

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	
TRINITY BAY								
450.1	Shag Rock – Bouée lumineuse TM1	Melrose Harbour. 48 28 26.3 053 03 32.8	Fl G 4s	Espar verte, marquée "TM1".	Saisonnier. Carte:4853 Éd. 10/11 (N11-061)	
450.2	Bill's Shoal – Bouée lumineuse TM2	Melrose Harbour. 48 28 43.2 053 03 58.1	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "TM2".	Saisonnier. Carte:4853 Éd. 10/11 (N11-059)	
450.3	Harbour Rock – Bouée lumineuse TM3	Melrose Harbour. 48 28 44 053 04 04.4	Fl G 4s	Espar verte, marquée "TM3".	Saisonnier. Carte:4853 Éd. 10/11 (N11-062)	
452	Brandies – Bouée lumineuse TC2	À l'Est de l'île Green. 48 30 12.9 053 01 26.5	Fl R 4s	Rouge, marquée "TC2".	Saisonnier. Carte:4853 Éd. 06/10 (N10-016)	
453	Green Island (Catalina)	Sur l'île, approches du havre Catalina. 48 30 14.8 053 02 36.4	Fl W 4s	28.0	15	Tour octogonale rouge et blanche. 10.4	À longueur d'année. Cornet - Son 4 s; sil. 56 s. Le cornet est orienté à 115°. Carte:4849	
453.2	Burnt Point (Catalina)	48 30 33.5 053 03 00	Fl W 6s	5.2	6	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 4.6	Lum. 0.5 s; obs. 5.5 s. Saisonnier. Carte:4849	
453.5	Charlton Rock – Bouée lumineuse TC4	48 30 44 053 03 13.5	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "TC4".	À longueur d'année. Carte:4849	
454	Catalina Harbour – alignement extérieur	Entrée du port. 48 30 56 053 03 43.5	F R	14.6	13	Tour à claire-voie, marque de jour rouge, bande verticale noire. 4.3	Visible sur l'alignement. Saisonnier.
455		297°10' 65.5m du feu antérieur.	F R	22.9	13	Tour à claire-voie, marque de jour rouge, bande verticale noire. 5.0	Visible sur l'alignement. Saisonnier. Carte:4849
456	Catalina Harbour – alignement intérieur	Sur la pointe Courages. 48 30 21.7 053 04 32.8	F G	10.0	14	Tour à claire-voie, marque de jour noire, bande verticale rouge. 7.3	Visible sur l'alignement. Saisonnier.
457		252° 269.7 m du feu antérieur.	F G	17.1	14	Tour à claire-voie, marque de jour noire, bande verticale rouge. 5.2	Visible sur l'alignement. Saisonnier. Carte:4849
457.5	Lowe Rock – Bouée lumineuse TC5	48 30 28.6 053 03 52.2	Fl G 4s	Espar verte, marquée "TC5".	À longueur d'année. Carte:4849	

