

## Livre des feux, des bouées et des signaux de brume – Côte de Terre-Neuve-et-Labrador

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>PLACENTIA BAY</b>								
14.4	St. Bride's – Bouée lumineuse PSB2	46 54 52.0 054 11 04.0	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « PSB2 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).	
14.41	St. Bride's, entrée – Bouée lumineuse PSB4	46 55 05.9 054 10 44.3	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « PSB4 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). En opération 24 h.	
14.5	St. Bride's, entrée du port – Bouée lumineuse PSB3	46 55 07.2 054 10 41.2	Fl G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « PSB3 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).	
14.56 H0429.2	St. Bride's, feu du quai flottant	46 55 02.4 054 10 36.9	Fl Y 5s	.....	2	Mât.	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 4 s.	
14.6 H0429.5	St. Bride's, feu du brise-lames	46 55 05.0 054 10 40.0	Fl W 5s	7,9	8	Mât. 2,6	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 4 s. Visible 245°-330°.	
14.8 H0429	St. Bride's, feu	46 55 05.5 054 10 37.1	Fl R 5s	3,4	4	Mât. 2,5	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 4 s.	
14.81 H0429.6	St. Bride's, feu du quai intérieur	46 55 05.8 054 10 34.6	Fl G 4s	.....	2	Mât cylindrique.	À longueur d'année.	
15 H0430	St. Bride's - Signal de brume	46 54 55.5 054 10 43.0	.....	.....	.....	Tour à claire-voie carrée.	Saisonnier.  <b>Corne de brume</b> Son 3 s; sil. 27 s. Fonctionne de 0400 à 2200 heures (env.) tous les jours par temps brumeux - plus tard si requis par les pêcheurs.	
15.5	Gibraltar Rock – Bouée lumineuse PX2	Point Verte. 47 13 41.4 054 02 51.3	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « PX2 ».	À longueur d'année.	
16 H0422	<b>Point Verde – Station de phare</b>	47 14 15.9 054 00 56.7	Fl W 4s	29,9	17	Tour à claire-voie carrée, marque de jour carrée rouge et blanc. 11,3	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.	
17 H0424	Placentia Harbour – alignement antérieur, feu	47 14 50.2 053 57 51.3	F R	.....	6,0	13	Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 4,3	À longueur d'année. En opération 24 h.
18 H0424.1	Placentia Harbour – alignement postérieur, feu	47 14 50.0 053 57 48.4  091°06' 59.1 m du feu antérieur.	F R	.....	8,7	13	Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 7,0	À longueur d'année. En opération 24 h.
18.2	Placentia Gut – Bouée lumineuse extérieure PX4	47 14 55.1 053 58 00.0	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « PX4 ».	À longueur d'année.	
18.4 H0423	Jerseyside, feu du quai	47 15 14.3 053 57 34.7	Fl G 4s	.....	4	Mât.	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	
<b>PLACENTIA BAY</b>								
19	Come by Chance – Bouée à sifflet lumineuse de mi- chenal PCC  <b>Racon A (, -) Bandes X &amp; S</b>	47 19 29.9 054 07 26.1	Mo(A) W 6s	.....	.....	Rouge-blanc, charpente, marquée « PCC ».	À longueur d'année. <b>Signal sonore : Sifflet</b>	
19.5	Red Island Shoal – Bouée SADO lumineuse	47 19 03.0 054 07 30.0	Fl(5) Y 20s	.....	.....	Jaune, SADO.	Saisonnier. En opération 24 h.	
<b>Argentia</b>								
20	Argentia – Bouée lumineuse A2	47 20 14.4 054 00 36.3	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « A2 ».	À longueur d'année.	
22	Red Island Shoal – Bouée à sifflet lumineuse cardinale Ouest EDD	47 24 03.0 054 03 20.0	Q(9) W 15s	.....	.....	Jaune-noir-jaune, charpente, marquée « EDD ».	À longueur d'année. <b>Signal sonore : Sifflet</b>	
23	Argentia – Bouée lumineuse A4	47 20 09.4 053 59 08.3	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « A4 ».	À longueur d'année.	
26	Argentia – Bouée lumineuse A6	47 19 47.7 053 58 16.5	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « A6 ».	À longueur d'année.	
26.5	Argentia – Bouée lumineuse A8	47 18 53.4 053 57 56.3	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « A8 ».	À longueur d'année.	
28	Argentia Harbour – Bouée lumineuse A10	47 18 03.4 053 58 19.3	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « A10 ».	À longueur d'année.	
28.1	Argentia Harbour – Bouée lumineuse A13	47 17 26.4 053 59 05.2	Fl G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « A13 ».	À longueur d'année.	
28.2 H0417	Argentia Fleet Dock, quai	47 17 52.2 053 58 57.8	Fl Y 4s	.....	3	Mât cylindrique.	Aide privée. À longueur d'année.	
28.3	Travers Cove Point – Bouée lumineuse A11	47 17 41.4 053 58 33.5	Fl G 4s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « A11 ».	À longueur d'année. En opération 24 h.	
