

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	
TRINITY BAY								
450.1	Shag Rock – Bouée lumineuse TM1	Melrose Harbour. 48 28 26.3 053 03 32.8	FI G 4s	Verte, espar, marquée « TM1 ».	Saisonnier.	
450.2	Bill's Shoal – Bouée lumineuse TM2	Melrose Harbour. 48 28 43.2 053 03 58.1	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « TM2 ».	Saisonnier.	
450.3	Harbour Rock – Bouée lumineuse TM3	Melrose Harbour. 48 28 44.0 053 04 04.4	FI G 4s	Verte, espar, marquée « TM3 ».	Saisonnier. En opération 24 h.	
452	Brandies – Bouée lumineuse TC2	E. de Green Island. 48 30 12.9 053 01 26.5	FI R 4s	Rouge, charpente, marquée « TC2 ».	Saisonnier.	
453 H0526	Green Island (Catalina) – Station de phare et signal de brume	48 30 14.8 053 02 36.4	FI W 3,33 s	28,0	15	Tour octogonale rouge et blanc.	À longueur d'année. Éclat 0,07 s; éclipse 3,26 s. Corne de brume Son 4 s; sil. 56 s.	
453.2 H0526.5	Burnt Point (Catalina), feu	48 30 32.8 053 02 58.4	FI W 6s	5,2	6	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 4,6	À longueur d'année. Éclat 0,5 s; éclipse 5,5 s.	
453.5	Charlton Rock – Bouée lumineuse TC4	Catalina Harbour. 48 30 44.0 053 03 13.5	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « TC4 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).	
454 H0527	Catalina Harbour – alignement extérieur antérieur, feu	48 30 56.0 053 03 43.5	F R	14,6	13	Tour à claire-voie, marque de jour rouge avec bande verticale noire. 4,3	À longueur d'année. En opération 24 h.
455 H0527.1	Catalina Harbour – alignement extérieur postérieur, feu	48 30 57.0 053 03 46.4 297°10' 65.5 m du feu antérieur.	F R	22,9	13	Tour à claire-voie, marque de jour rouge avec bande verticale noire. 5,0	À longueur d'année. En opération 24 h.
456 H0530	Catalina Harbour – alignement intérieur antérieur, feu	48 30 21.7 053 04 32.8	F G	10,0	14	Tour à claire-voie, marque de jour noire avec bande verticale rouge. 7,3	À longueur d'année. En opération 24 h.
457 H0530.1	Catalina Harbour – alignement intérieur postérieur, feu	48 30 19.0 053 04 45.6 252°00' 269.7 m du feu antérieur.	F G	17,1	14	Tour à claire-voie, marque de jour noire avec bande verticale rouge. 5,2	À longueur d'année. En opération 24 h.
457.5	Lowe Rock – Bouée lumineuse TC5	Catalina Harbour. 48 30 28.6 053 03 52.2	FI G 4s	Verte, espar, marquée « TC5 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).	
458.81	Catalina Harbour, chenal – Bouée lumineuse TC6	48 30 41.0 053 04 16.5	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « TC6 ».	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
TRINITY BAY							
459	Catalina Harbour, chenal – Bouée lumineuse TC7	48 30 42.0 053 04 19.8	FI G 4s	Verte, espar, marquée « TC7 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
459.1	Catalina Harbour, chenal – Bouée lumineuse TC10	48 30 51.0 053 04 14.8	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « TC10 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
460	Catalina Harbour, chenal – Bouée lumineuse TC11	48 30 51.4 053 04 18.1	Q G 1s	Verte, espar, marquée « TC11 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
460.2	Catalina Harbour, Bassin Nord – Bouée lumineuse TC14	48 30 58.6 053 04 22.2	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « TC14 ».	Saisonnier.
461 H0531	Catalina, feu du quai	48 30 55.3 053 04 30.1	FI R 3s	3,6	4	Mât. 2,4	Saisonnier. Éclat 0,5 s; éclipse 2,5 s.
462 H0520	Fort Point – Station de phare et signal de brume	48 21 55.9 053 20 45.2	FI W 5s	23,9	15	Tour à claire-voie carrée. 12,4	À longueur d'année. En opération 24 h. Corne de brume Son 2 s; sil. 18 s.
