

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	<b>Cape St. Francis, station de phare</b>	Point Nord-Est du cap. 47 48 31.4 052 47 11.7	Fl 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.	<b>Carte:4847 Éd. 07/17 (N17-008)</b>
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.	<b>Carte:4847</b>
499.2	Torbay, quai	47 39 54.7 052 43 35	Fl R 4s	.....	2	Mât. 2.1	À longueur d'année.	<b>Carte:4846</b>
500 H460	Chain Rock	47 34 00.7 052 41 15.7	Fl R 3s	6.0	4	Tour octogonale rouge et blanche. 4.1	Lum. pér. 3 s. À longueur d'année.	<b>Carte:4846</b>
501.1	Quidi Vidi, brise- lames	47 34 51.2 052 40 23	Fl G 4s	.....	2	Mât.	À longueur d'année.	<b>Carte:4846</b>
502	<i>Pancake Shoal – Bouée lumineuse S1</i>	<i>St. John's Harbour. 47 33 56.8 052 41 13.0</i>	<i>Fl G 4s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Espar verte, marquée "S1".</i>	<i>À longueur d'année.</i>	<b>Carte:4846 Éd. 06/18 (N18-021)</b>
503	<i>Prosser Rock – Bouée lumineuse S3</i>	<i>St. John's Harbour. 47 33 57.8 052 41 26.5</i>	<i>Fl G 4s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Espar verte, marquée "S3".</i>	<i>À longueur d'année.</i>	<b>Carte:4846 Éd. 06/18 (N18-022)</b>
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.</i>	<b>Carte:4846</b>
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.	<b>Carte:4846</b>
504 H0459	<b>St. John's Harbour – alignement</b>	47 34 02.0 052 42 09.0	F G .....	28.6	24	Tour à claire-voie rouge et blanc, marque de jour blanche avec bande verticale rouge.	Visible sur l'alignement. En opération 24 h. À longueur d'année.	
505 H459.1		276°07' 430.3 m du feu antérieur.	F G .....	58.9	.....	Support rectangulaire blanc, losange rouge au centre. 14.0	Visible sur l'alignement. À longueur d'année.	<b>Carte:4846 Éd. 11/22 (N22-211)</b>
505.5 H458.4	North Head	Entrée du havre St. John's. 47 33 59.6 052 40 39.4	Fl R 4s	23.8	4	Mât cylindrique. 2.6	À longueur d'année.	<b>Carte:4846</b>

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	<b>Fort Amherst</b>	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.  <b>Cornet</b> - Son 2 s; sil. 18 s. Le cornet est orienté à 052°.	
<b>Carte:4846</b>								
507 H454	<b>Cape Spear</b>	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.  <b>Cornet</b> - Son 4 s; sil. 56 s. Le cornet est orienté à 109°.	
<b>Carte:4846</b>								
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>	
<b>Carte:4845 Éd. 08/16 (N16-028) Éd. 11/16 (N16-057)</b>								
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>	
<b>Carte:4845</b>								
507.6 H0453	Petty Harbour, feu du brise-lames Nord	Entrée du havre. 47 27 51.2 052 42 16.2	FI R 4s	2.6	2	Mât. 2.3	À longueur d'année.  <b>Carte:4845 Éd. 02/11 (N10-066) Éd. 04/21 (N21-040)</b>	
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.	
<b>Carte:4845</b>								
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.  <b>Carte:4845 Éd. 12/09 (N09-055) Éd. 11/12 (N12-033)</b>	
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.  <b>Carte:4845 Éd. 04/17 (N16-088)</b>	
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.	
<b>Carte:4845</b>								
508.16	<i>Little Islands – Bouée lumineuse cardinale Est MBE</i>	47 10 52.0 052 50 17.3	VQ(3) W 5s	.....	.....	<i>Noir, jaune et noir, marquée "MBE".</i>	<i>En opération 24 h. Saisonnier.</i>	
<b>Carte:4845 Éd. 09/23 (N23-089)</b>								
508.2 H0451.3	Bauline East, feu du quai	47 10 48.3 052 50 37.2	FI R 4s	.....	2	Mât. 2.6	Saisonnier.  <b>Carte:4845 Éd. 11/22 (N22-188)</b>	