29 H0410	Argentia Harbour – alignement antérieur, feu	47 17 11.1 053 59 36.5	F G	.....	8,6	14	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rouge avec bande verticale blanche. 6,4	À longueur d'année. En opération 24 h.
30 H0410.1	Argentia Harbour – alignement postérieur, feu	47 17 06.0 053 59 44.5	F G	.....	15,6	14	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rouge avec bande verticale blanche. 12,4	À longueur d'année. En opération 24 h.
36	Fox Harbour – Bouée lumineuse extérieure AF2	47 19 12.1 053 55 20.6	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « AF2 ».	À longueur d'année.	
36.2	Fox Harbour – Bouée lumineuse intérieure AF4	47 19 11.4 053 55 17.9	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « AF4 ».	À longueur d'année.	

## Livre des feux, des bouées et des signaux de brume – Côte de Terre-Neuve-et-Labrador

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>PLACENTIA BAY</b>							
36.3	<i>Fox Harbour – Bouée lumineuse AF5</i>	47 19 11.0 053 55 14.4	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « AF5 ».	À longueur d'année.
37	Fox Island	À l'entrée de Long Harbour. 47 21 16.9 053 59 43.9	FI W 6s	.....	8	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.	À longueur d'année. En opération 24 h. Éclat 1 s; éclipse 5 s.
37.4	<i>Fish Rocks – Bouée lumineuse cardinale Sud ELH</i>	47 22 26.2 054 00 54.8	Q(6) + W 15s LFI	.....	.....	Jaune-noir, charpente, marquée « ELH ».	À longueur d'année.
37.45	<i>Tim Barrett Rock – Bouée lumineuse EL2</i>	Long Harbour. 47 24 29.9 053 52 35.6	FI R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « EL2 ».	À longueur d'année. En opération 24 h.
37.5 H0400.4	Shag Rocks, feu	Long Harbour. 47 24 38.5 053 54 45.9	FI W 4s	12,8	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 4,3	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
37.509 H0400.6	Mount Arlington Heights, feu du quai	47 25 39.3 053 51 44.0	FI Y 4s	.....	2	Mât cylindrique.	À longueur d'année. En opération 24 h. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
37.51	<i>Chance Rock – Bouée lumineuse PFH5</i>	Fair Haven. 47 31 43.2 053 54 06.6	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « PFH5 ».	À longueur d'année. En opération 24 h.
37.52 H0400.2	Fair Haven, feu du brise-lames	47 31 54.9 053 53 55.8	FI G 4s	.....	2	Mât.	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
37.53	<i>Fair Haven Point, haut-fond – Bouée lumineuse PFH3</i>	47 31 18.8 053 54 43.0	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « PFH3 ».	À longueur d'année. En opération 24 h.
37.6	<i>Coopers Ledge – Bouée lumineuse PFH1</i>	Fair Haven. 47 31 28.9 053 56 02.2	FI G 4s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « PFH1 ».	À longueur d'année. En opération 24 h.
37.7	<i>Big Shoal – Bouée lumineuse PFH2</i>	Fair Haven. 47 31 24.0 053 56 21.0	FI R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « PFH2 ».	À longueur d'année. En opération 24 h.
38	<i>Little Harbour East – Bouée lumineuse EE</i>	47 38 21.6 053 57 40.3	F(2) W 5s	.....	.....	Noir-rouge-noir, charpente, marquée « EE ».	À longueur d'année. En opération 24 h. Éclat 0,4 s; éclipse 0,6 s; éclat 0,4 s; éclipse 3,6 s.
38.08	<i>Little Harbour East – Bouée lumineuse extérieure EE3</i>	47 38 20.2 053 56 17.2	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « EE3 ».	À longueur d'année. En opération 24 h.
38.09	<i>Little Harbour East – Bouée lumineuse intérieure EE4</i>	47 38 29.5 053 56 09.0	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « EE4 ».	À longueur d'année. En opération 24 h.
38.1 H0397.3	Little Harbour East, feu du quai	47 38 32.8 053 56 10.6	FI G 4s	.....	2	Mât.	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
<b>PLACENTIA BAY</b>							
38.2	Barachois Head – Bouée lumineuse EC1	Come By Chance. 47 48 15.4 054 00 40.2	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « EC1 ».	À longueur d'année.
38.5	Little Southern Harbour – Bouée lumineuse ES	Southern Harbour. 47 41 52.3 053 58 37.0	Mo(A) W 6s	.....	.....	Rouge-blanc, charpente, marquée « ES ».	À longueur d'année.
38.55	Great Southern Harbour, haut-fond – Bouée lumineuse EGS	Southern Harbour. 47 43 39.0 053 58 20.0	VQ(9) W 10s	.....	.....	Jaune-noir-jaune, espar, marquée « EGS ».	À longueur d'année. En opération 24 h.
38.56 H0396.5	Little Southern Harbour, feu du brise- lames	Southern Harbour. 47 43 07.8 053 57 46.3	FI G 4s	.....	2	Mât. 2,6	À longueur d'année. En opération 24 h. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
38.62	Williams Rock – Bouée à cloche lumineuse EW1	NW. de Bread Island. 47 43 33.0 054 06 57.0	FI G 4s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « EW1 ».	À longueur d'année. <b>Signal sonore : Cloche</b>
38.65	Big Shoal, Sud – Bouée lumineuse EW2	Come By Chance. 47 46 12.0 054 05 48.0	FI R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « EW2 ».	À longueur d'année. En opération 24 h.