462.31	Port Rexton, haut-fond – Bouée lumineuse TR1	48 23 18.7 053 19 33.9	Q G 1s	Verte, espar, marquée « TR1 ».	Saisonnier.
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	Verte, espar, marquée « TCW1 ».	Saisonnier.
462.51	Pinchgut Island, feu	48 22 58.4 053 17 45.1	FI G 5s	4	Mât.	Saisonnier. En opération 24 h. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
463 H0522	Flat Rock – Signal de brume	Sur l'édifice. 48 20 58.0 053 12 27.0	À longueur d'année. Corne de brume Son 4 s; sil. 56 s.
463.1	Old Bonaventure, entrée – Bouée lumineuse TRB3	48 17 03.8 053 25 37.5	Q G 1s	Verte, espar, marquée « TRB3 ».	Saisonnier.
463.2 H0520.5	Trinity East, feu du quai	48 22 40.9 053 20 43.0	FI R 4s	2	Mât. 2,1	À longueur d'année.
463.29	Old Bonaventure – Bouée lumineuse intérieure TRB4	48 17 01.7 053 25 35.3	Q R 1s	Rouge, espar, marquée « TRB4 ».	Saisonnier.
463.3 H0519	Old Bonaventure, feu du quai	Coin extérieur du quai. 48 17 06.2 053 25 39.5	FI G 4s	2	Mât. 2,6	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
463.35	Old Bonaventure – Bouée lumineuse intérieure TRB6	Partie intérieure du havre. 48 17 05.3 053 25 36.3	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « TRB6 ».	Saisonnier. En opération 24 h.

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
TRINITY BAY							
464 H0518	Ragged Islands, feu	48 14 29.5 053 26 32.7	FI W 4s	33,8	5	Tour cylindrique rouge et blanc. 3,7	À longueur d'année.
464.5 H0516.5	Lower Lance Cove, feu du quai	48 08 49.2 053 41 45.6	FI R 4s	3,3	4	Mât. 2,4	Saisonnier.
464.6	Indian Rock – Bouée lumineuse cardinale Ouest TRP	48 12 32.4 053 31 52.7	VQ(9) W 10s	Jaune-noir-jaune, espar, marquée « TRP ».	Saisonnier.
465 H0514	Random Head Harbour, feu	Motion Islands. 48 05 41.1 053 32 43.1	FI W 5s	38,4	5	Tour cylindrique rouge et blanc. 10,2	À longueur d'année. En opération 24 h. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
465.2	Little Heart's Ease, haut-fond – Bouée lumineuse TS1	48 01 17.1 053 41 22.9	FI G 4s	Verte, espar, marquée « TS1 ».	Saisonnier. En opération 24 h.
465.3	Gooseberry Cove, feu du brise-lames	48 01 49.0 053 38 22.9	FI R 4s	5,6	4	Mât. 2,5	À longueur d'année.
465.37 H0514.4	Southport Shore, feu	48 02 43.5 053 38 47.0	Q G 1s	4	Mât. 2,6	À longueur d'année.
465.38	Southport Rock #1 – Bouée lumineuse TSP2	48 02 37.9 053 38 47.6	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « TSP2 ».	Saisonnier.
465.39	Southport Rock #2 – Bouée lumineuse TSP4	48 02 37.6 053 38 42.3	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « TSP4 ».	Saisonnier.
465.4 H0514.5	Southport, feu du quai	48 02 41.2 053 38 37.2	FI R 4s	4,0	4	Mât. 2,5	Saisonnier.
465.6 H0515	Little Heart's Ease, feu du quai	48 00 53.8 053 41 22.1	FI Y 5s	3,0	4	Mât. 2,6	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
465.7 H0513.5	Sunnyside, feu du quai	47 51 13.1 053 53 01.4	FI R 4s	2	Mât. 2,6	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
465.8	Quarry Rock – Bouée lumineuse TV4	48 05 21.7 053 42 26.9	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « TV4 ».	Saisonnier.