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
TRINITY BAY									
458	Manuel Island	Entrée du havre Catalina. 48 30 40.2 053 04 03.1	FI	R	3s	6.7	4	Tour cylindrique rouge et blanche. 4.1	Lum. pér. 3 s. Saisonnier.
									Carte:4849
458.81	Chenal Catalina Harbour – Bouée lumineuse TC6	48 30 41 053 04 16.5	FI	R	4s	Espar rouge, marquée "TC6".	À longueur d'année.
									Carte:4849
459	Chenal Catalina Harbour – Bouée lumineuse TC7	NW. de l'île Manuel. 48 30 42 053 04 19.8	FI	G	4s	Espar verte, marquée "TC7".	À longueur d'année.
									Carte:4849
459.1	Chenal Catalina Harbour – Bouée lumineuse TC10	48 30 51 053 04 14.8	FI	R	4s	Espar rouge, marquée "TC10".	À longueur d'année.
									Carte:4849
460	Chenal Catalina Harbour – Bouée lumineuse TC11	À l'Est de la pointe Hiscock's. 48 30 51.4 053 04 18.1	Q	G	1s	Espar vert, marquée "TC11".	À longueur d'année.
									Carte:4849 Éd. 03/15 (N15-011)
460.2	Catalina Harbour, Bassin Nord – Bouée lumineuse TC14	48 30 58.6 053 04 22.2	FI	R	4s	Espar rouge, marquée "TC14".	Saisonnier.
									Carte:4849
461	Catalina, quai	48 30 55.3 053 04 30.1	FI	R	3s.	3.6	4	Mât cylindrique. 2.4	Lum. 0.5 s; obs. 2.5 s. Saisonnier.
									Carte:4849
462	Fort Point	Entrée du havre Trinity. 48 21 55.9 053 20 45.2	FI	W	5s	23.9	15	Tour à claire-voie carrée. 12.4	Lum. pér. 5 s. À longueur d'année. Cornet - Son 2 s; sil. 18 s. Le cornet est orienté à 133°.
									Carte:4853
462.31	Port Rexton Shoal – Bouée lumineuse TR1	48 23 18.7 053 19 33.9	FI	G	4s	Espar verte, marquée "TR1".	Saisonnier.
									Carte:4853
462.5	Bennett's Point Rock – Bouée lumineuse TCW1	Entrée de Champney's West. 48 22 32.4 053 17 27.6	FI	G	4s	Espar verte, marquée "TCW1".	Saisonnier.
									Carte:4853 Éd. 06/11 (N11-021)
463 H0522	Horse Chops – Station de signaux de brume	48 20 58.0 053 12 27.0	Sur l'édifice.	À longueur d'année. Cornet - Son 4 s; sil. 56 s. Le cornet est orienté à 129°.
									Carte:4853 Éd. 01/19 (N17-060, 084)
463.1	Old Bonaventure Entrance – Bouée lumineuse TRB3	48 17 04.2 053 25 38.4	FI	G	4s	Espar verte, marquée "TRB3".	Saisonnier.
									Carte:4853 Éd. 06/11 (N11-023)

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
TRINITY BAY							
463.2	Trinity East, quai	48 22 40.9 053 20 43	FI R 4s	Mât. 2.1	À longueur d'année. Carte:4849
463.29	Old Bonaventure – Bouée lumineuse intérieure TRB4	48 17 05.4 053 25 37.2	FI R 4s	Espar rouge, marquée "TRB4".	Saisonnier. Carte:4853 Éd. 06/11 (N11-022)
463.3	Old Bonaventure, quai	48 17 06.2 053 25 39.5	FI G 4s	2	Mât. 2.6	À longueur d'année. Carte:4853 Éd. 10/10 (N10-049)
464	Ragged Islands	Au centre de la plus grosse île. 48 14 29.5 053 26 32.7	FI W 4s	33.8	5	Tour cylindrique rouge et blanche. 4.4	Saisonnier. Carte:4853
464.5	Lower Lance Cove, quai	48 08 49.2 053 41 45.6	FI R 4s	3.3	4	Mât cylindrique. 2.4	Saisonnier. Carte:4852
464.6	Indian Rock - Bouée lumineuse cardinale Ouest TRP	48 12 32.1 053 31 51.9	VQ(9) W 10s	Espar jaune, noire et jaune, marquée "TRP".	Saisonnier. Carte:4852
465	Random Head Harbour	Sur l'île Motion. 48 05 41.1 053 32 43.1	FI W 3s	38.4	7	Tour cylindrique rouge et blanche. 10.2	Lum. 0.5 s; obs. 2.5 s. À longueur d'année. Carte:4852 Éd. 02/10 (N09-053) Éd. 02/11 (N10-066)
465.3	Gooseberry Cove, brise-lames	48 01 49 053 38 22.9	FI R 4s	5.6	4	Mât cylindrique. 2.5	À longueur d'année. Carte:4851 Éd. 07/14 (N14-037)
465.37	Southport Shore	48 02 43.5 053 38 47	Q G 1s	4	Mât cylindrique. 2.6	À longueur d'année. Carte:4852 Éd. 07/14 (N14-038)
465.38	Southport Rock #1- Bouée lumineuse TSP2	48 02 37.9 053 38 47.6	FI R 4s	Espar rouge, marquée "TSP2".	Saisonnier. Carte:4852
465.39	Southport Rock #2- Bouée lumineuse TSP4	48 02 37.6 053 38 42.3	FI R 4s	Espar rouge, marquée "TSP4".	Saisonnier. Carte:4852
465.4	Southport, quai	Extrémité du quai. 48 02 41.2 053 38 37.2	FI R 4s	4.0	4	Mât cylindrique. 2.5	Saisonnier. Carte:4852
465.6	Little Heart's Ease, quai	Extrémité du quai public. 48 00 53.8 053 41 22.1	FI R 4s	3.0	4	Mât cylindrique. 2.6	Saisonnier. Carte:4852

