

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>NOUVELLE-ÉCOSSE, CÔTES SUD-EST ET SUD-OUEST</b>							
301.5	Haut-fond de Dennis Point – Bouée lumineuse PB	Pubnico Harbour. 43 37 03.0 065 47 02.0	FI(2+1) G 6s	.....	.....	Vert-rouge-vert, charpente, marquée « PB ».	À longueur d'année.
302.5	Pubnico – Bouée lumineuse P1	43 35 10.3 065 48 13.9	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « P1 ».	À longueur d'année.
303	Johns Island Ledge – Bouée lumineuse ND4	À l'W. des roches. 43 30 30.3 065 49 10.4	FI R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « ND4 ».	À longueur d'année.
304	Cockerwitt Passage – Bouée lumineuse D	Au large de l'entrée W. du passage. 43 29 09.3 065 46 28.9	Mo(A) W 6s	.....	.....	Rouge-blanc, charpente, marquée « D ».	À longueur d'année.
304.1	Robinson Ball – Bouée lumineuse D1	Woods Harbour. 43 29 29.8 065 45 58.5	FI G 4s	.....	.....	Verte, cylindrique, marquée « D1 ».	À longueur d'année.
305	Outer Island – Bouée lumineuse Nord D2	Au large de l'extrémité N. du haut-fond, au N. de Outer Island. 43 29 35.3 065 45 39.9	Q R 1s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « D2 ».	À longueur d'année.
305.5	Ball Ledge – Bouée lumineuse D3	Cockerwitt Passage. 43 30 00.1 065 45 18.0	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « D3 ».	À longueur d'année.
306	Outer Island – Bouée lumineuse Sud C	Au S. de l'île Outer. 43 26 23.3 065 44 43.9	Mo(A) W 6s	.....	.....	Rouge-blanc, charpente, marquée « C ».	À longueur d'année.
306.002	Inner Island Southwest Shoal – Bouée lumineuse cardinale Ouest NF	Shag Harbour. 43 28 50.1 065 43 24.4	Q(9) W 15s	.....	.....	Jaune-noir-jaune, espar, marquée « NF ».	À longueur d'année.
306.003 H3792	Entrée de Shag Harbour, feu	43 29 20.4 065 43 04.4	FI G 4s	4,2	6	Mât cylindrique vert.	À longueur d'année.
306.016	Shag Harbour West Turn – Bouée lumineuse NF16	43 29 25.7 065 42 40.7	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « NF16 ».	À longueur d'année.
306.023	Shag Harbour East Turn – Bouée lumineuse NF23	43 29 24.7 065 42 17.7	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « NF23 ».	À longueur d'année.
307 H3790	Outer Island	Sur la pointe S. 43 27 23.2 065 44 36.2	FI W 10s	13,7	10	Tour carrée blanche avec partie supérieure rouge. 11,6	À longueur d'année. En opération 24 h. Éclat 1 s; éclipse 9 s.
307.02	Cornwall Rock – Bouée lumineuse N2	À l'W. du feu de Cape Sable. 43 22 51.0 065 41 49.5	FI R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « N2 ».	À longueur d'année.
308.5 H3793.5	Shag Harbour Ledges	43 29 22.7 065 42 53.5	FI R 4s	5,3	4	Mât cylindrique rouge.	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
<b>NOUVELLE-ÉCOSSE, CÔTES SUD-EST ET SUD-OUEST</b>							
309 H3793.6	Shag Harbour, quai	Extrémité NE. du quai. 43 29 32.9 065 42 18.0	FI R 4s	7,2	4	Mât cylindrique.	À longueur d'année.
311 H3793	Prospect Point, feu du quai	Extrémité du quai. 43 29 23.9 065 43 08.2	FI Y 4s	7,8	5	Mât cylindrique. 6,6	À longueur d'année.
311.5	Solomans Island – Bouée lumineuse D5	Extrémité S. du passage Cockerwit. 43 30 30.0 065 45 07.0	FI G 4s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « D5 ».	À longueur d'année.
