

## 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
<b>CÔTE OUEST</b>							
173 H0220	<b>Cape Ray – Station de phare et signal de brume</b>	47 37 16.0 059 18 14.1	FI W 15s	36,0	17	Tour blanche octogonale, marque de jour rouge avec bande horizontale blanche. 17,7	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 14 s.  <b>Corne de brume</b> Son 4 s; sil. 56 s.
173.1	<i>Brandies Rock – Bouée lumineuse cardinale Ouest QBR</i>	À l'W. de Cape Ray. 47 37 12.2 059 20 11.8	Q(9) W 15s	.....	.....	<i>Jaune-noir-jaune, charpente, marquée « QBR ».</i>	<i>Saisonnier (en place à longueur d'année).</i>
173.12	<i>Halibut Rock – Bouée lumineuse cardinale Ouest QHR</i>	SE. de Cape Ray. 47 34 59.5 059 15 39.6	VQ(9) W 10s	.....	.....	<i>Jaune-noir-jaune, charpente, marquée « QHR ».</i>	<i>Saisonnier (en place à longueur d'année).</i>
173.5	<i>Codroy – Bouée lumineuse de mi- chenal XY</i>	47 52 03.0 059 23 25.5	Mo(A) W 6s	.....	.....	<i>Rouge-blanc, charpente, marquée « XY ».</i>	<i>Saisonnier.</i>
174 H0219	Codroy, feu	47 52 14.2 059 24 06.3	FI G 6s	7,1	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire vert et blanc. 4,9	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 5 s.
174.1	<i>Codroy Island – Bouée lumineuse extérieure XY1</i>	47 52 24.5 059 23 37.8	FI G 4s	.....	.....	<i>Verte, espar, marquée « XY1 ».</i>	<i>Saisonnier.</i>
174.12	<i>Codroy – Bouée lumineuse XY3</i>	47 52 39.3 059 23 49.0	FI G 4s	.....	.....	<i>Verte, espar, marquée « XY3 ».</i>	<i>Saisonnier.</i>
174.2	<i>Codroy – Bouée lumineuse extérieure XY2</i>	47 52 26.6 059 23 32.2	FI R 4s	.....	.....	<i>Rouge, espar, marquée « XY2 ».</i>	<i>Saisonnier.</i>
174.3	<i>Beach Point – Bouée lumineuse XY4</i>	Codroy. 47 52 41.0 059 23 46.6	FI R 4s	.....	.....	<i>Rouge, espar, marquée « XY4 ».</i>	<i>Saisonnier.</i>
174.5 H0219.4	Codroy, feu du brise- lames	47 52 46.5 059 23 55.0	FI R 4s	4,0	4	Mât. 2,5	À longueur d'année.
174.6	Codroy, feu du brise- lames extérieur	47 52 45.0 059 23 48.1	FI R 4s	.....	2	Mât cylindrique. 2,3	À longueur d'année. En opération 24 h. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
175 H218	<b>Cape Anguille – Station de phare et signal de brume</b>	47 54 02.0 059 24 40.5	FI W 5s	24,7	15	Tour octogonale blanche avec partie supérieur rouge. 17,8	À longueur d'année. En opération 24 h. Éclat 0,1 s; éclipse 4,9 s.  <b>Corne de brume</b> Son 3 s; sil. 27 s.
175.98	<i>Fischells, entrée – Bouée lumineuse extérieure XE2</i>	À l'entrée du havre. 48 19 23.1 058 42 23.2	FI R 4s	.....	.....	<i>Rouge, espar, marquée « XE2 ».</i>	<i>Saisonnier.</i>
175.99	<i>Fischells, entrée – Bouée lumineuse intérieure XE1</i>	À l'entrée du havre. 48 19 24.0 058 42 21.5	FI G 4s	.....	.....	<i>Verte, espar, marquée « XE1 ».</i>	<i>Saisonnier.</i>

## 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
<b>CÔTE OUEST</b>							
176	Crabbes River, entrée – Bouée lumineuse XD2	48 13 15.2 058 51 57.5	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « XD2 ».	Saisonnier.
