

CÔTE DE TERRE-NEUVE-ET-LABRADOR - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu			Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
CÔTE SUD-OUEST									
121	Coomb's Cove	Sur la pointe Bull. 47 27 22.5 055 37 52.4	FI	G	4s	10.0	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 4.3	À longueur d'année. Carte:4830
122	Wreck Cove, quai	47 29 51 055 36 28	FI	R	4s	4.4	4	Mât cylindrique. 2.6	À longueur d'année. Carte:4830
122.5	Inner Shoal – Bouée lumineuse VW3	47 29 59.9 055 36 43.1	FI	G	4s	Espar verte, marquée "VW3".	À longueur d'année. Carte:4830
122.6	Bufford Cove – Bouée lumineuse cardinale Sud VW	Great Bay de l'Eau. 47 31 01.4 055 35 42.6	Q(6) +LFI	W	15s	Jaune et noire, marquée "VW".	À longueur d'année. Carte:4830 Éd. 10/11 (N11-074)
123	Shag Rock Sunker – Bouée à cloche lumineuse VS2	47 26 57.5 055 40 02.5	FI	R	4s	Rouge, marquée "VS2".	À longueur d'année. Carte:4830
124	Rocky Point (Harbour Breton)	Sur la pointe. 47 28 46.3 055 47 34.4	FI	W	4s	16.2	9	Tour cylindrique rouge et blanche, marque de jour rouge et blanche. 7.6	À longueur d'année. Carte:4830
125	Harbour Rock – Bouée lumineuse VB1	Au Nord de la roche. 47 29 02.9 055 47 56	FI	G	4s	Verte, marquée "VB1".	À longueur d'année. Carte:4830
126	Southwest Arm – Bouée lumineuse VB3	47 28 53.4 055 48 18	FI	G	4s	Verte, marquée "VB3".	À longueur d'année. Carte:4830
126.1 H0295	Harbour Breton, feu du quai	47 28 44.6 055 48 38.8	FI	R	4s	2	Mât. 2.6	À longueur d'année. Carte:4830 Éd. 08/18 (N18-039)
127.35	Virgin Rock – Bouée lumineuse VH1	47 34 05.9 055 57 10.1	FI	G	4s	Espar verte, marquée "VH1".	À longueur d'année. Carte:4644
127.4	Hermitage, quai	47 33 37.3 055 55 40	FI	R	4s	4.3	2	Mât cylindrique. 2.6	À longueur d'année. Carte:4644
127.5	Hermitage – Bouée lumineuse VH3	47 33 27.9 055 55 27.1	FI	G	4s	Verte, marquée "VH3".	À longueur d'année. Carte:4644
127.7	Little Fox Island	Extrémité Est de l'île. 47 34 49.4 055 55 26.3	FI	R	4s	6.4	4	Mât. 2.6	À longueur d'année. Carte:4644 Éd. 01/11 (N10-066)

CÔTE DE TERRE-NEUVE-ET-LABRADOR - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu			Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
-----	-----	--	----------------------------	--	--	---	-------------------------	---	--

CÔTE SUD-OUEST

127.8	Black Rock	Sur la roche. 47 34 28.4 055 56 54.3	FI	R	6s	11.6	5	Tour à claire voie carrée; marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 4.7	Lum. 1 s; obs. 5 s. À longueur d'année. Carte:4644
128	Fox Island (Hermitage Bay)	47 33 55.1 055 58 23.2	FI	W	4s	22.6	5	Tour à claire voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 4.7	À longueur d'année. Carte:4644
129 H0286	Pass Island, feu	47 29 24.3 056 11 46.7	FI	W	10s	85.6	12	Tour à claire-voie blanche. 9.4	Lum. 1 s; obs. 9 s. Masqué de 77° à 298° dans le sens horaire par l'E., le S. et l'W. À longueur d'année. Carte:4644 Éd 08/14 (N14-041) Éd. 11/19
130	Pass Island – Signal de brume	Extrémité SW. de l'île. 47 28 56.3 056 11 52.8	Tour à claire-voie trapézoïdale, marque de jour rectangulaire blanche, bande horizontale noire.	Cornet - Son 3 s; sil. 27 s. Le cornet est orienté à 259°06'. À longueur d'année. Carte:4644 Éd. 05/11 (N11-020)
130.31	Net Rocks – Bouée lumineuse V23	Seal Cove, Fortune Bay. 47 28 35.2 056 02 22.2	FI	G	4s	Espar vert, marqué "V23".	À longueur d'année. Carte:4827 Éd. 01/10 Éd. 12/14 (N14-074) Éd. 02/15 (N14-077)
130.32	Sunker Rock – Bouée lumineuse V30	Seal Cove, Fortune Bay. 47 28 52 056 01 58.3	Q	R	4s	Espar rouge, marquée "V30".	À longueur d'année. Carte:4827 Éd. 12/09 (N09-049) Éd. 12/14 (N14-075)
130.33	Divers Shoal – Bouée lumineuse V25	47 28 59 056 02 31.8	Q	G	1s	Verte, marquée "V25".	À longueur d'année. Carte:4827 Éd. 12/14 (N14-078)
130.34	Sunken Rock bouée lumineuse VSC	Seal Cove, Côte sud. 47 28 57.4 056 01 23.8	Q (6) +LFI	W	15s	Jaune et noire, marquée "VSC".	À longueur d'année. Chart:4827 Éd. 12/14 (N14-068) Éd. 09/15 Éd. 11/15 (N15-071)
130.4	Seal Cove, brise- lames	47 29 16.2 056 02 54	FI	G	4s	5.0	4	Mât cylindrique. 3.1	À longueur d'année. Carte:4827
130.8	Goose Rock – Bouée lumineuse VU2	Abords du rocher. 47 36 19.8 055 53 59.9	FI	R	4s	Espar rouge, marquée "VU2".	À longueur d'année. Carte:4644
130.82	Gaultois – Bouée lumineuse VU4	47 36 26.7 055 54 03.4	FI	R	4s	Espar rouge, marquée "VU4".	À longueur d'année. Carte:4644

