

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
CAPE ST. FRANCIS À RENEWS									
499 H0468	Cape St. Francis, station de phare	Point Nord-Est du cap. 47 48 31.4 052 47 11.7	FI	W	5s	29.0	16	Maison de lanterne octogonale sur un édifice rectangulaire. 3.3	Lum. 0.1 s; obs. 4.9 s. Visible de 084° à 316° par l'Est, le Sud et l'Ouest. En opération 24 h. À longueur d'année. Carte:4847 Éd. 07/17 (N17-008)
499.1	<i>Cape St. Francis – Bouée lumineuse cardinale Nord MSF</i>	47 48 46.2 052 46 01.9	Q	W	1s	Noire et jaune, marquée "MSF".	Saisonnier. Carte:4847
499.2	Torbay, quai	47 39 54.7 052 43 35	FI	R	4s	2	Mât. 2.1	À longueur d'année. Carte:4846
500 H460	Chain Rock	47 34 00.7 052 41 15.7	FI	R	3s	6.0	4	Tour octogonale rouge et blanche. 4.1	Lum. pér. 3 s. À longueur d'année. Carte:4846
501.1	Quidi Vidi, brise- lames	47 34 51.2 052 40 23	FI	G	4s	2	Mât.	À longueur d'année. Carte:4846
502	<i>Pancake Shoal – Bouée lumineuse S1</i>	<i>St. John's Harbour. 47 33 56.8 052 41 13.0</i>	FI	G	4s	<i>Espar verte, marquée "S1".</i>	<i>À longueur d'année. Carte:4846 Éd. 06/18 (N18-021)</i>
503	<i>Prosser Rock – Bouée lumineuse S3</i>	<i>St. John's Harbour. 47 33 57.8 052 41 26.5</i>	FI	G	4s	<i>Espar verte, marquée "S3".</i>	<i>À longueur d'année. Carte:4846 Éd. 06/18 (N18-022)</i>
503.5	<i>Ellinor Rock – Bouée lumineuse S2</i>	47 33 58.8 052 40 59.4	Q	R	1s	<i>Espar rouge, marquée "S2".</i>	<i>À longueur d'année. Carte:4846</i>
503.6	St. John's Harbour	47 33 24.6 052 42 31.1	F	R	5.4	Mât. 4.2	Entretenu par Newfoundland Dockyard. À longueur d'année. Carte:4846
504 H459	Entre les quais King's et Queen's. St. John's Harbour – alignement	47 34 02.1 052 42 09.3	F	G	28.7	Tour à claire-voie rouge et blanche, marque de jour blanche, bande verticale rouge.	Visible sur l'alignement. À longueur d'année.
505 H459.1		276°07' 430.3m du feu antérieur.	F	G	58.9	Support rectangulaire blanc, losange rouge au centre. 14.0	Visible sur l'alignement. À longueur d'année. Carte:4846
505.5 H458.4	North Head	Entrée du havre St. John's. 47 33 59.6 052 40 39.4	FI	R	4s	23.8	4	Mât cylindrique. 2.6	À longueur d'année. Carte:4846

