2	12	Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 5,0	Saisonnier.
845.8 H0857.51	Breton Cove – alignement postérieur, feu	46 26 42.1 060 27 42.2 290°59' 80.2 m du feu antérieur.	F Y	10,7	12	Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 10,1	Saisonnier.
845.9	Little River, brise- lames intérieur	À l'intérieur de l'extrémité du brise- lames de pierre. 46 26 42.1 060 27 31.7	FI R 4s	2,6	2	Mât cylindrique. 2,2	Saisonnier.	
846	Cape Smokey – Bouée à sifflet lumineuse K4	46 38 21.1 060 19 39.0	FI R 4s	Rouge, charpente, marquée « K4 ».	Saisonnier. Signal sonore : Sifflet	
847 H0858	Ingonish Harbour	Sur la plage, côté N. de l'entrée du havre. 46 38 02.9 060 23 19.2	Iso W 4s	7,1	6	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 5,1	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
ÎLE DU CAP-BRETON, N.-É.							
847.3	Ingonish Harbour – Bouée lumineuse KM6	46 37 59.9 060 23 20.7	FI R 4s	Rouge, charpente, marquée « KM6 ».	Saisonnier.
848	South Bay Ingonish – Bouée lumineuse KM	46 38 02.1 060 22 48.5	Mo(A) W 6s	Rouge-blanc, charpente, marquée « KM ».	Saisonnier.
848.5	Ingonish – Bouée lumineuse cardinale Est KF	46 41 13.1 060 19 23.5	Q(3) W 10s	Noir-jaune-noir, charpente, marquée « KF ».	Saisonnier.
848.6	Ingonish Harbour Bouée lumineuse KM3	46 37 58.5 060 23 09.9	FI G 4s	Verte, espar, marquée « KM3 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
848.7	Ingonish Harbour – Bouée lumineuse KM4	46 37 59.7 060 23 10.4	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « KM4 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
849	Ingonish Island – Bouée lumineuse cardinale Sud KH	46 40 44.4 060 20 38.1	Q(6) + LFI W 15s	Jaune-noir, charpente, marquée « KH ».	Saisonnier.
849.3	Ingonish Harbour North – Bouée lumineuse KH2	46 41 22.2 060 21 39.0	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « KH2 ».	Saisonnier.
849.4 H0865.1	The Point, brise-lames	À l'extrémité du quai, Ingonish. 46 41 14.9 060 21 33.2	FI R 4s	4,2	5	Mât de révérence, marque de jour rectangulaire rouge et blanc avec triangle rouge au centre.	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
850	Neil Harbour – Bouée à cloche lumineuse KD	46 47 43.1 060 18 09.5	Mo(A) W 6s	Rouge-blanc, charpente, marquée « KD ».	Saisonnier. Signal sonore : Cloche
850.1	Neil's Harbour – Bouée lumineuse KD1	Ingonish. 46 48 25.3 060 19 20.5	FI G 4s	Verte, espar, marquée « KD1 ».	Saisonnier.
850.6 H0866.1	Neils Harbour, feu du brise-lames	Extrémité du brise- lames. 46 48 24.0 060 19 16.9	FI R 4s	10,0	3	Mât de révérence. 2,8	À longueur d'année.
851 H0866	Neil Harbour	Sur le promontoire, côté E. de l'entrée. 46 48 23.3 060 19 11.0	LFI W 6s	17,9	9	Tour carrée blanche avec partie supérieure rouge. 10,0	Saisonnier. Éclat 2 s; éclipse 4 s.
851.3	New Haven, brise- lames – Bouée lumineuse KC1	Abords de l'extrémité du brise- lames. 46 49 17.4 060 19 06.3	FI G 4s	Verte, espar, marquée « KC1 ».	Saisonnier.
852	New Haven – Bouée à sifflet lumineuse KC	46 49 17.1 060 18 21.5	Mo(A) W 6s	Rouge-blanc, charpente, marquée « KC ».	Saisonnier. Signal sonore : Sifflet
852.6	White Point – Bouée à sifflet lumineuse KB1	46 53 32.1 060 21 15.5	Q G 1s	Verte, charpente, marquée « KB1 ».	Saisonnier. Signal sonore : Sifflet

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
ÎLE DU CAP-BRETON, N.-É.							