CÔTE DE TERRE-NEUVE-ET-LABRADOR - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu			Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
CÔTE SUD-OUEST									
131	Gaultois Harbour	Sur une roche à fleur d'eau près du promontoire West. 47 36 17.8 055 54 03.1	FI	G	3s	5.5	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire verte et blanche. 4.7	Lum. 0.5 s; obs. 2.5 s. À longueur d'année. Carte:4644
131.5	Gaultois Dolphin	47 36 23.7 055 54 07.1	FI	G	4s	5	Mât. 2.6	À longueur d'année. Carte:4644 Éd. 01/11 (N10-066)
132	Little Bay (Tinker Rock)	Entrée Sud de la baie. 47 36 49.7 056 03 08.1	FI	W	4s	14.6	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 4.6	À longueur d'année. Carte:4644
132.5	St. Alban's, quai	Sur le quai. 47 51 46.9 055 50 06.2	FI	G	4s	4.0	6	Mât cylindrique. 2.5	À longueur d'année. Carte:4644
132.51	Conne Riv er, quai	47 51 44.2 055 46 20.2	FI	R	4s	3.2	2	Mât cylindrique.	À longueur d'année. Carte:4644
133 H0278	Roti Point, feu	S. de St. Alban's, Bay d'Espoir. 47 47 26.8 055 50 28.9	FI	G	4s	6.7	4	Tour à claire-vo ie carrée, marque de jour rectangulaire verte et blanche. 4.3	Lum. 1 s; obs. 3 s. À longueur d'année. Carte:4644 Éd. 05/18 (N18-020)
133.1	Margery Rock – Bouée lumineuse VG1/1	Little Passage, Côte Sud. 47 36 44.1 055 52 43.0	Q	G	1s	Espar verte, marquée "VG1/1".	En opération 24 h. À longueur d'année. Carte:4644 Éd. 12/14 (N14-057) Éd. 12/17 (N17-071)
133.11	Roti Bay – Bouée lumineuse VR1	47 47 12.4 055 51 46.1	FI	G	4s	Espar verte, marquée "VR1".	Aide privée. À longueur d'année. Carte:4644
133.12	Roti Bay – Bouée lumineuse VR2	47 47 29.5 055 51 39.7	FI	R	4s	Espar rouge, marquée "VR2".	Aide privée. À longueur d'année. Carte:4644
133.13	Roti Bay – Bouée lumineuse VR3	47 47 35.3 055 52 07.4	FI	G	4s	Espar verte, marquée "VR3".	Aide privée. À longueur d'année. Carte:4644
133.14	Roti Bay – Bouée lumineuse VR4	47 47 47.5 055 52 22.4	FI	R	4s	Espar rouge, marquée "VR4".	Aide privée. À longueur d'année. Carte:4644
133.15	Roti Bay – Bouée lumineuse VR5	47 47 43 055 52 25	FI	G	4s	Espar verte, marquée "VR5".	Aide privée. À longueur d'année. Carte:4644

CÔTE DE TERRE-NEUVE-ET-LABRADOR - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
-----	-----	--	----------------------------	---	-------------------------	---	--

CÔTE SUD-OUEST

133.16	Roti Bay – Bouée lumineuse VR7	47 47 59.1 055 52 50.1	Fl G 4s	Espar verte, marquée "VR7".	Aide privée. À longueur d'année. Carte:4644
133.17	Roti Bay – Bouée lumineuse VR6	47 48 11 055 53 07.1	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "VR6".	Aide privée. À longueur d'année. Carte:4644
133.19	Roti Bay – Bouée lumineuse VR9	47 48 19.7 055 53 34.7	Fl G 4s	Espar verte, marquée "VR9".	Aide privée. À longueur d'année. Carte:4644
133.2	Cape Mark	Sur la pointe. 47 44 32 055 52 06.9	Fl R 4s	7.9	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour carrée rouge et blanche. 4.3	À longueur d'année. Carte:4644
133.3	Gimlet Point – Bouée lumineuse VG3	Little Passage, côte sud. 47 37 55.1 055 54 05.3	Fl G 4s	Espar verte, marquée "VG3".	À longueur d'année. Carte:4644 Éd. 11/14 (N14-053)
133.4	Day Point	Sur la pointe. 47 41 20.9 055 55 21	Fl W 4s	10.1	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour carrée rouge et blanche. 6.6	À longueur d'année. Carte:4644
133.44	Deer Cove Shoal – Bouée lumineuse VG4	Deer Cove, Little passage, Côte Sud. 47 40 37.1 055 55 50.2	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "VG4".	À longueur d'année. Carte:4644 Éd. 12/14 (N14-061)
133.5	Cold Harbour, haut fond – Bouée lumineuse VG5	Little Passage. 47 40 19.6 055 55 56.6	Fl G 4s	Espar verte, marquée "VG5".	En opération 24 h. À longueur d'année. Carte:4644 Éd. 12/14 (N14-055) Éd. 11/19
133.6	Little Island	Sur l'île. 47 39 34.9 055 56 04	Fl R 4s	10.4	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour carrée rouge et blanche. 6.6	À longueur d'année. Carte:4644
133.66	Riches Island – Bouée lumineuse VG6	Dawson's Point, Côte sud. 47 46 43.9 055 50 55.7	Q R 1s	Rouge, marquée "VG6".	À longueur d'année. Carte:4644 Éd. 12/14 (N14-065)
133.78	Pigeon Island Shoal – Bouée lumineuse Q22	47 38 06 056 09 18	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "Q22".	À longueur d'année. Carte:4644
133.8	McCallum (Whale Rock) – Bouée à sifflet lumineuse Q23	47 36 38.9 056 12 07.1	Fl G 4s	Verte, marquée "Q23".	À longueur d'année. Carte:4644