38.67	Big Shoal – Bouée lumineuse cardinale Ouest EWC	Come By Chance. 47 47 34.5 054 06 24.5	Q(9) W 15s	.....	.....	Jaune-noir-jaune, charpente, marquée « EWC ».	À longueur d'année. En opération 24 h.
38.7 H0396	Arnold's Cove, feu du brise-lames	47 45 31.3 053 59 28.3	FI R 4s	4,5	4	Mât. 2,4	À longueur d'année.
38.75	Arnold's Cove – Bouée lumineuse intérieure EA2	47 45 31.7 053 59 36.5	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « EA2 ».	À longueur d'année. En opération 24 h.
38.8	Arnold's Cove – Bouée lumineuse EA	47 44 47.7 054 00 50.0	Mo(A) W 6s	.....	.....	Rouge-blanc, charpente, marquée « EA ».	À longueur d'année.
39 H0394	Bordeaux Island, feu	47 44 29.6 054 01 53.4	FI W 6s	26,5	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 4,3	À longueur d'année. Éclat 0,5 s; éclipse 5,5 s.
39.1	Big Shoal – Bouée à cloche lumineuse E9	NW. de Bordeaux Island. 47 45 21.5 054 04 15.6	FI G 4s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « E9 ».	À longueur d'année. <b>Signal sonore : Cloche</b>
39.2	Whiffen Head – Bouée lumineuse STM E10	47 46 10.0 054 02 02.5	FI R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « E10 ».	À longueur d'année.
39.3	Come By Chance – Bouée à cloche lumineuse STM E11	47 46 54.5 054 03 05.0	FI G 4s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « E11 ».	À longueur d'année. <b>Signal sonore : Cloche</b>
39.31	The Ground (Come by Chance) – Bouée lumineuse E14	47 47 39.7 054 01 02.5	FI R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « E14 ».	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>PLACENTIA BAY</b>									
39.4	<i>Fox Head – Bouée lumineuse E12</i>	<i>Come By Chance. 47 47 24.1 054 01 31.7</i>	Q	R	1s	.....	.....	<i>Rouge, charpente, marquée « E12 ».</i>	<i>À longueur d'année.</i>
39.41 <i>H0394.5</i>	<b>Come By Chance Harbour – alignement antérieur, feu</b>	47 48 44.0 054 00 27.1	F	W	.....	29,9	<b>16</b>  20,0	Tour à claire-voie, marque de jour rouge avec bande verticale blanche. 20,0	À longueur d'année. En opération 24 h. Il est possible d'augmenter l'intensité des feux d'alignement à distance sur le canal 68 (156.425 MHz). Pour augmenter le réglage de haute intensité pendant 30 minutes, portée nominale de 27.8 NM, appuyez sur le microphone de la radio VHF 5 fois consécutives en 5 secondes sur le canal 68. Le réglage de l'intensité élevée peut être ramené au réglage d'intensité faible, soit une portée nominale de 16 NM, en appuyant sur le microphone 5 fois en l'espace de 5 secondes.
39.42 <i>H0394.51</i>	<b>Come By Chance Harbour – alignement postérieur, feu</b>	47 48 55.8 054 00 12.3  039°57' 484.3 m du feu antérieur.	F	W	.....	61,6	<b>16</b>  20,0	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rouge avec bande verticale blanche. 20,0	À longueur d'année. En opération 24 h. Il est possible d'augmenter l'intensité des feux d'alignement à distance sur le canal 68 (156.425 MHz). Pour augmenter le réglage de haute intensité pendant 30 minutes, portée nominale de 27.8 NM, appuyez sur le microphone de la radio VHF 5 fois consécutives en 5 secondes sur le canal 68. Le réglage de l'intensité élevée peut être ramené au réglage d'intensité faible, soit une portée nominale de 16 NM, en appuyant sur le microphone 5 fois en l'espace de 5 secondes.
39.7 <i>H0391</i>	North Harbour, feu du quai	47 50 45.4 054 05 47.7	FI	G	4s	4,9	4	Mât.  2,4	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
40 <i>H0390</i>	North Harbour Point, feu	North Harbour. 47 49 14.0 054 05 52.7	FI	W	5s	11,8	5	Tour à claire-voie rectangulaire, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.  4,3	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
40.5 <i>H0391.5</i>	Garden Cove, feu du quai	47 51 03.0 054 09 31.0	FI	R	4s	.....	5	Mât.	À longueur d'année.
42 <i>H0388</i>	Sound Island Point, feu	47 47 21.0 054 10 01.7	FI	W	4s	10,4	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.  5,2	À longueur d'année.
