

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 OUEST							
173 H220	Cape Ray	Côté Ouest du cap. 47 37 16 059 18 14.1	Fl W 15s	36.0	17	Tour blanche octogonale, marque de jour rouge, bande horizontale blanche. 17.7	Lum. 1 s; obs. 14 s. À longueur d'année. Cornet - Son 4 s; sil. 56 s. Le cornet est orienté à 224°.
							Carte:4823
173.1	<i>Brandies Rock – Bouée lumineuse cardinale Ouest QBR</i>	À l'Ouest de Cape Ray. 47 37 12.2 059 20 11.8	Q(9) W 15s	<i>Jaune, noire et jaune, marquée "QBR".</i>	<i>Saisonnier.</i>
							Carte:4823 Éd. 01/10
173.12	<i>Halibut Rocks – Bouée lumineuse cardinale Ouest QHR</i>	Sud-Est de Cape Ray. 47 34 59.5 059 15 39.6	VQ(9) W 10s	<i>Jaune, noire et jaune, marquée "QHR".</i>	<i>Saisonnier.</i>
							Carte:4823 Éd. 01/10
173.5	<i>Codroy – Bouée lumineuse XY</i>	47 52 03 059 23 25.5	Mo(A) W 6s	<i>Bandes verticales rouges et blanches, marquée "XY".</i>	<i>Saisonnier.</i>
							Carte:4682
174	Codroy	Extrémité Sud de l'île Codroy. 47 52 14.2 059 24 06.3	Fl G 6s	7.1	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire verte et blanche. 4.9	Lum. 1 s; obs. 5 s. À longueur d'année.
							Carte:4682
174.1	<i>Codroy Island – Bouée lumineuse extérieure XY1</i>	47 52 24.5 059 23 37.8	Fl G 4s	<i>Espar verte, marquée "XY1".</i>	<i>Saisonnier.</i>
							Carte:4682
174.12	<i>Codroy – Bouée lumineuse XY3</i>	47 52 37.2 059 23 44.4	Fl G 4s	<i>Espar verte, marquée "XY3".</i>	<i>Saisonnier.</i>
							Carte:4682
174.2	<i>Codroy – Bouée lumineuse extérieure XY2</i>	47 52 27.5 059 23 28.1	Fl R 4s	<i>Espar rouge, marquée "XY2".</i>	<i>Saisonnier.</i>
							Carte:4682
174.3	<i>Beach Point – Bouée lumineuse XY4</i>	47 52 38.8 059 23 40.8	Fl R 4s	<i>Espar rouge, marquée "XY4".</i>	<i>Saisonnier.</i>
							Carte:4682
174.5	Codroy, brise- lames	Sur le brise-lames. 47 52 46.5 059 23 55	Fl R 4s	4.0	4	Mât cylindrique. 2.5	À longueur d'année.
							Carte:4682
174.6	Codroy, feu du brise-lames extérieur	47 52 45.0 059 23 48.1	Fl R 4s	2	Mât cylindrique. 2.3	Lum. 1 s; obs. 3 s. En opération 24 h. À longueur d'année.