CÔTE DE TERRE-NEUVE-ET-LABRADOR - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu			Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
CÔTE SUD-OUEST									
134	Dawson's Point	Sur la pointe. 47 38 35.9 056 08 57.6	FI	W	5s	16.8	16	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanche.	Lum. pér. 5 s. À longueur d'année. Carte:4644 Éd. 04/14 (N14-022)
135	Salmon Point	47 37 02.9 056 12 01.4	FI	W	4s	21.9	7	Tour à claire-voie carrée; marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 4.3	À longueur d'année. Carte:4644
136	New Harbour Island	47 35 55.7 056 39 41.2	FI	G	6s	27.8	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire verte et blanche. 4.7	Lum. 0.5 s; obs. 5.5 s. À longueur d'année. Carte:4826 Éd. 05/11 (N11-020)
136.9	<i>François Entrance</i> – Bouée à cloche lumineuse QL4	47 33 47 056 43 23.4	FI	R	4s	Rouge, marquée "QL4".	À longueur d'année. Carte:4826 Éd. 03/11 (N10-016) Éd. 05/11 (N11-020)
137	West Point	Entrée de la baie Francois. 47 33 35.7 056 44 02.1	FI	G	5s	46.0	12	Tour carrée blanche, partie supérieure verte attachée à un édifice blanc. 4.7	Lum. 0.1 s; obs. 4.9 s. À longueur d'année. Carte:4826 Éd. 05/11 (N11-020)
137.23	<i>Lower Rock –</i> <i>Bouée lumineuse</i> <i>cardinale Sud QLC</i>	<i>Au Sud de New Hr.</i> 47 34 50.4 056 38 57.8	Q(6) +LFI	W	15s	<i>Espar jaune et noire,</i> <i>marquée "QLC".</i>	À longueur d'année. Carte:4826 Éd. 03/11 (N10-016) Éd. 05/11 (N11-020)
138	Cape La Hune	Côté Ouest de l'île. 47 37 44.8 056 51 47	FI	R	6s	25.0	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour carrée rouge et blanche. 4.6	Lum. 1 s; obs. 5 s. À longueur d'année. Carte:4826 Éd. 05/11 (N11-020)
138.5	<i>Watch Rock –</i> <i>Bouée à sifflet</i> <i>cardinale Nord</i> <i>QLB</i>	<i>À l'Est de Penguin</i> <i>Islands.</i> 47 23 23.9 056 50 06	Q	W	1s	<i>Noire et jaune, marquée</i> <i>"QLB".</i>	À longueur d'année. Carte:4826 Éd. 05/11 (N11-020)
139 H266	Harbour Island	Côté Est de l'île. 47 23 00.6 056 58 39.1	FI	W	10s	21.9	17	Tour à claire-voie carrée, marque de jour carrée rouge et blanche. 5.8	Lum. 0.2 s; obs. 9.8 s. À longueur d'année. Carte:4826 Éd. 05/11 (N11-020)
139.1	<i>Penguin Island –</i> <i>Bouée à sifflet</i> <i>lumineuse</i> <i>cardinale Nord</i> <i>QLE</i>	47 23 41.4 056 56 55.6	Q	W	1s	<i>Noire et jaune, marquée</i> <i>"QLE".</i>	À longueur d'année. Carte:4826 Éd. 03/11 (N10-016) Éd. 05/11 (N11-020)
139.2	<i>Penguin Island –</i> <i>Bouée à sifflet</i> <i>lumineuse</i> <i>cardinale Ouest</i> <i>QLW</i>	<i>À l'Est de l'île.</i> 47 23 03.3 057 00 53.9	Q(9)	W	15s	<i>Jaune, noire et jaune,</i> <i>marquée "QLW".</i>	À longueur d'année. Carte:4826 Éd. 03/11 (N10-016) Éd. 05/11 (N11-020)