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
TRINITY BAY							
465.7	Sunny side, quai	Côté Est. 47 51 13 053 56 01.4	Fl R 4s	Mât. 2.6	À longueur d'année. Carte:4851 Éd. 10/10
465.8	Quarry Rock – Bouée lumineuse TV4	48 05 21.7 053 42 26.9	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "TV4".	Saisonnier. Carte:4852 Éd. 03/11 (N10-016)
465.9	Lower Harbour Point	48 05 38 053 43 42	Fl R 4s	7.3	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 4.5	Saisonnier. Carte:4851
466.01	Fosters Point Rock – Bouée lumineuse TV10	48 06 35.8 053 53 57	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "TV10".	Saisonnier. Carte:4852
466.08	Weybridge Shoal – Bouée lumineuse TV6	48 06 10.2 053 54 04.2	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "TV6".	Saisonnier. Carte:4852
466.1	Gooseberry Cove Shoal – Bouée lumineuse TVG	48 01 45 053 38 21	Fl(2) W 10s	Espar noire, rouge et noire, marquée "TVG".	Saisonnier. Carte:4852
466.2	Clareville Marina, brise-lames	48 09 35.2 053 57 34.2	Fl R 4s	2	Mât cylindrique. 2.1	Saisonnier. En opération 24 h. Carte:4852 Éd. 08/15 (N15-037) Éd. 10/15 (N15-041)
466.3	Clareville - Dauphin 1	Approches du quai. 48 10 11.5 053 57 30	Fl R 4s	3.4	4	Mât cylindrique. 2.5	À longueur d'année. Carte:4852
466.4	Clareville - Dauphin 2	Approches du quai. 48 10 10.5 053 57 30.9	Fl R 4s	3.4	4	Mât cylindrique. 2.5	À longueur d'année. Carte:4852
466.6	Hickman's Harbour, quai	48 05 58.8 053 44 24.8	Fl G 4s	3.3	2	Mât. 2.6	À longueur d'année. Carte:4852 Éd. 04/10
466.75	Petley Rock – Bouée lumineuse TRP2	48 09 21.4 053 44 30.1	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "TRP2".	Saisonnier. Carte:4852
466.8	Petley, quai	48 09 15.8 053 44 41.3	Fl R 6s	3.8	Mât. 2.4	Lum. 0.5 s; obs. 5.5 s. Saisonnier. Carte:4852 Éd. 06/11 (N11- 028)
466.84	Long Cove – Bouée lumineuse extérieure TL1	47 34 05.4 053 40 01.8	Fl G 4s	Espar verte, marquée "TL1".	Saisonnier. Carte:N/A Éd. 07/16 (N16-006)