							Carte:4682 Éd. 12/13 (N13-034) Éd. 11/17 (N17-054)

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 OUEST							
175 H218	Cape Anguille	Au Nord de la pointe Shoal. 47 54 02 059 24 40.5	Fl W 5s	24.7	15	Tour octogonale blanche. 17.8	Lum. 0.1 s; obs. 4.9 s. À longueur d'année. Cornet - Son 3 s; sil. 27 s. Le cornet est orienté à 289°. Carte:4682
175.98	<i>Fischeels Entrance – Bouée lumineuse extérieure XE2</i>	48 19 21.4 058 42 20.9	Fl R 4s	<i>Espar rouge, marquée "XE2".</i>	<i>Saisonnier.</i> Carte:4022 Éd. 07/09 (N09-017)
175.99	<i>Fischeels Entrance – Bouée lumineuse intérieure XE1</i>	48 19 21.6 058 42 20.2	Fl G 4s	<i>Espar verte, marquée "XE1".</i>	<i>Saisonnier.</i> Carte:4022 Éd. 07/09 (N09-018)
176	<i>Crabbes River Entrance – Bouée lumineuse XD2</i>	48 13 14.4 058 52 54.6	Fl R 4s	<i>Espar rouge, marquée "XD2".</i>	<i>Saisonnier.</i> Carte:4022 Éd. 09/11 (N11-041)
176.1	<i>Crabbes River Harbour – Bouée lumineuse XD5</i>	48 13 12.2 058 51 50.4	Fl G 4s	<i>Espar verte, marquée "XD5".</i>	<i>Saisonnier.</i> Carte:4022 Éd. 03/16 (N16-001)
176.11	<i>Crabbes River – Bouée lumineuse XD3</i>	48 13 12.3 058 51 53.4	Fl G 4s	<i>Espar verte, marquée "XD3".</i>	<i>Saisonnier.</i> Carte:4022 Éd. 06/11 (N11-034)
176.12	<i>Crabbes River Channel # 2 – Bouée lumineuse XD1</i>	48 13 13.2 058 52 07.2	Fl G 4s	<i>Espar verte, marquée "XD1".</i>	<i>Saisonnier.</i> Carte:4022 Éd. 09/11 (N11-042)
176.2	<i>Crabbes River Harbour – Bouée lumineuse XD4</i>	48 13 10.2 058 51 59.2	Fl R 4s	<i>Espar rouge, marquée "XD4".</i>	<i>Saisonnier.</i> Carte:4022
176.3	<i>Crabbes River Channel – Bouée lumineuse XD6</i>	48 13 08.9 058 51 48	Fl R 4s	<i>Espar rouge, marquée "XD6".</i>	<i>Saisonnier.</i> Carte:4022 Éd. 06/11 (N11-033)
176.4	<i>Crabbes River – Bouée lumineuse d'avertissement intérieure X</i>	48 13 00 058 51 34.8	Fl Y 4s	<i>Espar jaune, marquée "X".</i>	<i>Saisonnier.</i> Carte:4022
178	Harbour Point	Havre St. George's. 48 27 26 058 29 20.4	Fl W 6s	10.7	6	Tour cylindrique, bandes horizontales rouges et blanches. 10.2	Lum. 1 s; obs. 5 s. Saisonnier. Carte:4885
178.12	<i>St. George's Harbour – Bouée lumineuse extérieure XG1</i>	48 26 06.5 058 29 16.4	Fl G 4s	<i>Espar verte, marquée "XG1".</i>	<i>Saisonnier.</i> Carte:4885

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 OUEST								
178.13	St. George's Harbour – Bouée lumineuse extérieure XG2	48 26 06.5 058 29 21.4	FI R 4s	Espar rouge, marquée "XG2".	Saisonnier. Carte:4885	
178.14	St. George's Harbour – Bouée lumineuse intérieure XG3	48 25 54 058 29 17.4	FI G 4s	Espar verte, marquée "XG3".	Saisonnier. Carte:4885	
178.15	St. George's Harbour – Bouée lumineuse intérieure XG4	48 25 54 058 29 20.9	FI R 4s	Espar rouge, marquée "XG4".	Saisonnier. Carte:4885	
179.3 H206	Port Harmon – alignement	48 32 00.1 058 31 23.1	F G	42.8	14	Mât à claire-voie carré, marque de jour rouge, bande verticale blanche. 27.1	Visible sur l'alignement. À longueur d'année.