CÔTE DE TERRE-NEUVE-ET-LABRADOR - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
CÔTE SUD-OUEST							
139.21	Grey River Rocks – Bouée à sifflet lumineuse cardinale Nord QGR	47 28 26.4 057 05 35.4	Q W 1s	Noire et jaune, marquée "QGR".	À longueur d'année. Carte:4826 Éd. 12/13 (N13-038) Éd. 02/14 (N14-001)
139.3	Grey River – Bouée à cloche lumineuse QJ	SW. de la pointe Grey River. 47 33 51.5 057 06 43.7	Mo(A) W 6s	Bandes verticales rouges et blanches, marquée "QJ".	À longueur d'année. Carte:4826 Éd. 06/10 (N10-016) Éd. 05/11 (N11-020)
139.5	Grey River Point	Côté Ouest de l'entrée de la rivière. 47 34 24.9 057 06 47.4	Q G 1s	27.1	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire verte et blanche. 4.3	À longueur d'année. Carte:4826 Éd. 05/11 (N11-020)
139.51	Grey River, quai	47 35 20 057 06 05.3	Fl G 4s	2	Mât. 2.6	À longueur d'année. Carte:4826 Éd. 05/11 (N11-020)
139.7	Eastern Passage – Bouée à sifflet lumineuse QA	47 32 04.8 057 22 13.1	Fl G 6s (2+1)	Verte, rouge et verte, marquée "QA".	À longueur d'année. Carte:4825
139.8	Ramea (Browns Rock)	47 31 32.2 057 22 38.4	Fl R 4s	3.7	4	Mât cylindrique. 2.6	À longueur d'année. Carte:4825
139.82	Art Coley's Rock – Bouée lumineuse QA2	47 31 27.2 057 22 43.2	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "QA2".	À longueur d'année. Carte:4825
139.84	Ship Cove Ferry, quai	47 31 16.7 057 23 06.5	Fl R 4s	3.9	Mât cylindrique. 2.6	À longueur d'année. Carte:4825
139.85	Ship Cove, quai	Ramea Harbour. 47 31 15.2 057 23 12.7	Fl G 4s	4.3	2	Mât cylindrique.	À longueur d'année. Carte:4825 Éd. 10/11 (N11-060)
140.5	Bad Rock – Bouée lumineuse QQ2	Au large des îles Ramea. 47 29 55.7 057 21 48.1	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "QQ2".	À longueur d'année. Carte:4825
140.51	Turnip Island Rock – Bouée lumineuse QR2	47 30 46.2 057 22 32.5	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "QR2".	À longueur d'année. Carte:4825
140.52	Ramea South Bank – Bouée lumineuse QR3	47 25 53.4 057 19 34.8	Fl G 4s	Verte, marquée "QR3".	À longueur d'année. Carte:4826 Éd. 05/11 (N11-020)
140.53	Shoal Northwest – Bouée lumineuse QR5	47 31 22.2 057 22 38.9	Fl G 4s	Espar verte, marquée "QR5".	À longueur d'année. Carte:4825

CÔTE DE TERRE-NEUVE-ET-LABRADOR - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu			Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
CÔTE SUD-OUEST									
140.54	Rameo – Bouée lumineuse intérieure QR5/1	47 31 19.4 057 22 50.6	FI	G	4s	Espar verte, marquée "QR5/1". À longueur d'année.	
Carte:4825									
140.6	Bengy – Bouée lumineuse QQ4	47 29 06 057 26 15	FI	R	4s	Rouge, marquée "QQ4". À longueur d'année.	
Carte:4825									
140.7	Southwest Rocks – Bouée lumineuse QS2	47 30 16.8 057 25 04.1	FI	R	4s	Espar rouge, marquée "QS2". À longueur d'année.	
Carte:4825									
141	Northwest Head	Sur l'île Northwest. 47 30 44.9 057 24 31.5	FI	W	3s	38.1	14	Tour cylindrique blanche, bandes spirales rouges et blanches. 7.3 Lum. 0.6 s; obs. 2.94 s. À longueur d'année. Cornet - Son 3 s; sil. 27 s. Le cornet est orienté à 237°06'.	
Carte:4825									
142	West Flat Island	Îles Burgeo. 47 34 53 057 42 22.5	FI	W	4s	10.7	6	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 4.5 À longueur d'année.	
Carte:4825									
142.5	Bay de Loup Point	47 37 31.1 057 33 05.1	FI	W	4s	22.7	7	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 4.9 À longueur d'année.	
Carte:4825									
143	Boar Rock – Bouée à cloche lumineuse QG2	Au Sud du rocher. 47 35 32.5 057 33 42.5	FI	R	4s	Rouge, marquée "QG2". À longueur d'année.	
Carte:4825									
143.5	Fish Island Rock – Bouée à cloche lumineuse QG3	À l'Est de l'île Fish. 47 37 03.7 057 35 06.9	FI	G	4s	Verte, marquée "QG3". À longueur d'année.	
Carte:4825									
143.7	Short Reach – Bouée lumineuse QG5	47 37 10.8 057 35 29.9	FI	G	4s	Verte, marquée "QG5". À longueur d'année.	
Carte:4825									
143.71	Shoal Short Reach – Bouée lumineuse QG5.1	47 37 01.1 057 36 25.1	FI	G	4s	Verte, marquée "QG5.1". À longueur d'année.	
Carte:4825									
143.72	Short Reach - Bouée lumineuse QG6	47 37 09 057 37 57	FI	R	4s	Rouge, marquée "QG6". À longueur d'année.	
Carte:4825									
144	Boar Island	Extrémité Est des îles Burgeo. 47 36 23.2 057 35 12.2	FI	W	5s	63.1	15	Tour à claire-voie. 10.0 Lum. 0.2 s; obs 4.8 s. À longueur d'année. Cornet - Son 2 s; sil. 18 s. Le cornet est orienté à 140°12'.	
Carte:4825									