43	<i>Bread Island, haut- fond – Bouée à cloche lumineuse E7</i>	47 43 41.2 054 04 08.8	Q	G	1s	.....	.....	<i>Verte, charpente, marquée « E7 ».</i>	<i>À longueur d'année.  Signal sonore : Cloche</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
<b>PLACENTIA BAY</b>							
43.5	<i>Coombes Rock – Bouée à sifflet lumineuse E6</i>	<i>W. de Southern Harbour. 47 42 38.8 054 02 19.8</i>	<i>Fl R 4s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Rouge, charpente, marquée « E6 ».</i>	<i>À longueur d'année. <b>Signal sonore : Sifflet</b></i>
43.7 H0397.2	Haystack Point	47 38 53.4 054 03 25.8	Fl W 6s	18,7	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.	À longueur d'année. En opération 24 h. Éclat 0,5 s; éclipse 5,5 s.
44 H0397	Long Island Point, feu	47 41 42.0 054 04 50.0	Fl W 4s	15,2	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.  4,7	À longueur d'année.
44.09	Davis Cove, feu du quai	47 38 09.1 054 20 24.5	Fl Y 5s	.....	4	Tour tubulaire.	À longueur d'année. En opération 24 h. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
44.1 H0397.5	Tobin's Point, feu	Bar Haven. 47 42 48.0 054 12 24.0	Fl W 3s	6,6	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.  4,7	À longueur d'année. Éclat 0,5 s; éclipse 2,5 s.
44.4	<i>La Plante Sunker – Bouée lumineuse cardinale Ouest PLS</i>	<i>La Plante Cove. 47 45 15.5 054 13 33.1</i>	<i>Q(9) W 15s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Jaune-noir-jaune, espar, marquée « PLS ».</i>	<i>À longueur d'année.</i>
44.5	<i>Haystack Bank – Bouée à sifflet lumineuse E4</i>	<i>E. de Long Island. 47 36 59.7 054 00 53.2</i>	<i>Fl R 4s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Rouge, charpente, marquée « E4 ».</i>	<i>À longueur d'année. <b>Signal sonore : Sifflet</b></i>
44.8	<i>Buffett Bank – Bouée à cloche lumineuse E3</i>	<i>À l'E. de Buffett Harbour. 47 31 56.5 054 01 45.7</i>	<i>Fl G 4s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Verte, charpente, marquée « E3 ».</i>	<i>À longueur d'année. <b>Signal sonore : Cloche</b></i>
45 H0398	Harbour Buffet, feu	Buffett Harbour. 47 31 35.0 054 03 02.0	Fl W 3s	14,6	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.  4,9	À longueur d'année.
45.2 H0399	Ironskull Rock, feu	À l'E. de Great Seal Island. 47 27 28.0 054 04 32.0	Fl G 6s	10,4	4	Tour à claire-voie carrée. 7,6	À longueur d'année. Éclat 0,5 s; éclipse 5,5 s.
49 H0400	Red Island, feu	47 23 58.0 054 08 44.0	Fl W 5s	16,1	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.  4,3	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
49.1	<i>Red Island – Bouée lumineuse intérieure ER5</i>	<i>47 23 56.5 054 09 02.5</i>	<i>Fl G 4s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Verte, espar, marquée « ER5 ».</i>	<i>À longueur d'année.</i>
49.12	<i>Red Island – Bouée lumineuse centrale ER3</i>	<i>47 23 51.6 054 08 51.6</i>	<i>Fl G 4s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Verte, espar, marquée « ER3 ».</i>	<i>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
<b>PLACENTIA BAY</b>							
49.2 H0387	West Head, feu	Merasheen Island. 47 24 09.8 054 21 48.8	FI W 4s	18,6	8	Mât. 2,4	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
49.3	Red Island – Bouée lumineuse extérieure ER1	47 23 45.0 054 08 47.0	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « ER1 ».	À longueur d'année.
49.4	Merasheen Harbour – Bouée lumineuse extérieure PH2	Merasheen Island. 47 24 22.2 054 21 23.0	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « PH2 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
49.41	Isle Valen – Bouée lumineuse PV1	47 28 21.0 054 23 33.6	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « PV1 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
49.42	Isle Valen – Bouée lumineuse PV2	47 28 18.9 054 23 28.8	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « PV2 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
49.44	Merasheen Harbour – Bouée lumineuse intérieure PH4	47 24 28.3 054 21 21.2	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « PH4 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
49.5	Merasheen Harbour – Bouée lumineuse de mi-chenal PH	47 23 25.8 054 22 15.5	Mo(A) W 6s	.....	.....	Rouge-blanc, charpente, marquée « PH ».	À longueur d'année.
49.8 H0384	Little Paradise Point, feu	Au N. de Marticot Island. 47 21 05.0 054 34 50.0	FI W 4s	8,8	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 4,3	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
50 H0386	<b>Marticot Island – Station de phare</b>	47 19 36.8 054 34 52.8	FI W 4s	27,4	17	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rouge et blanc.	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s. Visible 227°-075°.
51	Bingham Shoal – Bouée à sifflet lumineuse PT	E. de Jude Island. 47 14 36.0 054 44 54.0	FI(2+1) G 6s	.....	.....	Vert-rouge-vert, charpente, marquée « PT ».	À longueur d'année. <b>Signal sonore : Sifflet</b>
51.5 H0386.1	Church Yard Gut, feu	Au N. de Marticot Island. 47 20 50.2 054 35 58.7	FI G 4s	5,8	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire vert et blanc. 4,9	Saisonnier.