179.4 H206.1		024° 243.6m du feu antérieur.	F G	55.7	15	Mât à claire-voie carré, marque de jour rouge, bande verticale blanche. 27.1	
179.5	Port Harmon – Bouée lumineuse XS	48 29 44 058 32 52.4	Mo(A) W 6s	Bandes verticales rouges et blanches, marquée "XS".	Saisonnier. Carte:4885	
180	Port Harmon, entrée de – Bouée lumineuse XS1	Côté Sud du brise-lames. 48 30 20.5 058 32 32.4	FI G 4s	Espar verte, marquée "XS1".	À longueur d'année. Carte:4885	
180.1	Port Harmon, brise-lames	Extrémité du brise-lames. 48 30 27 058 32 30.4	FI W 3s	5.2	5	Mât cylindrique. 2.5	Lum. pér. 3 s. À longueur d'année. Carte:4885	
180.12	Port Harmon, brise-lames Sud-Ouest	48 30 29.3 058 32 17	FI R 4s	4.0	4	Mât cylindrique. 2.6	À longueur d'année. Carte:4885	
180.2	Chenal Port Harmon – Bouée lumineuse XS2	48 30 30.4 058 32 21.4	FI R 4s	Espar rouge, marquée "XS2".	À longueur d'année. Carte:4885	
180.3	Chenal Port Harmon	Côté Ouest du chenal. 48 30 38.5 058 32 21.9	FI G 6s	5.2	4	Mât cylindrique. 2.6	Lum. 0.5 s; obs. 5.5 s. À longueur d'année. Carte:4885	
180.51	Chenal Port Harmon – Bouée lumineuse XS3	48 30 34.7 058 32 22.9	FI G 4s	Espar verte, marquée "XS3".	À longueur d'année. Carte:4885	

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 OUEST							
180.52	Port Harmon – Bouée lumineuse intérieure XS5	48 30 49.0 058 32 13.0	FI G 4s	Espar verte, marquée "XS5".	À longueur d'année. Carte:4885 Éd. 03/18 (N18-005)
180.53	Chenal de Port Harmon – Bouée lumineuse XS6	48 30 49.6 058 32 08.5	FI R 4s	Espar rouge, marquée "XS6".	À longueur d'année. Carte:4885 Éd. 03/18 (N18-006)
180.54	Chenal de Port Harmon – Bouée lumineuse XS7	48 31 09.0 058 31 59.4	FI G 4s	Espar verte, marquée "XS7".	À longueur d'année. Carte:4885 Éd. 03/18 (N18-004)
180.55	Chenal de Port Harmon – Bouée lumineuse XS8	48 31 09.6 058 31 54.6	FI R 4s	Espar rouge, marquée "XS8".	À longueur d'année. Carte:4885 Éd. 03/18 (N18-003)
180.6	Port Harmon, bassin d'évitage – Bouée lumineuse Ouest XS9	48 31 30.5 058 31 45.4	FI G 4s	Espar verte, marquée "XS9".	À longueur d'année. Carte:4885
180.61	Port Harmon, bassin d'évitage – Bouée lumineuse Est XS10	48 31 34 058 31 32.9	FI R 4s	Espar rouge, marquée "XS10".	À longueur d'année. Carte:4885
180.62	Port Harmon, bassin d'évitage – Bouée lumineuse Ouest XS11	48 31 45.6 058 31 48.6	FI G 4s	Espar verte, marquée "XS11".	À longueur d'année. Carte:4885 Éd. 03/18 (N18-002)
183	St. George's, quai	À l'extrémité du quai. 48 25 52 058 29 09.3	FI G 6s	3.0	2	Mât. 2.6	Lum. 1 s; obs. 5 s. Saisonnier. Carte:4885 Éd. 01/11 (N10-066)
183.1	St. George's, brise-lames	48 26 06 058 29 37	F G	3.5 Tour carrée, bandes horizontales jaunes et rouges. 1.4	Aide privée. À longueur d'année. Carte:4885
183.2	St. George's, brise-lames Nord	48 26 15 058 29 57.4	FI R 3s	5.1 Tour carrée, bandes horizontales jaunes et rouges. 1.4	Lum. pér. 3 s. Aide privée. Saisonnier. Carte:4885