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
TRINITY BAY							
466.86	Long Cove – Bouée lumineuse intérieure TL3	47 34 02.4 053 39 54.0	FI G 4s	Espar verte, marquée "TL3".	Saisonnier. Carte:4851 Éd. 07/16 (N16-004)
466.87	Long Cove – Bouée lumineuse intérieure TL4	47 34 02.2 053 39 56.1	FI R 4s	Espar rouge, marquée "TL4".	Saisonnier. Carte:4850
466.89	Long Cove, quai	47 34 02 053 39 57	FI R 4s	Mât cylindrique.	À longueur d'année. Carte:4851
466.9	Long Cove	47 34 03.5 053 39 59.1	Iso R 1s	10.8	4	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 5.9	Saisonnier. Carte:4851
466.91	New Harbour – Bouée lumineuse extérieure TN2	47 35 39.0 053 33 17.4	FI R 4s	Espar rouge, marquée "TN2".	Saisonnier. Carte:4851 Éd. 07/16 (N16-014)
466.92	New Harbour (Middle) – Bouée lumineuse centrale TN4	47 35 29.9 053 33 12.9	FI R 4s	Espar rouge, marquée "TN4".	Saisonnier. Carte:4851 Éd. 03/11 (N10-016)
466.93	New Harbour – Bouée lumineuse intérieure TN5	47 35 21.5 053 33 05.1	FI G 4s	Espar verte, marquée "TN5".	Saisonnier. Carte:4851 Éd. 06/10 (N10-016)
467	Hopeall Head	Extrémité NW. du promontoire. 47 37 57.4 053 33 47.8	FI W 3s	62.4	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour carrée rouge, bande horizontale blanche. 4.3	Lum. pér. 3 s. Saisonnier. Carte:4851
467.06	Dildo Head	47 34 06 053 34 24	FI G 4s	24.4	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire verte et blanche. 4.3	À longueur d'année. Carte:4851
467.08 H0511.55	South Dildo, feu du quai	47 31 56.2 053 33 09.1	FI G 4s	3.0	4	Mât. 2.4	Saisonnier. Carte:4851 Éd. 02/19 (N18-105)
467.09	Dildo, brise-lames	47 34 07.5 053 33 41	FI G 4s	3.4	4	Mât cylindrique. 2.6	Saisonnier. Carte:4851
467.14	Tobin' Rock – Bouée lumineuse TG1	47 38 25.3 053 44 46.8	FI G 4s	Espar verte, marquée "TG1".	Saisonnier. Carte:4851 Éd. 07/16 (N16-010)
467.15	Bellevue – Bouée lumineuse extérieure TG3	47 38 15.0 053 44 42.6	FI G 4s	Espar verte, marquée "TG3".	Saisonnier. Carte:4851 Éd. 07/16 (N16-007)

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
TRINITY BAY							
467.16	Bellevue – Bouée lumineuse intérieure TG5	47 38 15.4 053 44 27.9	Fl G 4s	Espar verte, marquée "TG5".	Saisonnier. Carte:4851
467.17	Bellevue – Bouée lumineuse intérieure TG6	47 38 20.4 053 44 48.0	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "TG6".	Saisonnier. Carte:4851 Éd. 07/16 (N16-009)
467.209	Chance Cove Rock – Bouée lumineuse TB5	47 40 47.3 053 49 40.2	Fl G 4s	Espar verte, marquée "TB5".	Saisonnier. Carte:4851 Éd. 08/17 (N17-020)
467.22	Chance Cove, brise-lames	47 40 50 053 49 35.5	Fl R 4s	2.6	4	Mât. 2.6	À longueur d'année. Carte:4851 Éd. 02/11 (N10-066)
467.24	Black Rock – Bouée lumineuse TB1	47 40 52.8 053 48 26.6	Fl G 4s	Verte, marquée "TB1".	Saisonnier. Carte:4851
467.25	Black Cove Rock – Bouée lumineuse TB3	47 40 48.7 053 49 10.8	Q G 1s	Espar verte, marquée "TB3".	Saisonnier. Carte:4851
467.26	Carney's Point – Bouée lumineuse TB2	Chance Cove. 47 40 54.5 053 49 17.2	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "TB2".	Saisonnier. Carte:4851 Éd. 10/11 (N11-058)
467.5	Whiteway, quai	A l'extrémité du brise-lames. 47 41 45.3 053 28 53.5	Fl G 4s	4.4	4	Mât cylindrique. 2.6	À longueur d'année. Carte:4851
467.51	Heart's Delight, brise-lames	47 46 19.9 053 28 00.5	Fl R 4s	2	Mât cylindrique.	Saisonnier. Carte:4851 Éd. 11/09 (N09-032, 037)
468	Heart's Content	Sur la pointe Northern. 47 52 56.1 053 23 06.3	Oc W 6s	25.2	8	Tour cylindrique rouge et blanche. 8.7	Lum. 4 s; obs. 2 s. À longueur d'année. Carte:4850
468.7	Bloody Point	47 54 53.8 053 21 34	Fl R 5s	11.4	9	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 4.2	Lum. pér. 5 s. À longueur d'année. Sifflet - Son 3 s; sil. 27 s. Carte:4850
468.8	Heart's Content, quai	47 52 46.2 053 22 16.3	Q G 1s	Mât cylindrique. 2.6	Lum. 0.3 s; obs. 0.7 s. À longueur d'année. Carte:4850
469	Jeans Head	Sur le promontoire. 47 55 37.3 053 21 48.5	Fl W 4s	48.5	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 4.3	À longueur d'année. Carte:4850