853.1 H0868	White Point, brise- lames	Extrémité du brise- lames. 46 52 32.2 060 21 15.3	FI G 5s	6,0	4	Mât cylindrique. 2,8	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
854 H0872	Cape North	Sur un édifice carré. 47 01 44.0 060 23 30.1	LFI W 6s	33,7	8	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 14,5	À longueur d'année. Éclat 2 s; éclipse 4 s.
855 H0870	Dingwall Harbour, brise-lames Nord	Extrémité du brise- lames. 46 54 15.7 060 27 07.1	FI R 4s	8,2	Tour à claire-voie carrée, marque de jour triangulaire rouge et blanc. 4,9	Saisonnier.
856	<i>Dingwall – Bouée à cloche lumineuse KA</i>	46 54 14.1 060 25 51.5	Mo(A) W 6s	<i>Rouge-blanc, charpente, marquée « KA ».</i>	<i>Saisonnier.</i> Signal sonore : Cloche
857 H0870.4	Dingwall Harbour, brise-lames Sud	Extrémité du brise- lames. 46 54 13.3 060 27 07.5	FI G 4s	8,0	4	Mât cylindrique. 5,0	Saisonnier.
857.2	<i>Dingwall Harbour – Bouée lumineuse Nord KA6</i>	46 54 14.1 060 27 11.5	FI R 4s	<i>Rouge, charpente, marquée « KA6 ».</i>	<i>Saisonnier.</i>
857.3	<i>Dingwall Harbour – Bouée lumineuse Sud KA9</i>	46 54 12.3 060 27 22.3	FI G 4s	<i>Verte, charpente, marquée « KA9 ».</i>	<i>Saisonnier.</i>
858 H0873	St. Lawrence Bay	Près de l'extrémité du brise-lames. 47 00 12.7 060 28 04.0	FI G 3s	5,2	4	Mât de révérence. 4,2	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 2 s.
858.3 H0873.2	St. Lawrence Bay, brise-lames Sud- Ouest	47 00 12.6 060 28 05.5	FI R 4s	5,1	2	Mât de révérence . 3,3	Saisonnier.
859	<i>St. Lawrence Bay – Bouée à sifflet lumineuse VV</i>	47 01 02.1 060 28 23.5	Mo(A) W 6s	<i>Rouge-blanc, charpente, marquée « VV ».</i>	<i>Saisonnier.</i> Signal sonore : Sifflet
860 H0874	Cape St. Lawrence	Sur le cap. 47 02 28.7 060 35 52.7	LFI W 12s	26,8	8	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 6,7	À longueur d'année. Éclat 2 s; éclipse 10 s. Visible 050°-261°.
860.6 H1176.4	Pleasant Bay, brise- lames	NE. du brise-lames. 46 49 57.2 060 47 51.1	FI G 5s	7,2	4	Mât cylindrique. 3,6	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
860.9 H1176.5	Pleasant Bay, brise- lames Sud-Ouest	46 49 59.1 060 47 50.6	Q R 1s	6,8	4	Mât cylindrique. 3,8	Saisonnier.
861 H1177	Pleasant Bay – alignement antérieur, feu	46 49 43.0 060 47 38.1	F R	20,0	16	Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 5,0	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
ÎLE DU CAP-BRETON, N.-É.							
861.1 H1177.1	Pleasant Bay – alignement postérieur, feu	46 49 41.1 060 47 36.1 143°17' 71.7 m du feu antérieur.	F R	24,9	16	Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 5,0	Saisonnier.
862 H1182	Caveau Point – alignement antérieur, feu	À l'extrémité de la pointe. 46 38 56.6 061 00 00.6	F R	16,8	14	Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 6,7	À longueur d'année.
863 H1182.1	Caveau Point – alignement postérieur, feu	46 38 54.6 060 59 51.6 107°55' 201.0 m du feu antérieur.	F R	29,2	14	Tour carrée blanche avec bande verticale rouge. 8,5	À longueur d'année.
863.1	<i>Chéticamp Harbour – Bouée lumineuse VD2</i>	46 38 58.5 061 00 28.3	Q R 1s	Rouge, espar, marquée « VD2 ».	Saisonnier.