CÔTE DE TERRE-NEUVE-ET-LABRADOR - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
CÔTE SUD-OUEST							
144.512	Stern Rock – Bouée lumineuse QV2.2	47 35 17.2 057 40 17.3	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "QV2.2".	À longueur d'année. Carte:4825
144.52	Marchand Rock – Bouée lumineuse QV2.4	47 35 28 057 39 35	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "QV2.4".	À longueur d'année. Carte:4825
144.53	Sandbanks #1 - Bouée lumineuse QV2.6	47 35 48 057 38 58.2	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "QV2.6".	À longueur d'année. Carte:4825
144.54	Sandbanks #2 – Bouée lumineuse QV3.7	47 35 56 057 39 00	Fl G 4s	Espar verte, marquée "QV3.7".	À longueur d'année. Carte:4825
144.55	North of Douglas – Bouée lumineuse QV2.8	47 36 03 057 37 42.1	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "QV2.8".	À longueur d'année. Carte:4825
144.56	Indian Hole Tickle – Bouée lumineuse QV4	47 36 16.8 057 36 48.3	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "QV4".	À longueur d'année. Carte:4825
144.57	Eclipse Island – Bouée lumineuse QV5	Burgeo Islands. 47 36 23.6 057 36 38.3	Fl G 4s	Espar verte, marquée "QV5".	En opération 24 h. À longueur d'année. Carte:4825 Éd. 04/21 (N21-030P)
144.58	Cuttail Island #1 – Bouée lumineuse QV7	Burgeo. 47 36 24.6 057 35 41.4	Fl G 4s	Verte, marquée "QV7".	À longueur d'année. Carte:4825 Éd. 10/11 (N11-077)
144.59	Cuttail Island #2 – Bouée lumineuse QV8	Burgeo. 47 36 24.6 057 35 37.2	Fl R 4s	Rouge, marquée "QV8".	À longueur d'année. Carte:4825 Éd. 10/11 (N11-078)
144.6	Cuttail Island #3 – Bouée lumineuse QV9	Burgeo. 47 36 15.5 057 35 23.5	Fl G 4s	Verte, marquée "QV9".	À longueur d'année. Carte:4825 Éd. 10/11 (N11-076)
144.8	Rencontre Island	47 35 13 057 36 29.3	Fl W 4s	57.3	6	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 4.7	À longueur d'année. Carte:4825
145	Burgeo, quai du transversier	47 36 30.6 057 36 31.8	Fl R 4s	4.0	4	Mât cylindrique. 2.4	À longueur d'année. Carte:4825
145.8	La Poile, approches de – Bouée à cloche lumineuse QE2	47 37 37.3 058 23 11.4	Fl R 4s	Rouge, marquée "QE2".	À longueur d'année. Carte:4824 Éd. 05/20 (N20-030)

CÔTE DE TERRE-NEUVE-ET-LABRADOR - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
CÔTE SUD-OUEST							
145.81	Offer Seal Island West Rock – Bouée lumineuse QE2.2	47 37 13.7 058 35 55.1	Q R 1s	Espar rouge, marquée "QE2.2".	À longueur d'année. Carte:4824 Éd. 11/12 (N12-027)
145.82	Cox Rock – Bouée lumineuse QE3	47 37 53.4 058 25 50.4	Fl G 4s	Verte, marquée "QE3".	À longueur d'année. Carte:4824
145.83	Lapoile North Shore – Bouée lumineuse QE4	47 41 01.4 058 23 23	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "QE4".	À longueur d'année. Carte:4824 Éd. 07/12 (N12-018)
145.84	Seal Rocks – Bouée lumineuse QE5	47 40 57 058 23 20.6	Fl G 4s	Espar verte, marquée "QE5".	À longueur d'année. Carte:4824
145.85	Tooth Rock – Bouée lumineuse QE4.2	La Poile Harbour. 47 40 56.7 058 22 45.6	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "QE4.2".	En opération 24 h. À longueur d'année. Carte:4824 Éd. 11/12 (N12-028) Éd. 11/17 (N17-059)
145.86	Naked Man – Bouée lumineuse cardinale Nord QEN	47 38 42.6 058 22 37	Q W 1s	Noire et jaune, marquée "QEN".	À longueur d'année. Carte:4824
145.88	South East Shoal – Bouée lumineuse cardinale Est QES	47 37 58.5 058 20 44.8	Q(3) W 10s	Noire, jaune et noire, marquée "QES".	À longueur d'année. Carte:4824
145.9	Reubans Rock – Bouée lumineuse QF2	47 36 33.6 057 36 17	Fl R 4s	Rouge, marquée "QF2".	À longueur d'année. Carte:4825
146	Ireland Island	Côté Est de l'entrée de la baie La Poile. 47 38 00.3 058 22 10.7	Fl W 6s	18.6	7	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 7.1	Lum. 1 s; obs. 5 s. À longueur d'année. Carte:4824
147	Grand Bruit	Sur l'île Offer. 47 38 31.9 058 13 29.3	Fl W 3s	11.0	6	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 4.6	Lum. pér. 3 s. À longueur d'année. Carte:4824
148	Little Harbour (La Poile)	Sur le promontoire Christmas. 47 40 40 058 23 14	Q G 1s	12.1	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire verte et blanche. 4.6	Lum. 0.3 s; obs. 0.7 s. À longueur d'année. Carte:4824
148.4	Lapoile, quai	47 41 02.2 058 23 43.6	Fl R 4s	Mât cylindrique.	À longueur d'année. Carte:4824