465.9 H0513.7	Lower Harbour Point, feu	48 05 38.0 053 43 42.0	FI R 4s	7,3	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 4,5	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
466.01	Fosters Point Rock – Bouée lumineuse TV10	48 06 35.8 053 53 57.0	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « TV10 ».	Saisonnier.
466.08	Weybridge, haut-fond – Bouée lumineuse TV6	48 05 44.0 053 53 01.4	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « TV6 ».	Saisonnier.
466.1	Gooseberry Cove Shoal – Bouée lumineuse TVG	48 01 45.0 053 38 21.0	FI(2) W 10s	Noir-rouge-noir, espar, marquée « TVG ».	Saisonnier.

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
TRINITY BAY							
466.2	Clarenville Marina, feu du brise-lames	48 09 35.2 053 57 34.2	FI R 4s	4	Mât cylindrique. 2,1	Saisonnier. En opération 24 h. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
466.6 H0513.9	Hickman's Harbour, feu du quai	48 05 58.8 053 44 24.8	FI G 4s	3,4	3	Mât. 2,6	À longueur d'année.
466.75	<i>Petley Rock – Bouée lumineuse TRP2</i>	48 09 21.4 053 44 30.1	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « TRP2 ».	Saisonnier.
466.8 H0517	Petley, feu du quai.	48 09 15.8 053 44 41.3	FI R 5s	3,8	4	Mât. 2,4	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
466.84	<i>Long Cove – Bouée lumineuse extérieure TL1</i>	47 34 05.4 053 40 01.8	FI G 4s	Verte, espar, marquée « TL1 ».	Saisonnier.
466.86	<i>Long Cove – Bouée lumineuse intérieure TL3</i>	47 34 02.4 053 39 54.0	FI G 4s	Verte, espar, marquée « TL3 ».	Saisonnier.
466.88	Long Cove, feu Nord	Sur le côté N. de l'entrée du havre de Long Cove. 47 34 04.1 053 39 57.7	Q G 1s	2	Mât.	Saisonnier. En opération 24 h.
466.89 H0511.1	Long Cove, feu du quai	Coin intérieur du quai. 47 34 02.4 053 39 56.5	FI R 4s	2	Mât. 2,6	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
466.9 H0511.15	Long Cove, feu	47 34 03.5 053 39 59.2	FI R 4s	10,8	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
466.91	<i>New Harbour – Bouée lumineuse extérieure TN2</i>	47 35 39.0 053 33 17.4	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « TN2 ».	Saisonnier.
466.92	<i>New Harbour (Middle) – Bouée lumineuse centrale TN4</i>	47 35 29.9 053 33 12.9	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « TN4 ».	Saisonnier.
466.93	<i>New Harbour – Bouée lumineuse intérieure TN5</i>	47 35 21.5 053 33 05.1	FI G 4s	Verte, espar, marquée « TN5 ».	Saisonnier.
467 H0512	Hopeall Head, feu	47 37 57.4 053 33 47.8	FI W 5s	62,4	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 4,3	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
467.02	Hopeall, feu du quai	47 36 59.5 053 30 42.1	FI G 5s	2	Mât.	À longueur d'année. En opération 24 h. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
467.05	<i>Chapel Arm – Bouée lumineuse TA2</i>	47 31 15.8 053 40 10.5	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « TA2 ».	Saisonnier. En opération 24 h.

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
TRINITY BAY							
467.06 H0511.5	Dildo Head, feu	47 34 06.0 053 34 24.0	FI G 4s	24,4	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire vert et blanc. 4,3	À longueur d'année.
467.08 H0511.55	South Dildo, feu du quai	47 31 56.2 053 33 09.1	FI G 4s	3,0	2	Mât. 2,4	Saisonnier.
467.09 H0511.6	Dildo, feu du brise- lames	47 34 07.5 053 33 41.0	FI G 4s	3,4	4	Mât. 2,6	Saisonnier.
467.14	Tobin' Rock – Bouée lumineuse TG1	Bellevue. 47 38 25.3 053 44 46.8	FI G 4s	Verte, espar, marquée « TG1 ».	Saisonnier.