864	<i>Chéticamp Harbour – Bouée lumineuse VD4</i>	Au large de l'entrée de Gros Cap. 46 38 45.5 061 00 31.5	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « VD4 ».	Saisonnier.
866.1	<i>Chéticamp Harbour – Bouée lumineuse VD8</i>	46 38 32.4 061 00 34.8	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « VD8 ».	Saisonnier.
866.2	<i>Chéticamp Harbour – Bouée lumineuse VD9</i>	46 38 32.2 061 00 33.5	Q G 1s	Verte, espar, marquée « VD9 ».	Saisonnier.
866.3	<i>Chéticamp – Bouée lumineuse intérieure VD10</i>	46 38 25.8 061 00 36.5	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « VD10 ».	Saisonnier.
866.4	<i>Chéticamp – Bouée lumineuse intérieure VD13</i>	46 38 19.5 061 00 36.9	Q G 1s	Verte, espar, marquée « VD13 ».	Saisonnier.
866.5	<i>Chéticamp – Bouée lumineuse intérieure VD15</i>	46 38 13.1 061 00 38.9	Q G 1s	Verte, espar, marquée « VD15 ».	Saisonnier.
866.6	<i>Chéticamp – Bouée lumineuse intérieure VD14</i>	46 38 12.5 061 00 40.1	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « VD14 ».	Saisonnier.
867 H1188	Enragée Point	Pointe NW. deChéticamp Island. 46 38 58.4 061 01 35.2	FI(3) W 24s	22,5	16	Tour octogonale blanche avec partie supérieure rouge. 13,3	À longueur d'année. En opération 24 h.
868.5 H1196.4	Grand Étang, brise- lames Nord-Est	Brise-lames NE. 46 33 03.9 061 02 46.5	Q G 1s	8,5	4	Mât cylindrique. 5,1	Saisonnier.
868.6 H1196.5	Grand Étang, brise- lames Sud-Ouest	Extrémité SW. du brise-lames. 46 33 03.3 061 02 49.2	Q R 1s	8,1	2	Mât cylindrique. 3,5	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
ÎLE DU CAP-BRETON, N.-É.								
869 H1196	Grand Étang – alignement antérieur, feu	Sur le rivage, côté E. du havre. 46 32 54.1 061 02 31.4	Oc Y 10s	9,9	16	Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 8,3	Saisonnier. Éclat 9 s; éclipse 1 s. Feu indicateur : FI W 4s.	
870 H1196.1	Grand Étang – alignement postérieur, feu	46 32 50.0 061 02 24.3 130°29' 197.7 m du feu antérieur.	Oc Y 10s	17,5	16	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 7,4	Saisonnier. Éclat 9 s; éclipse 1 s. Feu indicateur : FI W 4s.	
872 H1202	Margaree Harbour – alignement antérieur, feu	Côté W. de l'entrée de la rivière. 46 26 22.6 061 06 45.1	F Y	15,2	7	Tour carrée blanche avec partie supérieure rouge et bande verticale rouge. 6,8	Saisonnier. Visible 102°-192°.	
873 H1202.1	Margaree Harbour – alignement postérieur, feu	46 26 20.5 061 06 44.4 166°45' 64.6 m du feu antérieur.	F Y	21,3	8	Tour pyramidale blanche avec partie supérieure rouge et bande verticale rouge. 10,2	Saisonnier.	
873.1	<i>Margaree Harbour – Bouée lumineuse VH8</i>	46 26 29.1 061 06 46.8	FI R 4s	<i>Rouge, charpente, marquée « VH8 ».</i>	<i>Saisonnier.</i>	
873.2 H1202.3	Margaree Harbour, brise-lames Est	46 26 34.4 061 06 47.1	FI G 4s	5,3	4	Mât cylindrique. 2,2	Saisonnier.	
873.21 H1202.4	Margaree Harbour, brise-lames Ouest	46 26 35.1 061 06 50.7	FI R 4s	5,9	Mât cylindrique. 2,2	Saisonnier.	
873.22	<i>Margaree Harbour – Bouée lumineuse VH9</i>	46 26 28.4 061 06 39.8	Q G 1s	<i>Verte, charpente, marquée « VH9 ».</i>	<i>Saisonnier.</i>	
873.23	<i>Margaree Harbour – Bouée lumineuse VH11</i>	46 26 30.9 061 06 30.3	Q G 1s	<i>Verte, charpente, marquée « VH11 ».</i>	<i>Saisonnier.</i>	
873.3	<i>Margaree Harbour – Bouée lumineuse VH12</i>	<i>À l'intérieur du havre. 46 26 29.2 061 06 29.7</i>	Q R 1s	<i>Rouge, charpente, marquée « VH12 ».</i>	<i>Saisonnier.</i>	
874 H1208	Margaree Island (Sea Wolf Island)	Centre de l'île. 46 21 27.2 061 15 49.6	FI W 4s	90,8	9	Tour hexagonale blanche avec partie supérieure rouge. 8,2	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.	