CÔTE DE TERRE-NEUVE-ET-LABRADOR - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
-----	-----	--	----------------------------	---	-------------------------	--	--

CÔTE SUD-OUEST

148.9	Rose Blanche – Bouée lumineuse QRB	47 35 28.1 058 41 42.8	Mo(A) W 6s	Bandes verticales rouges et blanches, marquée "QRB".	En opération 24 h. À longueur d'année. Carte:4639 Éd. 05/20 (N20-012)
149.09	Rose Blanche Shoal – Bouée lumineuse QR1/1	47 35 44 058 42 07.2	Fl G 4s	Verte, marquée "QR1/1".	À longueur d'année. Carte:4639
149.2	Harbour Le Cou, brise-lames	47 37 28 058 40 55	Fl G 2.5s	3.5	Mât cylindrique. 2.3	Lum. pér. 2.5 s. À longueur d'année. Carte:4639
149.3	Calapose Rock – Bouée lumineuse QT8	47 37 24.2 058 40 29.3	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "QT8".	Saisonnier. Carte:4639
149.7	Petites – Bouée à sifflet lumineuse QT2	À l'Est du feu de la pointe Rose Blanche. 47 36 10 058 39 15.2	Fl R 4s	Rouge, marquée "QT2".	À longueur d'année. Carte:4639
150	Rose Blanche, quai Est	47 36 35 058 41 37.2	Fl R 3s	3.2	4	Mât cylindrique. 2.6	Lum. pér. 3 s. À longueur d'année. Carte:4639
150.1	Rose Blanche, quai du traversier	47 36 53 058 41 58.5	Fl R 4s	4.2	Mât cylindrique. 2.4	À longueur d'année. Carte:4639
150.19	Rose Blanche	47 36 06.7 058 41 40.9	Fl R 10s	29.0	13	Tour.	Lum. 0.5 s; obs. 9.5 s. À longueur d'année. Carte:4823
150.2	Burnt Islands Deep Water, quai	47 35 45.3 058 53 16.2	Fl R 4s	2.9	Mât cylindrique. 2.3	À longueur d'année. Carte:4823
150.3	Burnt Islands, quai Ouest	47 35 50.2 058 53 13.5	Fl R 4s	2.4	2	Mât cylindrique. 2.3	À longueur d'année. Carte:4823
151.07	Cain's Island	47 36 08.1 058 42 05.4	Fl R 6s	1.9	3	Mât.	Lum. 0.5 s; obs. 5.5 s. À longueur d'année. Carte:4639 Éd. 11/12 (N12-032) Éd. 04/14 (N14-023)
151.2	Rose Blanche – Bouée lumineuse QR6	47 36 33.3 058 41 38.5	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "QR6".	À longueur d'année. Carte:4639
151.4	North Shoal Shag Rock – Bouée lumineuse QH2	47 35 46.7 058 43 57.1	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "QH2".	Saisonnier. Carte:4639

CÔTE DE TERRE-NEUVE-ET-LABRADOR - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume	
CÔTE SUD-OUEST								
151.5	Green Island Sunker – Bouée lumineuse QH1	47 35 27.7 058 44 31.1	Fl G 4s	Espar verte, marquée "QH1".	Saisonnier. Carte:4823	
151.6	Diamond Cove (Rose Blanche) – Bouée lumineuse QD2	47 36 31.9 058 42 07.2	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "QD2".	À longueur d'année. Carte:4639	
152 H0152	Goose Island – Bouée lumineuse QD3	Diamond Cove. 47 36 31.1 058 42 10.4	Fl G 4s	Espar verte, marquée "QD3".	À longueur d'année. Carte:4639 Éd. 03/15 (N15-010) Éd. 11/17 (N17-065)	
153	Cuff Island – Bouée lumineuse QD5	Aux abords de l'île. 47 36 42.1 058 42 06.7	Fl G 4s	Espar verte, marquée "QD5".	À longueur d'année. Carte:4639	
153.6	Burnt Islands – Bouée à cloche lumineuse QB1	47 35 01.9 058 54 33.3	Fl G 4s	Verte, marquée "QB1".	À longueur d'année. Carte:4823	
154	Burnt Islands – alignement	Sur la pointe Stickland. 47 35 51.4 058 53 32.4	F R	16.2	13	Tour à claire-voie, marque de jour blanche, bande verticale rouge. 4.5	Visible sur l'alignement. À longueur d'année.
155		034°25' 37.5m du feu antérieur.	F R	20.4	13	Tour à claire-voie, marque de jour blanche, bande verticale rouge. 4.5	Visible sur l'alignement. À longueur d'année. Carte:4823
156 H0238	Colombier Islands – Station de phare et signal de brume	47 35 30.9 058 53 50.3	Fl W 5s	18.3	15	Tour à claire-voie carrée. 11.3	Lum. 0.5 s; obs. 4.5 s. En opération 24 h. À longueur d'année. Cornet – Son 3 s; sil. 27 s. Le cornet est orienté à 186°. Carte:4823 Éd. 01/11 (N10-066) Éd. 10/19 (N19-080)	
156.2	Burnt Islands – Bouée lumineuse QB3	47 35 40.9 058 53 27.9	Fl G 4s	Espar verte, marquée "QB3".	Saisonnier. Carte:4823	
156.3	Bad Neighbour – Bouée à cloche lumineuse Q34	Au Sud de la roche. 47 34 29.4 058 54 15.6	Fl R 4s	Rouge, marquée "Q34".	À longueur d'année. Carte:4823	
156.8	Isle aux Morts, quai	Coin Sud du quai. 47 34 56 058 58 42.4	Fl G 3s	3.8	4	Mât carré. 2.6	Lum. pér. 3 s. À longueur d'année. Carte:4640	
157	Isle aux Morts	Extrémité NW. de l'île Pitman's. 47 34 48.4 058 58 49	Fl W 3s	9.1	6	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 5.5	Lum. pér. 3 s. À longueur d'année. Carte:4640	