311.6	Chetwyn Reef – Bouée lumineuse D6	Woods Harbour, entrée S. 43 30 32.6 065 45 00.1	FI R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « D6 ».	À longueur d'année.
312 H3794	Woods Harbour	Sur Big Ledge. 43 31 10.5 065 44 43.1	LFI W 6s	6,3	11	Tour carrée blanche avec partie supérieure rouge. 6,3	À longueur d'année. Éclat 2 s; éclipse 4 s.
313 H3795	Lower Woods Harbour	Extrémité du nouveau brise- lames. 43 31 21.9 065 44 15.2	FI R 4s	.....	.....	Mât de révérence, marque de jour triangulaire rouge et blanc. 3,2	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
315 H3796	Falls Point, quai	Sur la rallonge du quai. 43 31 45.6 065 44 23.5	FI G 4s	8,7	1	Mât cylindrique, marque de jour carrée vert et blanc. 6,6	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
315.2 H3796.2	The Falls	Extrémité NW.de la barre rocheuse. 43 32 04.7 065 44 36.8	FI R 4s	5,0	.....	Mât cylindrique rouge, marque de jour triangulaire rouge et blanc. 7,2	À longueur d'année. Réflecteur radar.
315.3 H3796.3	Angels Island	43 32 11.8 065 44 36.4	LFI W 6s	4,0	7	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge, et blanc. 4,9	À longueur d'année. Éclat 2 s; éclipse 4 s.
315.4	Northern End Woods Harbour, feu du brise- lames	43 31 50.7 065 44 33.2	FI R 4s	.....	2	Poteau, marque de jour triangulaire rouge, blanc et rouge.	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
315.5 H3797	Northern End Ledge	Au N. des roches. 43 32 09.4 065 46 08.8	FI G 4s	4,9	4	Tour à claire-voie carrée marque de jour carrée vert, blanc et noir.	À longueur d'année.
316 H3788	Bear Point, quai	Extrémité S. du quai. 43 29 10.1 065 39 19.6	FI R 4s	4,7	.....	Mât cylindrique, marque de jour triangulaire rouge et blanc. 3,6	À longueur d'année.
317	Bear Point Ledge – Bouée lumineuse C9	Au large des roches. 43 28 38.3 065 38 38.9	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « C9 ».	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
<b>NOUVELLE-ÉCOSSE, CÔTES SUD-EST ET SUD-OUEST</b>							
317.1 H3786.7	Newellton Est, feu du brise-lames	43 28 26.4 065 37 59.2	FI G 4s	4,0	2	Mât de révérence. 3,4	À longueur d'année. Réflecteur radar.
318.01	<i>Salt Rock – Bouée lumineuse C10</i>	43 28 26.9 065 38 16.9	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « C10 ».	À longueur d'année.
318.5 H3787.2	Newellton ouest, feu du brise-lames	Coin NE., rallonge du quai. 43 28 24.6 065 38 01.7	LFI R 6s	.....	6	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 6,0	À longueur d'année. Éclat 2 s; éclipse 4 s.
319	<i>Newellton Reef – Bouée lumineuse C8</i>	Près de l'extrémité NW. du récif. 43 28 04.3 065 38 54.9	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « C8 ».	À longueur d'année.
319.3	<i>Apple Rock – Bouée lumineuse C5</i>	43 27 43.3 065 39 43.9	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « C5 ».	À longueur d'année.
319.4	West Head, brise- lames Est	43 27 35.4 065 39 04.9	FI G 4s	.....	2	.....	À longueur d'année.
319.5 H3786.2	West Head, brise- lames	Sur la rallonge du brise-lames. 43 27 38.7 065 39 14.2	FI R 4s	9,8	.....	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 6,1	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
320 H3786	West Head, Cape Sable Island	Sur le promontoire. 43 27 23.8 065 39 16.9	F R	.....	15,6	7 Tour cylindrique rouge et blanc. 6,1	À longueur d'année. <b>Corne de brume</b> Son 3 s; sil. 3 s; son 3 s; sil. 51 s.