874.1 H1210.5	Inverness, brise-lames	46 13 45.6 061 19 30.0	FI G 4s	8,1	2	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour carrée vert, blanc et noir. 3,3	Saisonnier.	
874.12 H1210.6	Inverness, brise-lames Sud	46 13 44.7 061 19 33.2	FI R 4s	7,2	2	Mât cylindrique. 3,3	Saisonnier.	
874.2 H1210	Inverness Harbour – alignement antérieur, feu	46 13 35.4 061 19 11.3	F G	5,6	10	Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 3,4	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
ÎLE DU CAP-BRETON, N.-É.							
874.3 H1210.1	Inverness Harbour – alignement postérieur, feu	46 13 34.4 061 19 09.2 123°45' 54.9 m du feu antérieur.	F G	11,8	10	Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 4,9	Saisonnier.
874.31	<i>Inverness – Bouée lumineuse intérieure VL1</i>	<i>Inverness Harbour. 46 13 39.5 061 19 18.3</i>	Q G 1s	<i>Verte, espar, marquée « VL1 ».</i>	<i>Saisonnier. En opération 24 h.</i>
874.4	Finlay Point	46 08 01.0 061 27 47.0	FI G 4s	2	Mât de révérence.	Saisonnier.
874.51	<i>Mabou Harbour – Bouée lumineuse VJ</i>	<i>NW. du havre. 46 05 29.1 061 29 28.1</i>	Mo(A) W 6s	<i>Rouge-blanc, charpente, marquée « VJ ».</i>	Saisonnier.
874.52	<i>Mabou Harbour – Bouée lumineuse VJ1</i>	46 05 25.0 061 28 53.7	FI G 4s	<i>Verte, cylindrique, marquée « VJ1 ».</i>	Saisonnier.
874.53	<i>Mabou Harbour – Bouée lumineuse VJ2</i>	46 05 23.0 061 28 55.4	FI R 4s	<i>Rouge, conique, marquée « VJ2 ».</i>	Saisonnier.
874.55	<i>Mabou Harbour – Bouée lumineuse VJ3</i>	46 05 18.2 061 28 33.7	FI G 4s	<i>Verte, espar, marquée « VJ3 ».</i>	Saisonnier.
874.6	<i>Mabou Harbour – Bouée lumineuse VJ4</i>	46 05 17.5 061 28 32.3	FI R 4s	<i>Rouge, espar, marquée « VJ4 ».</i>	Saisonnier.
874.61	<i>Mabou Harbour – Bouée lumineuse VJ8</i>	46 05 14.6 061 28 13.4	FI R 4s	<i>Rouge, charpente, marquée « VJ8 ».</i>	Saisonnier.
874.62	<i>Mabou Harbour – Bouée lumineuse VJ9</i>	46 05 15.4 061 28 13.1	FI G 4s	<i>Verte, charpente, marquée « VJ9 ».</i>	Saisonnier.
876 H1216.1	Mabou Harbour	46 05 09.2 061 27 55.2	F G	13,9	6	Tour carrée blanche avec partie supérieure rouge. 13,7	Aide privée. Saisonnier.
876.3	<i>Murphy Pond – Bouée lumineuse VX1</i>	46 01 27.7 061 32 38.5	Q G 1s	<i>Verte, espar, marquée « VX1 ».</i>	Saisonnier.
876.5	<i>Port Hood – Bouée de mi-chenal lumineuse VX</i>	<i>À l'entrée du havre. 46 01 51.7 061 33 57.2</i>	Mo(A) W 6s	<i>Rouge-blanc, charpente, marquée « VX ».</i>	Saisonnier.