CÔTE DE TERRE-NEUVE-ET-LABRADOR - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
-----	-----	--	----------------------------	---	-------------------------	--	--

CÔTE SUD-OUEST

157.5	Fish Point – Bouée lumineuse QX2	SW. de la pointe. 47 34 23 058 58 37.5	Fl R 4s	Rouge, marquée "QX2".	À longueur d'année.
							Carte:4640
158	Isle aux Morts – Bouée à sifflet lumineuse QX	Entrée du passage Eastern. 47 34 02.7 058 58 26.5	Mo(A) W 6s	Bandes verticales rouges et blanches, marquée "QX".	À longueur d'année.
							Carte:4640
158.3	Harry's Rock – Bouée lumineuse QX8	À l'Ouest du rocher. 47 34 54 058 58 58.5	Fl R 4s	Rouge, marquée "QX8".	À longueur d'année.
							Carte:4640
158.4	White Sunkers – Bouée lumineuse intérieure QX5	NE. de White Sunkers. 47 34 38.5 058 58 52.6	Fl G 4s	Verte, marquée "QX5".	À longueur d'année.
							Carte:4640
158.41	Pittmans Island – Bouée lumineuse intérieure QX6	47 34 43.5 058 58 51.2	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "QX6".	À longueur d'année.
							Carte:4640
158.42	Isle aux Morts – Bouée lumineuse QX7	47 34 53.2 058 58 46.3	Fl G 4s	Espar verte, marquée "QX7".	À longueur d'année.
							Carte:4640
158.71	Two Foot Shoal - Bouée lumineuse QW4	47 34 37 059 00 24.6	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "QW4".	À longueur d'année.
							Carte:4640
158.72	Five Foot Shoal - Bouée lumineuse QW2	47 34 03 059 01 57	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "QW2".	À longueur d'année.
							Carte:4640
158.721	Dead Head Shoal - Bouée lumineuse QW3	47 34 32.6 059 00 46.2	Fl G 4s	Espar verte, marquée "QW3".	À longueur d'année.
							Carte:4640
158.74	Little Grave Island Rock – Bouée lumineuse QW5	47 34 43.4 059 00 12.9	Fl G 4s	Espar verte, marquée "QW5".	À longueur d'année.
							Carte:4640
158.75	Isle Aux Morts, quai Nord	47 35 18 058 58 47	Fl R 4s	3.1	2	Mât. 2.2	À longueur d'année.
							Carte:4640 Éd. 01/11 (N10-066)
158.76	Big Sunkers – Bouée lumineuse extérieure QX1	47 34 20.3 058 58 44.8	Fl G 4s	Espar verte, marquée "QX1".	À longueur d'année.
							Carte:4640
158.77	Middle Sunker – Bouée lumineuse QX3	47 34 29.9 058 58 51.4	Fl G 4s	Espar verte, marquée "QX3".	À longueur d'année.
							Carte:4640

CÔTE DE TERRE-NEUVE-ET-LABRADOR - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
-----	-----	--	----------------------------	---	-------------------------	---	--