176.1	Crabbes River, havre – Bouée lumineuse XD5	48 13 11.6 058 51 48.6	Fl G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « XD5 ».	Saisonnier.
176.11	Crabbes River – Bouée lumineuse XD3	48 13 14.9 058 51 53.2	Fl G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « XD3 ».	Saisonnier.
176.12	Crabbes River, chenal #2 – Bouée lumineuse XD1	48 13 17.3 058 51 57.4	Fl G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « XD1 ».	Saisonnier.
176.2	Crabbes River, havre – Bouée lumineuse XD4	48 13 13.7 058 51 54.7	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « XD4 ».	Saisonnier.
176.3	Crabbes River, chenal – Bouée lumineuse XD6	48 13 10.7 058 51 49.7	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « XD6 ».	Saisonnier.
176.35	Crabbes River, feu	48 13 08.5 058 51 47.5	Fl W 5s	.....	3	Tour tubulaire.	Saisonnier. En opération 24 h. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
176.4	Crabbes River – Bouée lumineuse d'avertissement intérieure X	48 13 07.7 058 51 44.4	Fl Y 4s	.....	.....	Jaune, espar, marquée « X ».	Saisonnier.
178 H0208	Harbour Point, feu	St. George's. 48 27 26.0 058 29 20.4	Fl W 6s	10,7	6	Tour cylindrique, bandes horizontales rouges et blanches. 10,2	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 5 s.
178.12	St. George's Harbour – Bouée lumineuse extérieure XG1	48 26 06.5 058 29 16.4	Fl G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « XG1 ».	Saisonnier.
178.13	St. George's Harbour – Bouée lumineuse extérieure XG2	48 26 06.5 058 29 21.4	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « XG2 ».	Saisonnier.
178.14	St. George's Harbour – Bouée lumineuse intérieure XG3	48 25 57.4 058 29 17.6	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « XG3 ».	Saisonnier.
178.15	St. George's Harbour – Bouée lumineuse intérieure XG4	48 26 00.5 058 29 20.0	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « XG4 ».	Saisonnier.
179.3 H0206	Port Harmon – alignement antérieur, feu	48 32 00.1 058 31 23.1	F G	.....	42,8	14 Tour à claire-voie carrée, marque de jour rouge avec bande verticale blanche. 27,1	À longueur d'année. En opération 24 h.
179.4 H0206.1	Port Harmon – alignement postérieur, feu	48 32 07.3 058 31 18.2  024°00' 243.6 m du feu antérieur.	F G	.....	55,7	15 Mât à claire-voie carré, marque de jour rouge avec bande verticale blanche. 27,1	À longueur d'année. En opération 24 h.

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	
<b>CÔTE OUEST</b>								
179.5	Port Harmon – Bouée lumineuse XS	48 29 43.2 058 32 52.8	Mo(A) W 6s	.....	.....	Rouge-blanc, charpente, marquée « XS ».	Saisonnier.	
180	Port Harmon, entrée – Bouée lumineuse XS1	48 30 20.5 058 32 32.4	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « XS1 ».	À longueur d'année.	
180.1 H0205	Port Harmon, feu du brise-lames	48 30 27.0 058 32 30.4	FI W 3s	5,2	5	Mât. 2,5	À longueur d'année. Éclat 0,5 s; éclipse 2,5 s.	
180.2 H0205.08	Port Harmon, chenal – Bouée lumineuse XS2	48 30 30.4 058 32 21.4	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « XS2 ».	À longueur d'année.	
180.51	Port Harmon, chenal – Bouée lumineuse XS3	48 30 34.7 058 32 22.9	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « XS3 ».	À longueur d'année.	
180.52	Port Harmon – Bouée lumineuse intérieure XS5	48 30 49.0 058 32 13.0	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « XS5 ».	À longueur d'année.	
180.53	Port Harmon, chenal – Bouée lumineuse XS6	48 30 49.6 058 32 08.5	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « XS6 ».	À longueur d'année.	
180.54	Port Harmon, chenal – Bouée lumineuse XS7	48 31 09.0 058 31 59.4	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « XS7 ».	À longueur d'année.	