876.8 H1218	Murphy Pond	Extrémité du brise- lames W. 46 01 33.3 061 32 39.7	FI G 4s	6,2	2	Mât cylindrique. 3,3	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
876.9 H1217.5	Murphy Pond, feu du brise-lames	Extrémité du brise- lames E. 46 01 35.7 061 32 38.0	FI R 4s	5,6	2	Mât cylindrique. 3,3	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
877 H1224	Port Hood Island	46 00 51.4 061 33 23.8	FI R 4s	4,5	5	Mât à claire-voie, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 3,6	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	
ÎLE DU CAP-BRETON, N.-É.								
879.5	Portsmouth Point – Bouée lumineuse VK7	Au S. de la pointe. 45 59 06.2 061 33 19.6	Q G 1s	Verte, espar, marquée « VK7 ».	Saisonnier.	
880	Spithead – Bouée lumineuse VK9	À l'E. de Spithead. 45 59 43.2 061 32 50.6	FI G 4s	Verte, espar, marquée « VK9 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).	
880.1	Dean Shoal – Bouée lumineuse VK12	Port Hood Harbour. 45 59 58.2 061 32 32.6	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « VK12 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).	
880.2	Smith Point – Bouée lumineuse VK13	46 00 29.4 061 32 46.8	FI G 4s	Verte, cylindrique, marquée « VK13 ».	Saisonnier.	
880.5	Port Hood, chaussée Sud – Bouée lumineuse VK15	S. de la chaussée. 46 01 03.5 061 33 02.7	FI G 4s	Verte, cylindrique, marquée « VK15 ».	Saisonnier.	
880.6	Port Hood, chaussée Sud – Bouée lumineuse VK16	S. de la chaussée. 46 01 03.8 061 33 01.8	FI R 4s	Rouge, conique, marquée « VK16 ».	Saisonnier.	
880.7	Port Hood, chaussée Nord – Bouée lumineuse VK17	46 01 04.9 061 33 04.0	Q G 1s	Verte, cylindrique, marquée « VK17 ».	Saisonnier.	
880.8	Port Hood, chaussée Nord – Bouée lumineuse VK18	46 01 05.1 061 33 03.1	Q R 1s	Rouge, conique, marquée « VK18 ».	Saisonnier.	
881 H1222	Henry Island	Côté W. de l'île. 45 58 37.6 061 35 59.4	FI W 4s	61,0	9	Tour octogonale avec partie supérieure rouge et bandes verticales rouges et blanches. 11,6	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.	
881.1 H1223.2	Little Judique Harbour, brise-lames	45 57 31.7 061 31 42.3	FI G 4s	5,3	2	Mât cylindrique, marque de jour carrée vert, blanc et noir. 3,8	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 3 s.	
881.3 H1223	Little Judique Harbour, quai – Feu à secteurs	Près de l'extrémité du brise-lames W. 45 57 28.9 061 31 37.2	F R W G	8,2	8	Tour à claire-voie carrée, partie inférieure fermée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.	Saisonnier. R 093°-121°; W 121°-123°; G 123°-155°.
882 H1228	Judique South, quai	Extrémité du coin SW. du quai. 45 51 27.5 061 30 13.1	LFI R 6s	7,3	Mât de révérence, marque de jour triangulaire rouge et blanc. 6,7	Saisonnier. Éclat 2 s; éclipse 4 s.	
882.1	Henry Point – Bouée lumineuse VM3	Au large de Henry Island. 45 59 39.7 061 35 09.6	FI G 4s	Verte, espar, marquée « VM3 ».	Saisonnier.	
882.2	Henry Point – Bouée lumineuse VM4	Au large de Henry Island. 45 59 27.5 061 35 34.7	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « VM4 ».	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
-------------------------	----------------------	--	----------------------------	---	----------------------------	---	---

ÎLE DU CAP-BRETON, N.-É.

882.3	Smith Point – Bouée lumineuse cardinale Sud VM	Port Hood. 46 00 23.2 061 33 07.6	Q(6) + W 15s LFI	Jaune-noir, espar, marquée « VM ».	Saisonnier.
882.5	Judique Shoals – Bouée lumineuse VN2	À l'W. des hauts- fonds. 45 50 16.3 061 33 09.8	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « VN2 ».	Saisonnier.