467.15	Bellevue – Bouée lumineuse extérieure TG3	47 38 15.0 053 44 42.6	FI G 4s	Verte, espar, marquée « TG3 ».	Saisonnier.
467.16	Bellevue – Bouée lumineuse intérieure TG5	47 38 15.4 053 44 27.9	FI G 4s	Verte, espar, marquée « TG5 ».	Saisonnier.
467.17	Bellevue – Bouée lumineuse intérieure TG6	47 38 20.4 053 44 48.0	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « TG6 ».	Saisonnier.
467.18	Bellevue – Bouée lumineuse intérieure TG7	47 38 17.6 053 44 12.6	Q G 1s	Verte, espar, marquée « TG7 ».	Saisonnier. En opération 24 h.
467.19	Bellevue – Bouée lumineuse intérieure TG8	47 38 15.0 053 44 12.3	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « TG8 ».	Saisonnier. En opération 24 h.
467.24	Black Rock – Bouée lumineuse TB1	Chance Cove. 47 40 58.5 053 48 28.5	FI G 4s	Verte, charpente, marquée « TB1 ».	Saisonnier.
467.25	Black Cove Rock – Bouée lumineuse TB3	Chance Cove. 47 40 48.7 053 49 10.8	Q G 1s	Verte, espar, marquée « TB3 ».	Saisonnier.
467.26	Carney's Point – Bouée lumineuse TB2	Chance Cove. 47 40 54.5 053 49 17.2	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « TB2 ».	Saisonnier.
467.27 H0512.5	Chance Cove, feu du brise-lames	47 40 49.6 053 49 36.7	FI R 5s	2,6	4	Mât. 2,6	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
467.28	Chance Cove Rock – Bouée lumineuse TB5	47 40 47.3 053 49 40.2	FI G 4s	Verte, espar, marquée « TB5 ».	Saisonnier.
467.45	Islington, feu du quai	47 45 45.2 053 28 50.5	FI G 5s	2	Tour tubulaire.	Saisonnier. En opération 24 h. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
467.5 H0511	Whiteway, feu du brise-lames	47 41 45.3 053 28 53.5	FI G 4s	4,4	4	Mât. 2,6	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.

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
TRINITY BAY							
467.506	Heart's Delight, feu du quai Nord	47 46 39.4 053 28 17.3	FI G 5s	2	Tour tubulaire.	Saisonnier. En opération 24 h. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
467.51 H0510.8	Heart's Delight, feu du brise-lames	47 46 19.9 053 28 00.5	FI R 5s	2	Mât cylindrique.	Saisonnier. En opération 24 h. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
468 H0510	Heart's Content, feu	47 52 56.1 053 23 06.3	FI W 4s	25,2	Tour cylindrique rouge et blanc. 8,7	À longueur d'année.
468.7 H0508	Bloody Point, feu	47 54 53.8 053 21 34.0	FI R 5s	11,4	9	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 4,2	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
468.8 H0510.5	Heart's Content, feu du quai	47 52 46.2 053 22 16.3	FI G 5s	4	Mât. 2,6	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
469 H0506	Jeans Head, feu	47 55 37.3 053 21 48.5	FI W 4s	48,5	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 4,3	À longueur d'année.
469.21	Northern Point Rock – Bouée lumineuse TW1	47 57 45.0 053 20 06.0	FI G 4s	Verte, espar, marquée « TW1 ».	Saisonnier.
469.22	Winterton Shoal – Bouée lumineuse TW2	47 57 23.0 053 19 59.0	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « TW2 ».	Saisonnier.
469.8	Bouée lumineuse Ouest TW	À l'W. de Hants Harbour. 48 01 37.8 053 17 28.6	Mo(A) W 6s	Rouge-blanc, charpente, marquée « TW ».	Saisonnier.
469.89	Rift Raft Rocks – Bouée lumineuse TH1	Hants Harbour. 48 03 06.0 053 14 25.0	Q G 1s	Verte, espar, marquée « TH1 ».	Saisonnier.