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
TRINITY BAY							
469.21	Northern Point Rock – Bouée lumineuse TW1	47 57 45 053 20 06	Fl G 4s	Espar verte, marquée "TW1".	Saisonnier. Carte:4850
469.22	Winterton Shoal – Bouée lumineuse TW2	47 57 23 053 19 59	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "TW2".	Saisonnier. Carte:4850
469.8	Bouée lumineuse Ouest TW	Au Sud des roches White. 48 01 37.8 053 17 28.6	Mo(A) W 6s	Bandes verticales rouges et blanches, marquée "TW".	Saisonnier. Carte:4850
469.89	Rift Raft Rocks - Bouée lumineuse TH1	48 03 06 053 14 25	Q G 1s	Espar verte, marquée "TH1".	Saisonnier. Carte:4850
470	Hant's Harbour	48 01 18.4 053 15 16	Iso W 6s	19.8	13	Support rouge et blanc. 8.0	À longueur d'année. Carte:4850
470.1	Hant's Harbour, brise-lames	48 01 09.4 053 15 34.4	Fl R 4s	4.9	4	Mât. 2.5	À longueur d'année. Carte:4850 Éd. 06/10 (N10-011) Éd. 02/11 (N10-066)
470.2	Sibley's Cove – Bouée lumineuse TSC2	48 02 40.8 053 06 13.4	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "TSC2".	Saisonnier. Carte:4850 Éd. 01/10 (N09-028)
470.3	Sibley's Cove – Bouée lumineuse TSC1	48 02 42.2 053 06 11.4	Fl G 4s	Espar verte, marquée "TSC1".	Saisonnier. Carte:4850 Éd. 10/09 (N09-025)
470.4	Sibley's Cove	48 02 38.6 053 06 13.8	Fl R 6s	4.6	4	Mât cylindrique, bandes spiraux rouges et blanches. 2.6	Lum. 1 s; obs. 5 s. Saisonnier. Carte:4850
470.5 H0503.2	Old Perlican, feu du brise-lames intérieur	48 05 14.0 053 00 29.6	Fl R 3s	4.6	4	Mât. 2.6	Lum. 0.5 s; obs. 2.5 s. À longueur d'année. Carte:4850 Éd. 09/21 (N21-155)
470.51	Old Perlican – Bouée lumineuse intérieure TP9	48 05 15.3 053 00 31.4	Fl G 4s	Espar verte, marquée "TP9".	Saisonnier. Carte:4850 Éd. 09/21 (N21-088)
470.52	Old Perlican – Bouée lumineuse intérieure TP	48 05 17.7 053 00 25.1	Fl Y 4s	Espar jaune, marquée "TP".	En opération 24 h. Saisonnier. Carte:4850 Éd. 09/21 (N21-127)