180.55	Port Harmon, chenal – Bouée lumineuse XS8	48 31 09.6 058 31 54.6	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « XS8 ».	À longueur d'année.	
180.6	Port Harmon, bassin d'évitage – Bouée lumineuse XS9	48 31 30.5 058 31 45.4	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « XS9 ».	À longueur d'année.	
180.61	Port Harmon, bassin d'évitage – Bouée lumineuse Est XS10	48 31 34.3 058 31 34.7	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « XS10 ».	À longueur d'année.	
180.62	Port Harmon, bassin d'évitage – Bouée lumineuse Ouest XS11	48 31 45.6 058 31 48.6	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « XS11 ».	À longueur d'année.	
183 H0214	St. George's, feu d'avertissement	48 25 53.9 058 29 08.1	FI Y 4s	3,0	.....	Mât. 2,6	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 3 s.	
183.1 H0214.2	St. George's, feu du brise-lames	48 26 06.0 058 29 37.0	F G	.....	3,5	.....	Tour carrée, bandes horizontales jaunes et rouges. 1,4	Aide privée. À longueur d'année. En opération 24 h.
183.2 H0214.3	St. George's, feu du brise-lames Nord	48 26 15.0 058 29 57.4	FI R 3s	5,1	.....	.....	Tour carrée, bandes horizontales jaunes et rouges. 1,4	Aide privée. Saisonnier. En opération 24 h.
183.5 H0210	Flintkote, feu du quai	St. George's Harbour. 48 26 35.5 058 28 32.4	FI G 4s	6,4	.....	.....	Tour à claire-voie.	Aide privée. Saisonnier. En opération 24 h.
183.7	Lower Cove – Bouée lumineuse XLC	Pigeon Head. 48 30 57.1 059 01 21.1	FI(2) W 10s	.....	.....	Noir-rouge-noir, charpente, marquée « XLC ».	Saisonnier.	

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
<b>CÔTE OUEST</b>							
183.82 H0203	Rouzes Brook, feu du brise-lames Ouest	Cape St. George. 48 28 36.2 059 11 58.8	FI G 5s	.....	4	Mât. 2,6	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
184 H0202	Red Island, feu	W. de Port au Port. 48 33 52.0 059 13 45.0	FI W 3s	65,0	7	Tour à claire-voie, marque de jour blanche.	À longueur d'année. Éclat 0,5 s; éclipse 2,5 s.
184.83 H0204	Rouzes Brook, feu du brise-lames Est	Cape St. George. 48 28 37.6 059 11 57.7	FI R 5s	.....	4	Mât. 2,6	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
185 H0196	Long Point, feu	Port au Port. 48 46 52.5 058 46 22.0	FI W 6s	14,6	5	Tour à claire-voie, marque de jour lattée rouge. 11,0	À longueur d'année. Éclat 0,5 s; éclipse 5,5 s.
185.2 H0197	Beach Point, feu du brise-lames	Port au Port. 48 45 52.0 058 47 20.0	FI R 4s	4,4	4	Mât. 2,6	À longueur d'année.
185.3 H0197.2	Beach Point, feu Sud	Baie de Port au Port. 48 45 49.0 058 47 26.5	FI G 4s	4,3	4	Mât. 2,6	À longueur d'année.
185.5	<i>Shoal Point – Bouée lumineuse XU3</i>	<i>Baie de Port au Port. 48 40 43.0 058 50 49.0</i>	<i>FI G 4s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Verte, charpente, marquée « XU3 ».</i>	<i>Saisonnier.</i>
185.7 H0200	Head Harbour, feu (Pic à Denis Harbour), quai	Baie de Port au Port. 48 34 35.8 058 54 06.1	FI R 4s	3,0	4	Mât. 2,6	Saisonnier.
185.8 H0201.5	Fox Brook, feu du quai Sud	48 41 42.7 058 40 56.6	FI R 3s	3,1	2	Mât cylindrique.	Saisonnier. En opération 24 h. Éclat 0,5 s; éclipse 2,5 s.
185.9 H0201	Fox Brook, feu	Baie de Port au Port. 48 41 44.5 058 40 57.3	FI G 3s	2,0	3	Tour tubulaire. 2,6	À longueur d'année. Éclat 0,5 s; éclipse 2,5 s.