51.6 H0386.2	Graveyard Point, feu	Au N. de Marticot. 47 20 52.6 054 35 55.6	FI R 4s	3,7	3	Mât. 2,4	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
51.65	Wharf Rock – Bouée lumineuse PS2	South East Bight. 47 23 43.3 054 34 40.1	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « PS2 ».	À longueur d'année.
51.66	Monkstown – Bouée lumineuse PQ3	47 34 52.0 054 25 56.0	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « PQ3 ».	À longueur d'année.
51.68 H0382.4	Monkstown, feu du quai	Port de Monkstown. 47 34 44.3 054 25 45.2	FI Y 4s	4,0	2	Mât cylindrique. 2,4	Saisonnier. 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
<b>PLACENTIA BAY</b>							
51.69 H0382.5	Southeast Bight Point, feu	47 23 45.9 054 35 19.4	FI R 5s	2,7	8	Mât, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.	À longueur d'année. En opération 24 h. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
51.7 H0383	Southeast Bight, feu du quai	47 23 41.5 054 34 39.7	FI R 4s	4,0	4	Mât. 2,6	À longueur d'année.
52 H0380	Long Island, feu	47 17 53.1 054 42 14.5	FI W 4s	72,7	7	Tour à claire-voie carrée. 8,5	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
53 H0382	Petit Forte, feu	47 23 09.5 054 39 27.8	FI W 4s	11,5	7	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 4,6	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
53.29	<i>Petite Forte – Bouée lumineuse PE5</i>	47 22 57.5 054 38 58.3	FI G 4s	.....	.....	<i>Verte, espar, marquée « PE5 ».</i>	À longueur d'année.
53.3	<i>Petit Forte – Bouée lumineuse extérieure PE</i>	47 23 23.4 054 39 39.6	FI(2+1) G 6s	.....	.....	<i>Vert-rouge-vert, espar, marquée « PE ».</i>	À longueur d'année.
53.4	<i>Petite Forte – Bouée lumineuse intérieure PE7</i>	47 23 46.1 054 39 51.7	Q G 1s	.....	.....	<i>Verte, espar, marquée « PE7 ».</i>	À longueur d'année.
53.5 H0381	Petite Forte, feu du quai	47 23 48.7 054 40 03.3	FI R 4s	2,7	3	Mât. 2,6	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
53.93	<i>Washball Rock – Bouée lumineuse PD8</i>	NW. de Emberleys Island. 47 18 41.8 054 47 45.5	FI R 4s	.....	.....	<i>Rouge, espar, marquée « PD8 ».</i>	<i>Saisonnier (en place à longueur d'année).</i>
54 H0379.7	Oderin Harbour, feu de l'entrée	47 17 39.9 054 49 17.6	FI W 4s	11,9	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
55 H0379.4	Steering Rock, feu	Baine Harbour. 47 21 20.0 054 53 18.6	FI G 4s	5,5	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire vert et blanc. 3,8	À longueur d'année.
55.11	<i>Lance Cove – Bouée lumineuse extérieure PJL1</i>	47 17 59.6 054 48 01.4	FI G 4s	.....	.....	<i>Verte, espar, marquée « PJL1 ».</i>	<i>Saisonnier (en place à longueur d'année).</i>
55.12	<i>Lance Cove – Bouée lumineuse intérieure PJL2</i>	47 18 03.7 054 48 02.6	FI R 4s	.....	.....	<i>Rouge, espar, marquée « PJL2 ».</i>	<i>Saisonnier (en place à longueur d'année).</i>
55.16	<i>Fish Rock – Bouée lumineuse PJF2</i>	W. de Jude Island. 47 15 54.0 054 50 47.9	FI R 4s	.....	.....	<i>Rouge, espar, marquée « PJF2 ».</i>	<i>Saisonnier (en place à longueur d'année).</i>
55.19	<i>Parkers Cove – Bouée lumineuse PJP2</i>	47 23 33.5 054 51 07.2	FI R 4s	.....	.....	<i>Rouge, espar, marquée « PJP2 ».</i>	À longueur d'année.
55.2	<i>Baine Harbour – Bouée lumineuse PJ2</i>	47 21 30.6 054 53 17.1	FI R 4s	.....	.....	<i>Rouge, espar, marquée « PJ2 ».</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
<b>PLACENTIA BAY</b>							
55.3	Baine Harbour – Bouée lumineuse PJ5	47 21 38.8 054 53 27.5	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « PJ5 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
55.4	Baine Harbour – Bouée lumineuse PJ4	47 21 39.5 054 53 24.4	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « PJ4 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
55.41 H0379	Baine Harbour, feu du quai	47 21 37.6 054 53 46.9	FI Y 4s	.....	2	Mât.	À longueur d'année. En opération 24 h. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
55.5	Baine Harbour – Bouée lumineuse PJ6	47 21 46.4 054 53 44.8	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « PJ6 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
55.77 H0379.6	Rushoon # 1 – Bouée lumineuse PR	47 20 34.7 054 54 50.8	FI(2) W 10s	.....	.....	Noir-rouge-noir, espar, marquée « PR ».	À longueur d'année.