183.5	Flintkote, quai	Extrémité Nord du quai. 48 26 35.5 058 28 32.4	FI G 4s	6.4	4	Tour à claire-voie.	Aide privée. Saisonnier. Carte:4885
183.7	Lower Cove – Bouée de danger isolé lumineuse XLC	48 30 57.4 059 01 21.6	FI(2) W 5s	Noire, rouge et noire, marquée "XLC".	Saisonnier. Carte:4021
183.82	Rouzes Brook, brise-lames Ouest	48 28 36.2 059 11 58.8	FI G 4s	Mât cylindrique.	À longueur d'année. Carte:4021

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 OUEST								
184 <i>H202</i>	Red Island	Au large du cap St. George. 48 33 52 059 13 45	Fl W 3s	65.0	7	Tour à claire-voie, marque de jour blanche. 6.6	Lum. 0.5 s; obs. 2.5 s. À longueur d'année.	Carte:4021
184.83	Rouzes Brook, brise-lames Est	48 28 37.6 059 11 57.7	Fl R 4s	Mât cylindrique.	À longueur d'année.	Carte:4021
185	Long Point	Entrée de la baie Port au Port. 48 46 52.5 058 46 22	Fl W 6s	14.6	5	Tour à claire-voie, marque de jour lattée rouge. 11.0	Lum. 0.5 s; obs. 5.5 s. À longueur d'année.	Carte:4659
185.2	Beach Point, brise- lames	48 45 52 058 47 20	Fl R 4s	4.4	4	Mât cylindrique. 2.6	À longueur d'année.	Carte:4659
185.3	Beach Point – Feu Sud	48 45 49 058 47 26.5	Fl G 4s	4.3	4	Mât cylindrique. 2.6	À longueur d'année.	Carte:4659
185.5	<i>Shoal Point – Bouée lumineuse XU3</i>	<i>Abords de la pointe. 48 40 43 058 50 49</i>	<i>Fl G 4s</i>	<i>Verte, marquée "XU3".</i>	<i>Saisonnier.</i>	Carte:4659
185.7	Head Harbour (Pic à Denis Harbour), quai	Extrémité du quai. 48 34 35.8 058 54 06.1	Fl R 4s	3.0	4	Mât cylindrique. 2.6	Saisonnier.	Carte:4659
185.8	Fox Brook, quai Sud	48 41 42.6 058 40 51.6	Fl R 3s	3.1	2	Mât cylindrique.	Lum. 0.5 s; obs. 2.5 s. Saisonnier.	Carte:4659 Éd. 12/10 (N10-060)
185.9 <i>H201</i>	Fox Brook	48 41 44 058 40 53.1	Fl G 3s	2.0	3	Mât cylindrique. 2.6	Lum. 0.5 s; obs. 2.5 s. À longueur d'année.	Carte:4659
188	Broad Cove	Sur la pointe, baie Port au Port. 48 45 41 058 37 57	Fl W 4s	42.7	7	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 5.8	Saisonnier.	Carte:4659
189	Shag Island	Sur l'île. 48 52 18 058 35 25	Fl W 4s	31.7	6	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge, bande verticale blanche. 3.7	Saisonnier.	Carte:4659 Éd. 02/10 (N09-058)
190	Eagle Island (Bay of Islands)	Entrée du bras Middle. 49 09 42.1 058 08 47.1	Fl W 6s	33.2	6	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge, bande verticale blanche. 3.7	Lum. 1 s; obs. 5 s. Saisonnier.	Carte:4653 Éd. 02/10 (N09-059)

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 OUEST								
191	Middle Arm Point	Sur le bord de la falaise. 49 07 54.1 058 08 45.1	FI	W	4s	21.9	6	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 4.2 Saisonnier. Carte:4653
192 H192	South Head	Entrée de Bay of Islands. 49 08 48.1 058 22 11.1	FI	W	4s	34.5	6	Tour cylindrique, avec bandes rouges et blanches. 10.9 À longueur d'année. Carte:4653 Éd. 09/10 (N10-044)