188 H0198	Broad Cove Point, feu	Baie de Port au Port. 48 45 41.0 058 37 57.0	FI W 4s	42,7	7	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 5,8	Saisonnier.
189 H0195	Shag Island, feu	Baie de Port au Port. 48 52 18.0 058 35 25.0	FI W 4s	31,7	6	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 3,7	Saisonnier.
190 H0178	Eagle Island, feu (Bay of Islands)	N. de Middle Arm Point. 49 09 42.1 058 08 47.1	FI W 6s	33,2	6	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 3,7	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 5 s.

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
<b>CÔTE OUEST</b>							
191 H0179	Middle Arm Point, feu	Entrée de Bay of Islands. 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 blanc. 4,2	Saisonnier.
192 H0192	South Head, feu	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. 11,0	À longueur d'année.
193 H0190	White Point, feu	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.	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 5 s.
193.4	Lark Harbour, entrée – Bouée lumineuse XL1	Bay of Islands. 49 06 23.2 058 20 36.1	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « XL1 ».	Saisonnier.
193.5	Lark Harbour Spit – Bouée lumineuse XL2	49 05 51.7 058 22 16.5	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « XL2 ».	Saisonnier.
193.7	Woods Island Harbour – Bouée lumineuse XWH2	49 05 51.7 058 13 37.6	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « XWH2 ».	Saisonnier.
193.83	Frenchman's Cove, feu du quai	49 03 30.2 058 10 48.3	FI R 5s	.....	3	Mât.	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
194.5	Allen's – Bouée lumineuse XCB2	Corner Brook. 48 57 57.7 058 01 12.6	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « XCB2 ».	Saisonnier.
194.6 H0179.5	Corner Brook, feu du brise-lames Ouest	48 57 55.7 058 01 13.6	FI R 4s	.....	2	Mât. 2,6	À longueur d'année.
194.7 H0179.7	Corner Brook, feu du brise-lames Est	48 57 54.5 058 01 11.9	FI G 4s	.....	2	Mât. 2,6	À longueur d'année.
194.8	Corner Brook – Bouée lumineuse cardinal Est XCB	48 57 33.1 057 57 02.6	Q(3) W 10s	.....	.....	Noir-jaune-noir, espar, marquée « XCB ».	À longueur d'année. En opération 24 h.
195 H0180	Meadows Point, feu	Entrée au havre de Corner Brook. 48 59 32.6 058 03 38.1	FI G 3s	20,4	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire vert et blanc. 9,7	Saisonnier. Éclat 0,5 s; éclipse 2,5 s.
196 H0194	Little Port Head, feu	Bay of Islands. 49 06 31.1 058 25 41.2	FI W 4s	67,4	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 4,3	Saisonnier. En opération 24 h. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
196.1	Little Port – Bouée lumineuse XLH1	49 06 34.6 058 25 31.3	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « XLH1 ».	Saisonnier.
196.6	Lark Harbour, feu du quai	Sur le quai. 49 06 04.3 058 21 48.3	FI R 4s	.....	2	Mât.	Saisonnier. En opération 24 h. 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
<b>CÔTE OUEST</b>							
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 et blanc. 4,6	À longueur d'année.
197.5	<i>Peter Point, haut-fond – Bouée lumineuse cardinale Sud XWC</i>	<i>Woods Island. 49 04 48.4 058 09 46.4</i>	<i>Q(6) + W 15s LFI</i>	.....	.....	<i>Jaune-noir, charpente, marquée « XWC ».</i>	<i>Saisonnier.</i>
198 H0186	Frenchman's Head, feu	Entrée de Humber Arm. 49 03 27.1 058 09 28.1	FI W 5s	82,6	.....	Tour à claire-voie, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 9,8	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
199 H0175	Trout River, feu	49 28 58.7 058 07 58.4	FI W 5s	24,3	6	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 4,3	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
199.1	<i>Trout River Point Rock – Bouée lumineuse XT2</i>	<i>49 28 57.1 058 07 52.8</i>	<i>FI R 4s</i>	.....	.....	<i>Rouge, espar, marquée « XT2 ».</i>	<i>Saisonnier.</i>
199.2	<i>Trout River Bay Shoal – Bouée lumineuse XT3</i>	<i>49 28 56.2 058 07 52.0</i>	<i>FI G 4s</i>	.....	.....	<i>Verte, espar, marquée « XT3 ».</i>	<i>Saisonnier.</i>
199.4 H0176	Trout River, feu du quai	49 28 51.1 058 07 57.2	FI G 3s	2,6	3	Mât. 2,2	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 2 s.