320.01	<i>Ryders Reef – Bouée lumineuse C1</i>	<i>Barrington Passage.</i> 43 27 22.5 065 41 05.0	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « C1 ».	À longueur d'année.
321	<i>Hospital Reef – Bouée lumineuse C2</i>	<i>Au N. du récif.</i> 43 26 46.3 065 40 19.9	FI R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « C2 ».	À longueur d'année.
322	<i>Hospital Ledge – Bouée lumineuse CA2</i>	<i>Au N. du récif.</i> 43 26 36.3 065 39 45.9	Q R 1s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « CA2 ».	À longueur d'année.
322.07	<i>Eleazer Island – Bouée lumineuse CC3</i>	<i>Clark's Harbour.</i> 43 26 05.0 065 38 29.0	FI G 4s	.....	.....	Verte, cylindrique, marquée « CC3 ».	À longueur d'année.
322.1	<i>Hospital Reef – Bouée lumineuse CA1</i>	<i>Clark's Harbour.</i> 43 26 42.0 065 39 40.0	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « CA1 ».	À longueur d'année.
323 H3785	Clark's Harbour	Près de l'extrémité du quai public. 43 26 33.5 065 38 08.7	FI G 4s	7,3	4	Mât de révérence. 6,1	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
-------------------------	----------------------	--	----------------------------	---	----------------------------	---	---

## NOUVELLE-ÉCOSSE, CÔTES SUD-EST ET SUD-OUEST

323.07	Clark's Harbour – Bouée lumineuse CA5	Cape Sable Island. 43 26 28.0 065 38 34.0	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « CA5 ».	À longueur d'année.
323.5 H3785.4	Swims Point	Extrémité du quai. 43 25 57.0 065 37 54.9	LFI G 6s	8,0	5	Mât cylindrique, marque de jour carrée vert et blanc. 6,7	À longueur d'année. Éclat 2 s; éclipse 4 s.
323.6	Little Green Island	Clark's Harbour. 43 26 06.5 065 39 13.2	FI G 4s	.....	4	Mât cylindrique vert, marque de jour vert, blanc et noir. 3,5	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s. Réflecteur radar.
323.7 H3785.6	Fish Island	À l'W. de l'extrémité N. de l'île. 43 25 40.4 065 39 15.8	FI R 4s	6,9	4	Mât cylindrique rouge. 6,9	À longueur d'année.
323.91 H3785.8	Pork Ledge, feu	Cape Sable. 43 25 25.8 065 39 25.6	FI G 4s	.....	4	Mât cylindrique vert.	À longueur d'année. Réflecteur radar.
324	Doctors Channel – Bouée lumineuse cardinale Ouest NAC	SW. de l'extrémité S. de Fish Island. 43 24 59.3 065 39 18.9	Q(9) W 15s	.....	.....	Jaune-noir-jaune, charpente, marquée « NAC ».	À longueur d'année.
325	Cape Sable – Bouée lumineuse N	Au S. de la barre rocheuse du SW. 43 20 12.3 065 40 45.9	Mo(A) W 6s	.....	.....	Rouge-blanc, charpente, marquée « N ».	À longueur d'année.
326	Ox Eye Rock – Bouée lumineuse NA2	Au S. de la roche. 43 23 30.3 065 38 42.9	FI R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « NA2 ».	À longueur d'année.
326.02	Black Head Ledge – Bouée lumineuse NA4	Clark's Harbour. 43 23 46.5 065 39 13.0	Q R 1s	.....	.....	Rouge, conique, marquée « NA4 ».	À longueur d'année.
326.5	LaHave, Banc de – Bouée SADO lumineuse 44150	42 30 00.0 064 02 00.0	FI(5) Y 20s	.....	.....	Jaune, SADO, marquée « 44150 ».	À longueur d'année.