CÔTE SUD-OUEST

159.1	Black Rock Shoal – Bouée lumineuse QM2.2	47 33 57 059 04 02	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "QM2.2".	Saisonnier. Carte:4640
159.11	Net Shoal – Bouée lumineuse QM1	47 33 44.7 059 04 06.1	Fl G 4s	Verte, marquée "QM1".	À longueur d'année. Carte:4640
159.12	Shag Rock – Bouée lumineuse QM2.4	47 34 13.8 059 03 51.5	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "QM2.4".	Saisonnier. Carte:4640
159.13	Margaree Harbour – Bouée lumineuse QM4	47 34 17.2 059 03 49.3	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "QM4".	Saisonnier. Carte:4640
159.14	Margaree, quai	47 34 24.9 059 03 48.8	Fl R 4s	2.9	2	Mât. 2.2	À longueur d'année. Carte:4640 Éd. 01/11 (N10-066)
159.2	Flat Islands – Bouée lumineuse QM2	47 34 07 059 04 00.5	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "QM2".	Saisonnier. Carte:4640
159.3	Western Island – Bouée lumineuse QM3	SSE. de l'île, Margaree Harbour. 47 34 15.7 059 03 50.2	Fl G 4s	Espar verte, marquée "QM3".	Saisonnier. Carte:4640 Éd. 02/10 (N10-005) Éd. 12/18 (N18-092)
159.42	Margaree Ruin – Bouée lumineuse QM6	47 34 23.6 059 03 49.1	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "QM6".	Saisonnier. Carte:4640
159.5	Margaree Point	47 34 13 059 04 01.4	Fl W 4s	6.4	6	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 4.3	À longueur d'année. Carte:4641
160 H222	Channel Head Racon -, (C) Bande X & S	Sur une île, côté Ouest de l'entrée de Port aux Basques. 47 33 57 059 07 24.6	Fl W 10s	29.0	17	Tour cylindrique blanche.	Lum. 1 s; obs. 9 s. À longueur d'année. Cornet - Son 4 s; sil. 56 s. Le cornet est orienté à 178°. Carte:4641
160.1	Motherlake Bay West – Bouée lumineuse QK2	47 33 42.8 059 08 37.2	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "QK2".	Saisonnier. Carte:4641
160.2	Channel Gut Five Foot Rock – Bouée lumineuse QG1	47 33 51.8 059 08 15	Fl G 4s	Espar verte, marquée "QG1".	Saisonnier. Carte:4641
160.3	4 Foot Shoal – Bouée lumineuse QK4	47 33 50 059 08 36.7	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "QK4".	Saisonnier. Carte:4641

CÔTE DE TERRE-NEUVE-ET-LABRADOR - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
-----	-----	--	----------------------------	---	-------------------------	--	--

CÔTE SUD-OUEST

160.7	Chenal Gut, quai	47 33 57.6 059 07 34.6	FI R 4s	3.6	2	Mât. 2.4	À longueur d'année. Carte:4641 Éd. 01/11 (N10-066)
161	East Baldwin Rock – Bouée à cloche lumineuse QP2	Port aux Basques. 47 34 23.8 059 07 32.1	FI R 4s	Rouge, marquée "QP2".	En opération 24 h. À longueur d'année. Carte:4641 Éd. 01/18 (N17-078)
162	Grav eyard Point, brise-lames	Extrémité du brise- lames. 47 34 23.5 059 07 45.2	FI W 4s	9.5	5	Mât cylindrique. 2.5	Extrémité du brise-lames éclairée par projecteurs. À longueur d'année. Carte:4641
162.5	Graveyard Point, brise-lames – Bouée lumineuse QP3	Port aux Basques. 47 34 25.2 059 07 46.8	FI G 4s	Verte, marquée "QP3".	À longueur d'année. Carte:4641 Éd. 03/11 (N11-004)
163	Vardys Island (Rhode Island)	Pointe SW. de l'île. 47 34 37.6 059 08 12.3	FI R 4s	5.8	7	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 4.4	À longueur d'année. Carte:4641
164	Vardys Island– Bouée lumineuse QP10	Abords du côté Ouest de l'île Vardys. 47 34 39 059 08 14.8	FI R 4s	Rouge, marquée "QP10".	À longueur d'année. Carte:4641
165	Pikes Island West – Bouée lumineuse QP12	À l'Ouest de l'île. 47 34 47.5 059 08 02.8	FI R 4s	Espar rouge, marquée "QP12".	À longueur d'année. Carte:4641
166 H0223	Port aux Basques – alignement	47 34 45.9 059 08 33.0	F G	38.8	14	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rouge, bande verticale blanche. 6.3	Visible sur l'alignement. En opération 24 h. À longueur d'année. Visible sur l'alignement. En opération 24 h. À longueur d'année. Carte:4641 Éd. 07/17 (N17-015, 016)
167 H0223.1		300°43' 202.0m du feu antérieur.	F G	67.3	14	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rouge, bande verticale blanche. 6.3	
168	Channel Head – Bouée à sifflet lumineuse QP	À l'Est du feu du promontoire Channel. 47 33 55.5 059 06 35.9	FI R (2+1)	6s	Rouge, verte et rouge, marquée "QP".	À longueur d'année. Carte:4641
169	Middle Baldwin – Bouée à cloche lumineuse QP4	47 34 27.5 059 07 41.7	FI R 4s	Rouge, marquée "QP4".	À longueur d'année. Carte:4641

CÔTE DE TERRE-NEUVE-ET-LABRADOR - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
-----	-----	--	----------------------------	---	-------------------------	---	--

CÔTE SUD-OUEST

170	Pikes Island, brise- lames	Extrémité du brise- lames. 47 34 32.7 059 07 55.7	FI R 4s	17.0	5	Mât triangulaire, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 10.0	À longueur d'année. Carte:4641
170.5	Pikes Island, brise- lames – Bouée lumineuse QP6	Port aux Basques. 47 34 31.8 059 07 56.0	FI R 4s	Rouge, marquée "QP6".	À longueur d'année. Carte:4641 Éd. 12/13 (N13-018) Éd. 09/21 (N21-098)
171	Point Pleasant – Bouée lumineuse QP7	Abords de la pointe. 47 34 30.9 059 08 10.4	FI G 4s	Espar verte, marquée "QP7".	À longueur d'année. Carte:4641
172	Pancake Rock – Bouée lumineuse QP9	Port aux Basques. 47 34 34.8 059 08 22.0	FI G 4s	Espar verte, marquée "QP9".	À longueur d'année. Carte:4641 Éd. 10/19 (N19-047)