55.8	Rushoon, feu du brise- lames	47 20 52.0 054 55 01.6	FI R 4s	.....	2	Mât. 2,5	Saisonnier.
56	Davis Island – Bouée lumineuse cardinale Est PFD	47 15 50.5 054 55 26.9	VQ(3) W 5s	.....	.....	Noir-jaune-noir, espar, marquée « PFD ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
56.21	Davis Island – Bouée lumineuse PFD3	47 15 11.2 054 55 12.8	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « PFD3 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
60 H0377	Davis Island, feu	47 15 54.0 054 56 43.0	FI W 4s	11,9	7	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 4,2	Saisonnier (en place à longueur d'année).
60.2	Duck Rock – Bouée lumineuse PF	W. de Flat Island. 47 16 07.6 054 57 26.4	FI(2) W 10s	.....	.....	Noir-rouge-noir, espar, marquée « PF ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
60.3	Flat Island Harbour – Bouée lumineuse PF3	47 15 59.4 054 56 23.8	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « PF3 ».	À longueur d'année. En opération 24 h.
62 H0375	Red Harbour Head, feu	47 16 42.0 054 58 49.6	FI R 4s	18,3	8	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 4,5	Saisonnier (en place à longueur d'année).
62.1 H0375.1	Red Harbour, feu du brise-lames	47 17 30.0 054 59 36.6	FI G 4s	5,0	7	Mât cylindrique. 2,3	Saisonnier (en place à longueur d'année). En opération 24 h.
62.93	Woody Island – Bouée lumineuse PW2.2	47 46 30.0 054 12 32.9	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « PW2.2 ».	À longueur d'année.
63	Stanley Rocks – Bouée à cloche lumineuse PS1	À l'E. de Red Land Cove. 47 14 47.5 054 59 04.8	FI G 4s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « PS1 ».	À longueur d'année. <b>Signal sonore : Cloche</b>
63.51	Rolf Rock – Bouée lumineuse PM9	Marystown. 47 09 58.9 055 08 30.0	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « PM9 ».	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>PLACENTIA BAY</b>							
63.52	Jones Rock – Bouée lumineuse PM6	Marystown. 47 10 28.0 055 08 02.9	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « PM6 ».	À longueur d'année.
63.53	Seal Rock – Bouée lumineuse PM5	Marystown. 47 10 22.4 055 06 53.4	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « PM5 ».	À longueur d'année.
63.535	Little Bay – Bouée lumineuse d'avertissement PML	Marystown. 47 09 40.2 055 06 38.7	FI Y 4s	.....	.....	Jaune, espar, marquée « PML ».	À longueur d'année. En opération 24 h.
63.54	Noeling Cove – Bouée lumineuse PM7	Marystown. 47 10 05.8 055 07 59.5	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « PM7 ».	À longueur d'année.
63.55	Marystown, feu du quai	Extrémité du quai. 47 09 56.1 055 08 51.6	FI Y 4s	.....	2	Mât.	À longueur d'année. En opération 24 h. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
63.7	Cow Head – Bouée lumineuse PY	47 11 30.8 055 06 13.4	F(2+1) R 6s	.....	.....	Rouge-vert-rouge, charpente, marquée « PY ».	À longueur d'année.
64 H0373	Go By Point, feu	Beau Bois Cove. 47 08 23.3 055 05 18.8	FI G 4s	25,9	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire vert et blanc.	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
64.8 H0372.4	Duck Rock, feu	Mortier Bay. 47 08 33.9 055 04 43.3	FI R 4s	6,7	.....	Mât de révérence rouge. 4,0	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
64.81	Pick Ledge – Bouée à cloche lumineuse PM4	Mortier Bay. 47 08 10.6 055 04 42.4	FI R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « PM4 ».	À longueur d'année. <b>Signal sonore : Cloche</b>
64.82	Blow Me Down – Bouée à cloche lumineuse PM3	Mortier Bay. 47 07 42.1 055 04 43.3	FI G 4s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « PM3 ».	À longueur d'année. <b>Signal sonore : Cloche</b>
64.83	Thomas Rocks – Bouée à cloche lumineuse PM2	Mortier Bay. 47 07 40.0 055 03 55.0	FI R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « PM2 ».	À longueur d'année. <b>Signal sonore : Cloche</b>
64.84	Mortier Bay – Bouée à sifflet lumineuse PM	47 07 06.0 055 03 09.1	F(2+1) R 6s	.....	.....	Rouge-vert-rouge, charpente, marquée « PM ».	À longueur d'année. En opération 24 h. <b>Signal sonore : Sifflet</b>
65 H0372	Tides Cove Point – Station de phare et signal de brume	47 06 21.8 055 04 19.8	FI W 6s	33,5	16	Tour à claire-voie carrée avec partie supérieure octogonale. 11,3	À longueur d'année. Éclat 0,4 s; éclipse 5,6 s. <b>Corne de brume</b> Son 4 s; sil. 56 s.