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

CAPE ST. FRANCIS À RENEWS

506 H458	Fort Amherst	Promontoire South, entrée du havre St. John's. 47 33 47.9 052 40 49.6	FI W 15s	40.1	17	Support blanc. 7.6	Lum. 1 s; obs. 14 s. À longueur d'année. Cornet - Son 2 s; sil. 18 s. Le cornet est orienté à 052°. Carte:4846
507 H454	Cape Spear	Côté Est du cap. 47 31 16.2 052 37 20.3	FI(3) W 15s	71.0	20	Tour hexagonale blanche. 13.7	Lum. 0.4 s; obs. 2.6 s; lum. 0.4 s; obs. 2.6 s; lum. 0.4 s; obs. 8.6 s. À longueur d'année. Cornet - Son 4 s; sil. 56 s. Le cornet est orienté à 109°. Carte:4846
507.5	<i>Petty Harbour Shoal – Bouée lumineuse MP2</i>	47 27 53.3 052 42 04.0	FI R 4s	<i>Espar rouge, marquée "MP2".</i>	<i>Saisonnier.</i> Carte:4845 Éd. 08/16 (N16-028) Éd. 11/16 (N16-057)
507.51	<i>Petty Harbour Shoal – Bouée lumineuse MP1</i>	<i>Entrée du havre Petty.</i> 47 27 51.7 052 42 05.3	FI G 4s	<i>Espar verte, marquée "MP1".</i>	<i>Saisonnier.</i> Carte:4845
507.6	Petty Harbour, brise-lames Nord	47 27 51 052 42 17	FI R 4s	2.6	2	Mât. 2.3	À longueur d'année. Carte:4845 Éd. 02/11 (N10-066)
507.7	Petty Harbour, brise-lames Sud	47 27 51 052 42 16	FI G 4s	3.2	Mât cylindrique. 2.3	À longueur d'année. Carte:4845
507.91	Bay Bulls, quai	47 18 51.8 052 48 43.6	FI G 4s	3.5	2	Mât. 2.6	À longueur d'année. Carte:4845 Éd. 12/09 (N09-055) Éd. 11/12 (N12-033)
507.93 H0451.8	Witless Bay, feu du quai	47 16 42.1 052 49 26.3	FI R 4s	3.0	2	Mât. 2.6	À longueur d'année. Carte:4845 Éd. 04/17 (N16-088)
508	Bull Head (Bay Bulls)	Sur le promontoire. 47 18 38.7 052 44 48.6	FI W 6s	60.0	7	Tour cylindrique blanche. 12.0	Lum. 0.5 s; obs. 5.5 s. À longueur d'année. Carte:4845
508.2	Bauline, quai Est	47 10 48.3 052 50 37.2	FI R 4s	2	Mât. 2.1	À longueur d'année. Carte:4845
508.21	<i>Saturday Ledge – Bouée lumineuse MB2</i>	47 05 27.4 052 55 02.3	FI R 4s	<i>Espar rouge, marquée "MB2".</i>	<i>Saisonnier.</i> Carte:4845 Éd. 01/10
508.211	<i>Old Harry – Bouée lumineuse cardinale Est MCB</i>	<i>Abords Cape Broyle.</i> 47 04 20.3 052 50 17.5	Q(3) W 10s	<i>Espar noire, jaune, noire, marquée "MCB".</i>	<i>À longueur d'année.</i> Carte:4845 Éd. 02/12 (N12-001)

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
CAPE ST. FRANCIS À RENEWS							
508.22	Harbour Rock – Bouée lumineuse MB4	47 05 28.7 052 56 31.2	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "MB4".	Saisonnier. Carte:4845 Éd. 01/10
508.23	Cape Broyle, quai public	47 05 42 052 56 45	Fl R 4s	3.0	2	Mât. 2.4	À longueur d'année. Carte:4845 Éd. 02/11 (N10-066)
508.5	Calvert, quai	47 03 27 052 54 36	Fl R 4s	3.4	4	Mât cylindrique. 2.6	À longueur d'année. Carte:4845
509	Ferryland Head	Extrémité Est du promontoire. 47 01 00.4 052 51 26.7	Fl W 10s	57.9	15	Tour cylindrique rouge et blanche. 10.3	Lum. 0.2 s; obs. 9.8 s. À longueur d'année. Carte:4845
509.5	Aquaforte, haut- fond du brise- lames – Bouée lumineuse MA2	Aquaforte Harbour. 47 00 18.0 052 57 39.6	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "MA2".	À longueur d'année. Carte:4845 Éd. 08/18 (N18-033)
509.52	Aquaforte Harbour – Bouée lumineuse MA1	Aquaforte. 47 00 18.6 052 57 43.8	Fl G 4s	Espar verte, marquée "MA1".	À longueur d'année. Carte:4845 Éd. 08/18 (N18-034)
510	Northern Head	Extrémité Sud du promontoire. 46 57 47.2 052 54 03.5	Fl W 3s	27.4	7	Mât cylindrique. 2.5	Lum. pér. 3 s. À longueur d'année. Carte:4845
510.1	Port Kirwan – Bouée lumineuse MK2	46 58 10 052 54 41	Q R 1s	Espar rouge, marquée "MK2".	À longueur d'année. Carte:4845 Éd. 09/10 (N10-045) Éd. 05/12 (N12-007)
510.5	Port Kirwan, quai	46 58 10.1 052 54 43.1	Fl G 4s	Mât cylindrique.	À longueur d'année. Carte: 4845
511	Bar Shoal – Bouée lumineuse MF	46 58 18 052 56 19	Fl G (2+1)	6s	Verte, rouge et verte, marquée "MF".	À longueur d'année. Carte:4845
511.21	Lumley Cove – Bouée lumineuse extérieure MF2	46 58 17 052 56 35	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "MF2".	À longueur d'année. Carte:4845
511.22	Lumley Cove – Bouée lumineuse centrale MF4	46 58 16 052 56 39.5	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "MF4".	À longueur d'année. Carte:4845
511.23	Lumley Cove – Bouée lumineuse intérieure MF6	Fermeuse Harbour. 46 58 15.5 052 56 43.8	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "MF6".	À longueur d'année. Carte:4845 Éd. 03/15 (N15-004) Éd. 01/18 (N17-077)