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
TRINITY BAY							
470.53	Old Perlican, havre – Bouée lumineuse intérieure TP11	48 05 17.8 053 00 27.5	Fl G 4s	Espar verte, marquée "TP11".	Saisonnier. Carte:4850 Éd. 09/21 (N21-089)
470.55	Old Perlican Harbour – Bouée lumineuse intérieure TP8	48 05 10.3 053 00 36.2	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "TP8".	Saisonnier. Carte:4850
470.7	Old Perlican, brise-lames extérieur	Extrémité du brise- lames le plus à l'extérieur. 48 05 12.6 053 00 36.3	Fl G 3s	4.0	4	Mât cylindrique. 2.6	Lum. pér. 3 s. À longueur d'année. Carte:4850
470.71	Old Perlican – Bouée lumineuse intérieure TP6	48 05 18.9 053 00 48.2	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "TP6".	Saisonnier. Carte:4850 Éd. 09/21 (N21-087)
470.72	Old Perlican – Bouée lumineuse intérieure TP7	48 05 19.8 053 00 47.9	Fl G 4s	Espar verte, marquée "TP7".	Saisonnier. Carte:4850 Éd. 08/16 (N16-027) Éd. 09/21 (N21-086P)
470.73	Old Perlican – Bouée lumineuse extérieure TP4	48 05 25.5 053 00 53.4	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "TP4".	Saisonnier. Carte:4850 Éd. 09/21 (N21-085)
470.74	Old Perlican – Bouée lumineuse extérieure TP5	48 05 25.7 053 00 51.8	Fl G 4s	Espar verte, marquée "TP5".	Saisonnier. Carte:4850 Éd. 09/21 (N21-090)
470.75	Old Perlican – Bouée lumineuse extérieure TP3	À l'entrée du chenal. 48 05 30.3 053 00 57.2	Fl G 4s	Espar verte, marquée "TP3".	En opération 24 h. Saisonnier. Carte:4850 Éd. 09/21 (N21-077)
470.76	Old Perlican – Bouée lumineuse extérieure TP2	À l'entrée du chenal. 48 05 33.6 053 00 05.4	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "TP2".	En opération 24 h. Saisonnier. Carte:4850 Éd. 09/21 (N21-076)
470.9	Thornlea Harbour – Bouée lumineuse TS1	47 36 20.4 053 42 49.2	Fl G 4s	Espar verte, marquée "TS1".	Saisonnier. Carte:4851 Éd. 07/16 (N16-012)
470.91	Thornlea Harbour – Bouée lumineuse extérieure TS2	47 36 27.8 053 42 35.2	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "TS2".	Saisonnier. Carte:4851
470.92	Thornlea – Bouée lumineuse extérieure TS3	47 36 26 053 42 47.9	Fl G 4s	Espar verte, marquée "TS3".	Saisonnier. Carte:4851

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

TRINITY BAY

470.93	Thornlea – Bouée lumineuse extérieure TS4	47 36 27.0 053 42 47.4	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "TS4".	Saisonnier. Carte:4851 Éd. 07/16 (N16-013)
470.94	Thornlea – Bouée lumineuse intérieure TS5	47 36 26.4 053 42 50.4	Fl G 4s	Espar verte, marquée "TS5".	Saisonnier. Carte:4851 Éd. 07/16 (N16-011)
470.95	Thornlea – Bouée lumineuse intérieure TS6	47 36 26.7 053 42 50.8	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "TS6".	Saisonnier. Carte:4851
471	Old Perlican	Sur l'île Perlican. 48 05 22.4 053 01 34.2	Fl W 3s	38.4	7	Tour cylindrique rouge et blanche, marque de jour rouge, bande horizontale blanche. 6.8	Lum. 0.5 s; obs. 2.5 s. À longueur d'année. Carte:4850
471.51	Old Perlican – Bouée lumineuse extérieure TP1	Entrée du havre de Old Perlican. 48 05 56.5 053 01 19.7	Fl G 4s	Espar verte, marquée "TP1".	Saisonnier. Carte:4850 Éd. 04/21 (N21-016)