66	Galloper Rock – Bouée à sifflet lumineuse PR1	E. de Iron Island. 47 02 31.5 055 05 58.3	FI G 4s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « PR1 ».	À longueur d'année. <b>Signal sonore : Sifflet</b>
66.5	Gregory Rock – Bouée lumineuse PR3	47 02 00.4 055 07 16.8	FI G 4s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « PR3 ».	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>PLACENTIA BAY</b>									
67 H0370	Iron Island, feu	E. de Pardy Island. 47 02 23.2 055 07 16.5	FI	R	4s	36,0	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour carrée rouge et blanc. 4,3	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
67.4	Little Burin Harbour, entrée – Bouée lumineuse PB8	47 02 29.4 055 09 21.6	Q	R	1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « PB8 ».	À longueur d'année.
67.5	Jersey Island – Bouée lumineuse PB10	Little Burin Harbour. 47 02 32.2 055 09 31.0	FI	R	4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « PB10 ».	À longueur d'année.
67.6	Little Burin Harbour – Bouée lumineuse PB12	47 02 31.0 055 09 44.2	FI	R	4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « PB12 ».	À longueur d'année.
67.7 H0367	Stag Rock, feu	E. de Epworth. 47 01 38.2 055 11 09.5	FI	R	4s	3,7	4	Tour à claire-voie. 3,0	À longueur d'année.
68 H0368	<b>Dodding Head, feu</b>	Burin Island. 47 00 14.7 055 09 05.2	FI	W	6s	97,5	17	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 3,9	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 5 s.
68.5	Burin Passage – Bouée lumineuse PB4	W. de Burin Island. 47 01 01.0 055 09 50.9	FI	R	4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « PB4 ».	À longueur d'année.
68.55 H0367.6	Burin, feu du brise- lames	Burin Harbour. 47 01 53.1 055 10 20.2	FI	G	4s	5,1	4	Mât cylindrique.	À longueur d'année. En opération 24 h. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
69 H0366	Shalloway Island, feu	SW. de Little Burin. 47 00 14.0 055 10 11.6	FI	R	4s	27,1	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 4,5	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
69.1	Great Burin Harbour – Bouée lumineuse extérieure PU1	47 00 11.4 055 09 59.4	FI	G	4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « PU1 ».	À longueur d'année.
69.2	Great Burin Harbour – Bouée lumineuse extérieure PU2	47 00 09.6 055 09 56.1	FI	R	4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « PU2 ».	À longueur d'année.
69.3	Great Burin Harbour – Bouée lumineuse intérieure PU3	47 00 10.1 055 09 52.3	FI	G	4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « PU3 ».	À longueur d'année.
69.4	Great Burin Harbour – Bouée lumineuse intérieure PU4	47 00 09.7 055 09 52.5	FI	R	4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « PU4 ».	À longueur d'année.
70	Shalloway Island, Burin – Bouée lumineuse PB2	46 59 49.2 055 10 59.8	Q	R	1s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « PB2 ».	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>PLACENTIA BAY</b>							
71 H0364.1	<b>Little Burin Island – Station de phare et signal de brume</b>	46 58 48.6 055 11 26.6	FI W 10s	25,9	17	Tour à claire-voie carrée.	À longueur d'année. Éclat 0,2 s; éclipse 9,8 s. Visible 122°-040°.  <b>Corne de brume</b> Son 3 s; sil. 27 s.
71.5	<i>Burin – Bouée à cloche lumineuse de mi-chenal PB</i>	46 58 52.7 055 10 01.8	Mo(A) W 6s	.....	.....	<i>Rouge-blanc, charpente, marquée « PB ».</i>	À longueur d'année.  <b>Signal sonore : Cloche</b>
72.8	<i>Brandies – Bouée lumineuse cardinale Sud PBR</i>	<i>E. de Whitehorse Point.</i> 47 02 52.7 055 06 51.6	Q(6) + LFI W 15s	.....	.....	<i>Jaune-noir, charpente, marquée « PBR ».</i>	À longueur d'année.
72.9	<i>Sauker Rock – Bouée à sifflet lumineuse cardinale Sud PBD</i>	46 53 42.3 055 17 55.1	Q(6) + LFI W 15s	.....	.....	<i>Jaune-noir, charpente, marquée « PBD ».</i>	À longueur d'année.  <b>Signal sonore : Sifflet</b>
73 H0360	<b>Middle Head – Station de phare et signal de brume</b>	46 53 52.8 055 20 51.2	FI W 15s	26,8	17	Tour à claire-voie carrée avec partie supérieure octogonale. 9,9	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 14 s.  <b>Corne de brume</b> Son 3 s; sil. 27 s.
73.1 H0361	St. Lawrence, feu du quai	46 54 59.1 055 23 20.8	FI R 4s	2,7	4	Mât. 2,6	À longueur d'année.
73.2	<i>Harbour Rock – Bouée lumineuse PW2</i>	46 55 06.7 055 21 35.0	FI R 4s	.....	.....	<i>Rouge, espar, marquée « PW2 ».</i>	À longueur d'année.