193 H190	White Point	Entrée de Bay of Islands. 49 08 32.1 058 21 09.1	FI	W	6s	30.5	6	Tour à claire-voie, marque de jour blanche. 5.3 Lum. 1 s; obs. 5 s. À longueur d'année. Carte:4653
193.4	Entrée de Lark Harbour – Bouée lumineuse XL1	49 06 23.2 058 20 36.1	Q	G	1s	Espar verte, marquée "XL1". À longueur d'année. Carte:4654
193.5	Lark Harbour Spit – Bouée lumineuse XL2	49 05 51.7 058 22 16.5	FI	R	4s	Espar rouge, marquée "XL2". Saisonnier. Carte:4654 Éd. 11/09 (N09-040)
194.5	Allen's – Bouée lumineuse XCB2	48 57 57.7 058 01 12.6	FI	R	4s	Espar rouge, marquée "XCB2". Saisonnier. Carte:4652 Éd. 10/09
194.6	Corner Brook, brise-lames Ouest	48 57 55.7 058 01 13.6	FI	R	4s	2	Mât cylindrique. À longueur d'année. Carte:4653
194.7	Corner Brook, brise-lames Est	48 57 54.5 058 01 11.9	FI	G	4s	Mât cylindrique. À longueur d'année. Carte:4653
195 H180	Meadows Point	Dans le bras Humber. 48 59 32.6 058 03 38.1	FI	G	3s	20.4	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire verte et blanche. 9.7 Lum. 0.5 s; obs. 2.5 s. Saisonnier. Carte:4652
196 H0194	Little Port Head, feu	Bay of Islands. 49 06 31.1 058 25 41.2	FI	W	6s	67.4	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 4.3 Lum. 1 s; obs. 5 s. Saisonnier. Carte:4653 Éd. 10/17 (N17-035)
197 H0188	Woods Island, feu	Bay of Islands. 49 05 40.1 058 13 19.1	Iso	W	4s	11.0	6	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge, bande horizontale blanche. 4.6 À longueur d'année. Carte:4653 Éd. 06/17 (N16-061, N17-010)
197.5	Haut-fond Peter Point – Bouée lumineuse cardinale Sud XWC	Woods Island. 49 04 48.4 058 09 46.4	Q(6) +LFI	W	15s	Jaune et noire, marquée "XWC". Saisonnier. Carte:4653

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 OUEST							
198 <i>H186</i>	Frenchman's Head	Entrée du bras Humber. 49 03 27.1 058 09 28.1	Fl W 6s	82.6	7	Tour à claire-voie rectangulaire, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 9.8	Lum. 0.5 s; obs. 5.5 s. À longueur d'année. Carte:4653
199 <i>H0175</i>	Trout River, feu	49 28 51.1 058 07 57.2	Fl W 6s	24.3	6	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire blanche, bande rouge à la partie supérieure et inférieure. 4.3	Lum. 1 s; obs. 5 s. Saisonnier. Carte:4661 Éd. 03/19 (N18-100)
199.1	<i>Trout River Point Rock – Bouée lumineuse XT2</i>	49 28 57.1 058 07 52.8	Fl R 4s	<i>Espar rouge, marquée "XT2".</i>	<i>Saisonnier.</i> Carte:4661
199.2	<i>Trout River Bay Shoal – Bouée lumineuse XT3</i>	49 28 56.2 058 07 52	Fl G 4s	<i>Espar verte, marquée "XT3".</i>	<i>Saisonnier.</i> Carte:4661
199.4	Trout River, quai	49 28 51.8 058 07 55.5	Fl G 4s	2.6	2	Mât. 2.2	À longueur d'année. Carte:4661 Éd. 01/11 (N10-066) Éd. 12/13 (N13-036)
200 <i>H0168</i>	Woody Point, feu	Bonne Bay. 49 30 17.2 057 54 44.9	Fl R 4s	13.7	4	Tour pyramidale blanche, partie supérieure rouge. 7.3	Visible 180°. À longueur d'année. Carte:4658 Éd. 03/19 (N18-101, N19-008)
200.2	<i>Rocky Harbour Entrance – Bouée lumineuse XR2</i>	49 35 34.8 057 56 42.6	Fl R 4s	<i>Espar rouge, marquée "XR2".</i>	<i>Saisonnier.</i> Carte:4658