470 H0504	Hant's Harbour, feu	48 01 18.4 053 15 16.0	Iso W 6s	19,8	13	Support rouge et blanc. 8,0	À longueur d'année.
470.1 H0504.4	Hant's Harbour, feu du brise-lames	48 01 09.4 053 15 34.4	FI R 4s	4,9	4	Mât. 2,6	À longueur d'année.
470.2	Sibley's Cove – Bouée lumineuse TSC2	48 02 40.8 053 06 13.4	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « TSC2 ».	Saisonnier.
470.3	Sibley's Cove – Bouée lumineuse TSC1	48 02 42.2 053 06 11.4	FI G 4s	Verte, espar, marquée « TSC1 ».	Saisonnier.
470.4 H0503.3	Sibley's Cove, feu du brise-lames	48 02 38.6 053 06 13.8	FI R 6s	4,6	4	Mât cylindrique, bandes spirales rouges et blanches. 2,6	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 5 s.
470.5 H0503.2	Old Perlican, feu du brise-lames intérieur	48 05 14.0 053 00 29.6	FI R 3s	4,6	4	Mât. 2,6	Saisonnier. Éclat 0,5 s; éclipse 2,5 s.

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
TRINITY BAY							
470.51	Old Perlican – Bouée lumineuse intérieure TP9	48 05 15.3 053 00 31.4	Fl G 4s	Verte, espar, marquée « TP9 ».	Saisonnier.
470.52	Old Perlican – Bouée lumineuse intérieure TP	48 05 17.8 053 00 25.9	Fl Y 4s	Jaune, espar, marquée « TP ».	Saisonnier. En opération 24 h.
470.53	Old Perlican, havre – Bouée lumineuse intérieure TP11	48 05 17.8 053 00 27.5	Fl G 4s	Verte, espar, marquée « TP11 ».	Saisonnier.
470.55	Old Perlican Harbour – Bouée lumineuse intérieure TP8	48 05 10.3 053 00 36.2	Fl R 4s	Rouge, espar, marquée « TP8 ».	Saisonnier.
470.7 H0503	Old Perlican, feu du brise-lames intérieur	48 05 12.6 053 00 36.3	Fl G 3s	4,0	4	Mât. 2,6	Saisonnier. Éclat 0,5 s; éclipse 2,5 s.
470.71	Old Perlican – Bouée lumineuse intérieure TP6	48 05 18.9 053 00 48.2	Fl R 4s	Rouge, espar, marquée « TP6 ».	Saisonnier.
470.72	Old Perlican – Bouée lumineuse intérieure TP7	48 05 19.8 053 00 47.9	Fl G 4s	Verte, espar, marquée « TP7 ».	Saisonnier.
470.73	Old Perlican – Bouée lumineuse extérieure TP4	48 05 25.5 053 00 53.4	Fl R 4s	Rouge, espar, marquée « TP4 ».	Saisonnier.
470.74	Old Perlican – Bouée lumineuse extérieure TP5	48 05 25.7 053 00 51.8	Fl G 4s	Verte, espar, marquée « TP5 ».	Saisonnier.
470.75	Old Perlican – Bouée lumineuse extérieure TP3	À l'entrée du chenal. 48 05 30.3 053 00 57.2	Fl G 4s	Verte, espar, marquée « TP3 ».	Saisonnier. En opération 24 h.
470.76	Old Perlican – Bouée lumineuse extérieure TP2	À l'entrée du chenal. 48 05 34.1 053 01 05.0	Fl R 4s	Rouge, espar, marquée « TP2 ».	Saisonnier. En opération 24 h.
471 H0502	Old Perlican, feu	48 05 22.4 053 01 34.2	Fl W 5s	38,4	7	Tour à claire-voie rectangulaire, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 6,9	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
471.51	Old Perlican – Bouée lumineuse extérieure TP1	À l'entrée du chenal. 48 05 56.5 053 01 19.7	Fl G 4s	Verte, espar, marquée « TP1 ».	Saisonnier.