73.6	<i>Ragged Rock – Bouée lumineuse PK1</i>	<i>Pointe de Ragged Head.</i> 46 53 58.8 055 33 33.9	FI G 4s	.....	.....	<i>Verte, charpente, marquée « PK1 ».</i>	Saisonnier (en place à longueur d'année).
73.7	<i>Drunkards Point – Bouée lumineuse PK2</i>	46 54 09.0 055 31 15.1	FI R 4s	.....	.....	<i>Rouge, charpente, marquée « PK2 ».</i>	Saisonnier (en place à longueur d'année).
73.8	<i>Vestal Rock – Bouée à cloche lumineuse PK4</i>	<i>Great Lawn Harbour.</i> 46 54 32.9 055 32 38.0	FI R 4s	.....	.....	<i>Rouge, charpente, marquée « PK4 ».</i>	Saisonnier (en place à longueur d'année).  <b>Signal sonore : Cloche</b>
73.81	<i>2 Fathom Shoal – Bouée lumineuse PK3</i>	<i>Great Lawn.</i> 46 56 12.5 055 32 35.2	FI G 4s	.....	.....	<i>Verte, espar, marquée « PK3 ».</i>	Saisonnier (en place à longueur d'année).
73.82	<i>Murphy Rock – Bouée lumineuse PK6</i>	<i>Little Lawn Harbour.</i> 46 56 12.5 055 32 32.7	FI R 4s	.....	.....	<i>Rouge, espar, marquée « PK6 ».</i>	Saisonnier (en place à longueur d'année).
73.83 H0357	East Point, feu	Little Lawn. 46 56 28.3 055 32 25.4	FI R 5s	5,5	4	Mât.	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
73.84 H0358	Lawn, feu du brise- lames Ouest	46 56 27.2 055 32 29.3	FI G 5s	3,5	4	Mât. 2,6	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 4 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
<b>PLACENTIA BAY</b>							
74 H0356	Black Head, feu	Great Lawn Harbour. 46 54 18.0 055 33 39.0	FI W 5s	57,9	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rouge et blanc.	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
74.4	Southwest Rock – Bouée lumineuse PSW2	Lord's Cove. 46 50 52.9 055 38 15.5	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « PSW2 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
75 H0355	Lord's Cove – Signal de brume	46 52 28.3 055 40 09.3	.....	.....	.....	Mât. 3,0	Saisonnier.  <b>Corne de brume</b> Son 4 s; sil. 56 s. Fonctionne pendant la saison de pêche (mai à novembre) par temps brumeux ou jusqu'à ce que tous les pêcheurs soient revenus au port.
75.1 H0354	Lord's Cove, feu du quai	46 52 42.2 055 40 08.6	Q G 1s	4,2	4	Mât. 2,2	Saisonnier.
75.51 H0352.5	Lamaline, feu du quai	46 51 59.0 055 47 42.0	FI R 4s	3,0	2	Mât. 2,2	À longueur d'année.
75.52 H0351	Allan's Island, feu du brise-lames	Lamaline. 46 51 22.4 055 48 16.8	FI R 4s	3,1	2	Mât. 2,6	À longueur d'année.
76 H0350	<b>Allan's Island – Station de phare et signal de brume</b>	Lamaline. 46 50 48.0 055 47 51.5	FI W 4s	19,5	16	Tour blanche avec partie supérieure rouge. 11,3	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.  <b>Corne de brume</b> Son 3 s; sil. 27 s.
76.1	Allan Rock – Bouée lumineuse PL7	Lamaline. 46 51 35.1 055 48 13.3	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « PL7 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
77 H0352	Lamaline – alignement antérieur, feu	46 52 10.8 055 47 59.6	F R .....	3,9	13	Tour à claire-voie, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 3,7	À longueur d'année. En opération 24 h.
78 H0352.1	Lamaline – alignement postérieur, feu	46 52 14.6 055 48 01.6  341°30' 146.3 m du feu antérieur.	F R .....	9,1	13	Tour à claire-voie, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 7,9	À longueur d'année. En opération 24 h.
78.1	East Mark Rock – Bouée lumineuse PL2	Lamaline. 46 51 07.8 055 47 25.2	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « PL2 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
78.12	West Mark Rock – Bouée lumineuse PL1	46 51 07.9 055 47 31.8	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « PL1 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
78.13	Lamaline – Bouée lumineuse intérieure PL5	46 51 42.5 055 47 53.1	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « PL5 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
78.18	East Black Rock – Bouée lumineuse PL4	46 51 32.3 055 47 39.9	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « PL4 ».	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
-------------------------	----------------------	--	----------------------------	---	----------------------------	---	---

**PLACENTIA BAY**

78.19	<i>Pigeon Island – Bouée lumineuse PL3</i>	<i>Lamaline. 46 51 27.8 055 47 41.1</i>	<i>FI G 4s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Verte, espar, marquée « PL3 ».</i>	<i>Saisonnier (en place à longueur d'année).</i>
79	<i>Cock Bank – Bouée à sifflet lumineuse P20</i>	<i>Point May Pond. 46 50 23.9 055 59 09.7</i>	<i>FI R 4s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Rouge, charpente, marquée « P20 ».</i>	<i>À longueur d'année. <b>Signal sonore : Sifflet</b></i>