200.3 <i>H0165</i>	Rocky Harbour, feu du quai	49 35 27.4 057 55 08.1	Fl G 4s	2	Mât. 2.6	À longueur d'année. Carte:4658 Éd. 03/19 (N18-103)
201 <i>H0164</i>	Lobster Cove Head, feu	Bonne Bay. 49 36 10.2 057 57 21.1	Iso W 4s	35.0	12	Phare blanc. 8.4	À longueur d'année. Carte:4658 Éd. 03/19 (N18-104, N19-009)
202.2	Cow Head, quai	Coin E., SE. du quai. 49 55 23.3 057 48 14	Fl R 4s	4.6	4	Mât cylindrique. 2.6	Saisonnier. Carte:4663
202.3	<i>Harbour Rock – Bouée lumineuse XW2</i>	<i>Cow Head Hr.</i> 49 55 31.1 057 48 22.9	Fl R 4s	<i>Espar rouge, marquée "XW2".</i>	<i>Saisonnier.</i> Carte:4663 Éd. 10/17 (N17-041)
202.4	<i>Cow Head Harbour – Bouée lumineuse XW3</i>	49 55 30.7 057 48 13.0	Fl G 4s	<i>Espar verte, marquée "XW3".</i>	<i>Saisonnier.</i> Carte:4663 Éd. 10/17 (N17-039)

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 OUEST							
202.5	Cow Head – Bouée lumineuse extérieure XW4	49 55 28.3 057 48 11.8	Q R 1s	Espar rouge, marquée "XW4".	Saisonnier. Carte:4663 Éd. 10/17 (N17-042)
202.6	Cow Head Harbour – Bouée lumineuse XW1	49 55 32.7 057 48 21.0	Fl G 4s	Espar verte, marquée "XW1".	Saisonnier. Carte:4663 Éd. 10/17 (N17-040)
203.1	Parson's Pond Entrance #2 – Bouée lumineuse XPP2	50 02 01.4 057 42 51.2	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "XPP2".	Saisonnier. Carte:4663
203.2	Parson's Pond Entrance #1 – Bouée lumineuse XPP1	50 02 02.5 057 42 50.9	Fl G 4s	Espar verte, marquée "XPP1".	Saisonnier. Carte:4663
204	Norris Point	49 30 55.2 057 52 39.8	Fl G 4s	7.6	4	Tour à claire-voie, marque de jour rectangulaire blanche, bande verticale rouge. 5.6	Saisonnier. Carte:4658 Éd. 12/13 (N13-035)
205	Gadds Point	Côté Sud de The Tickle. 49 30 41 057 52 34.9	Fl W 4s	14.3	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 4.3	Saisonnier. Carte:4658
207.2	Daniel's Harbour – Bouée lumineuse XDH2	50 14 33.6 057 35 16.3	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "XDH2".	Saisonnier. Carte:4663 Éd. 06/12 (N12-009) Éd. 11/17 (N17-056)
207.5	River of Ponds, brise-lames	50 31 42.6 057 23 46.2	Fl R 4s	5	2	Mât. 2.3	Saisonnier. Carte:4021 Éd. 09/10 (N10-048)
208 H156	Keppel Island	Côté NW. de l'île. 50 37 58.9 057 19 19.9	Fl W 15s	36.5	17	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rouge, bande horizontale blanche. 11.3	Lum. 1 s; obs. 14 s. Cornet - Son 3s; sil. 27s. Le cornet est orienté à 143°. Saisonnier. Carte:4679
208.05	Cotton Shoal – Bouée lumineuse XPS2	50 38 28.3 057 16 38.8	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "XPS2".	Saisonnier. Carte:4679
208.06 H155	Port Saunders, quai	50 38 43 057 16 26.9	Fl G 4s	2.1	Mât cylindrique.	À longueur d'année. Carte:4679
208.2 H156	Keppel Island – Signal de brume	Côté NW. de l'île. 50 37 58.6 057 19 19.8	Cornet - Son 3 s; sil. 27 s. Le cornet est orienté à 143°. À longueur d'année. Carte:4679