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**

508.21	Saturday Ledge – Bouée lumineuse MB2	47 05 27.4 052 55 02.3	Fl R 4s	.....	.....	Espar rouge, marquée "MB2".	Saisonnier.  Carte:4845 Éd. 01/10
508.211	Old Harry – Bouée lumineuse cardinale Est MCB	Abords Cape Broyle. 47 04 20.3 052 50 17.5	Q(3) W 10s	.....	.....	Espar noire, jaune, noire, marquée "MCB".	À longueur d'année.  Carte:4845 Éd. 02/12 (N12-001)
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	<b>Ferryland Head</b>	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
509.1	Ferryland, haut- fond – Bouée lumineuse MFL3	47 01 29.9 052 52 45.3	Q G 1s	.....	.....	Espar verte, marquée "MFL3".	En opération 24 h. Saisonnier.  Carte:4845 Éd. 08/23 (N23-070)
509.11	Ferryland Head, quai	47 01 24.5 052 52 52.4	Fl G 4s	.....	2	Tour tubulaire.	Lum. 1 s; obs 3 s. En opération 24 h. À longueur d'année.  Carte:4845 Éd. 09/22 (N22-126)
509.5	Aquaforte, haut- fond du brise- lames – Bouée lumineuse MA2	Aquaforte Harbour. 47 00 18.4 052 57 40.4	Fl R 4s	.....	.....	Espar rouge, marquée "MA2".	À longueur d'année.  Carte:4845 Éd. 08/18 (N18-033) Éd. 09/21 (N21-091)
509.51	Aquaforte, feu du quai	Côté mer du quai public. 47 00 22.1 052 57 23.3	Fl Y 4s	.....	4	Tour tubulaire.	Lum. 1 s; obs. 3 s. En opération 24 h. À longueur d'année.  Carte:4845 Éd. 12/21 (N21-079)
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)
509.53	Aquaforte, feu du quai intérieur	Sur le coin extérieur du quai intérieur. 47 00 22.3 052 57 44.7	Fl R 4s	.....	4	Mât.	Lum. 1 s; obs. 3 s. En opération 24 h. À longueur d'année.  Carte:4845 Éd. 10/21 (N21-080)

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	
<b>CAPE ST. FRANCIS À RENEWS</b>									
510	Northern Head	Extrémité Sud du promontoire. 46 57 47.2 052 54 03.5	FI	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	FI	G	4s	.....	.....	Mât cylindrique.	À longueur d'année.  Carte: 4845
511	Bar Shoal – Bouée lumineuse MF	Chenal Fermeuse Harbour. 46 58 18.8 052 56 23.0	Q( 3)	W	10s	.....	.....	Noir, jaune et noir, marquée "MF".	À longueur d'année.  Carte:4845 Éd. 07/22 (N22-076, 091) Éd. 03/23 (N23-035)
511.22	Lumley Cove – Bouée lumineuse centrale MF4	Fermeuse Harbour. 46 58 18.1 052 56 32.8	FI	R	4s	.....	.....	Espar rouge, marquée "MF4".	À longueur d'année.  Carte:4845 Éd. 07/22 (N22-075) Éd. 03/23 (N23-036)
511.23	Lumley Cove – Bouée lumineuse intérieure MF6	Fermeuse Harbour. 46 58 15.5 052 56 43.8	FI	R	4s	.....	.....	Espar rouge, marquée "MF6".	À longueur d'année.  Carte:4845 Éd. 03/15 (N15-004) Éd. 01/18 (N17-077)
511.25	Fermeuse, quai	46 58 13.9 052 56 42.9	FI	G	4s	.....	2	Mât cylindrique. 2.1	À longueur d'année.  Carte:4845 Éd. 11/15 (N15-042)
511.3 H0448.5	Fermeuse Harbour, feu du quai intérieur	Sheeps Head Cove. 46 58 20.9 052 56 58.4	FI	Y	4s	.....	4	Mât. 2.6	Lum. 1 s; obs. 3 s. À longueur d'année.  Carte:4845 Éd. 09/19 (N19-023) Éd. 09/23 (N23-118)
512 H448	<b>Bear Cove Point</b>	Au Sud de l'entrée du havre Fermeuse. 46 56 25.9 052 53 34.4	FI	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	FI	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	FI	G	4s	.....	.....	Verte, marquée "MR1".	À longueur d'année.  Carte:4844

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**

515.51 H0447	Renews, feu du quai	Renews Harbour. 46 55 20.9 052 55 59.4	FI R 4s	.....	2	Mât.	À longueur d'année.  Carte:4844 Éd. 05/12 (N12-006) Éd. 09/19 (N19-022)
515.53	Renews Harbour #1 – Bouée lumineuse MR4	46 55 34.5 052 56 39.7	FI 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	FI 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	FI 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	FI 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	FI G 4s	.....	2	Mât. 2.6	À longueur d'année.  Carte:4844 Éd. 07/18 (N18-049)
516	Renews Rocks – Bouée à sifflet lumineuse cardinale Est MR	Abords des roches. 46 52 14.9 052 53 26.5	Q(3) W 10s	.....	.....	Noire, jaune et noire, marquée "MR".	À longueur d'année.  Carte:4844