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
CAPE ST. FRANCIS À RENEWS							
511.25	Fermeuse, quai	46 58 13.9 052 56 42.9	Fl G 4s	2	Mât cylindrique. 2.1	À longueur d'année. Carte:4845 Éd. 11/15 (N15-042)
511.3	Fermeuse Inner Harbour, quai	46 58 19.7 052 56 55.6	Fl R 4s	2	Mât cylindrique.	À longueur d'année. Carte:4845
512 H448	Bear Cove Point	Au Sud de l'entrée du havre Fermeuse. 46 56 25.9 052 53 34.4	Fl W 5s	32.9	15	Tour à claire-voie trapézoïdale, marque de jour rectangulaire rouge, bande verticale blanche. 2.9	Lum. 1 s, obs. 4s. Feu de secours. À longueur d'année. Cornet - Son 4 s; sil. 56 s. Le cornet est orienté à 098°. Carte:4844 Éd. 02/10 Éd. 04/10
515.4	White Horse Rock – Bouée lumineuse MR2	46 54 58.9 052 55 49.5	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "MR2".	Saisonnier. Carte:4844 Éd. 01/10
515.5	Renews Head – Bouée à cloche lumineuse MR1	46 54 26.9 052 54 47.5	Fl G 4s	Verte, marquée "MR1".	À longueur d'année. Carte:4844
515.51	Renews, quai	46 55 21.9 052 56 00.6	Fl R 4s	2	Mât.	À longueur d'année. Carte:4844 Éd. 05/12 (N12-006)
515.53	Renews Harbour #1 – Bouée lumineuse MR4	46 55 34.5 052 56 39.7	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "MR4".	Saisonnier. Carte:4844 Éd. 01/10 Éd. 06/18 (N18-027)
515.54	Renews Harbour #2 – Bouée lumineuse MR3	46 55 32.0 052 56 37.0	Fl G 4s	Espar verte, marquée "MR3".	Saisonnier. Carte:4844 Éd. 01/10 Éd. 07/18 (N18-048)
515.55	Renews Harbour #3 – Bouée lumineuse MR5	46 55 37.4 052 56 44.3	Q G 1s	Espar verte, marquée "MR5".	Saisonnier. Carte:4844 Éd. 01/10 Éd. 06/18 (N18-028)
515.56	Renews Harbour #4 – Bouée lumineuse MR6	46 55 39.3 052 56 46.1	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "MR6".	Saisonnier. Carte:4844 Éd. 01/10 Éd. 06/18 (N18-029)
515.57	Renews, brise- lames	46 55 43.6 052 56 51.1	Fl R 4s	4.0	2	Mât cylindrique. 2.1	À longueur d'année. Carte:4844
515.58 H0447.3	Renews, feu du quai côté sud	Renews Harbour. 46 55 45.6 052 56 56.8	Fl G 4s	2	Mât. 2.6	À longueur d'année. Carte:4844 Éd. 07/18 (N18-049)

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

CAPE ST. FRANCIS À RENEWS

516	<i>Renews Rocks – Bouée à sifflet lumineuse cardinale Est MR</i>	<i>Abords des roches. 46 52 14.9 052 53 26.5</i>	<i>Q(3) W 10s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Noire, jaune et noire, marquée "MR".</i>	<i>À longueur d'année.</i>
-----	--	--	-------------------	--------------	--------------	---	----------------------------

Carte:4844