200 H0168	Woody Point, feu	Bonne Bay. 49 30 17.2 057 54 44.9	LFI W 6s	13,7	4	Tour pyramidale blanche avec partie supérieure rouge. 7,3	Saisonnier. Éclat 2 s; éclipse 4 s.
200.1	Curzon Village, feu	Coin extérieur du quai. 49 30 32.2 057 55 01.9	FI Y 4s	.....	4	Mât.	Saisonnier. En opération 24 h. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
200.2	<i>Rocky Harbour, entrée – Bouée lumineuse XR2</i>	<i>49 35 34.8 057 56 42.6</i>	<i>FI R 4s</i>	.....	.....	<i>Rouge, espar, marquée « XR2 ».</i>	<i>Saisonnier.</i>
200.3 H0165	Rocky Harbour, feu du quai	49 35 27.4 057 55 08.1	FI G 4s	.....	2	Mât. 2,6	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
201 H0164	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.
202.2 H0163	Cow Head, feu du quai	49 55 23.3 057 48 14.0	FI R 4s	4,6	2	Mât. 2,6	Saisonnier.
202.3	<i>Harbour Rock – Bouée lumineuse XW2</i>	<i>Cow Head Harbour. 49 55 31.1 057 48 22.9</i>	<i>FI R 4s</i>	.....	.....	<i>Rouge, espar, marquée « XW2 ».</i>	<i>Saisonnier.</i>
202.4	<i>Cow Head Harbour – Bouée lumineuse XW3</i>	<i>49 55 30.7 057 48 13.0</i>	<i>FI G 4s</i>	.....	.....	<i>Verte, espar, marquée « XW3 ».</i>	<i>Saisonnier.</i>

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	
<b>CÔTE OUEST</b>									
202.5	Cow Head – Bouée lumineuse extérieure XW4	49 55 28.3 057 48 11.8	Q	R	1s	.....	Rouge, espar, marquée « XW4 ».	Saisonnier.	
202.6	Cow Head Harbour – Bouée lumineuse XW1	49 55 32.7 057 48 21.0	FI	G	4s	.....	Verte, espar, marquée « XW1 ».	Saisonnier.	
203.1	Parson's Pond, entrée #2 – Bouée lumineuse XPP2	50 02 01.4 057 42 51.2	FI	R	4s	.....	Rouge, espar, marquée « XPP2 ».	Saisonnier.	
203.2	Parson's Pond, entrée #1 – Bouée lumineuse XPP1	50 02 02.5 057 42 50.9	FI	G	4s	.....	Verte, espar, marquée « XPP1 ».	Saisonnier.	
204 H0169	Norris Point, feu	49 30 55.2 057 52 39.8	FI	G	5s	7,6	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire vert et blanc. 5,6	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
205 H0170	Gadds Point, feu	Entrée de Gadds Harbour. 49 30 41.5 057 52 33.0	FI	W	5s	14,3	5	Tour à claire-voie rectangulaire, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 4,3	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
205.2	Neddy Harbour, feu du brise-lames	49 31 38.3 057 52 21.7	FI	R	5s	.....	2	Mât cylindrique.	Saisonnier. En opération 24 h. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
207.2	Daniel's Harbour – Bouée lumineuse XDH2	50 14 33.6 057 35 16.3	FI	R	4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « XDH2 ».	Saisonnier.
207.5 H0158	River of Ponds, feu du brise-lames	50 31 42.6 057 23 46.2	FI	R	4s	5,0	2	Mât. 2,3	Saisonnier. En opération 24 h.
208 H0156	Keppel Island – Station de phare	Côté NW. de l'île, Port Saunders. 50 37 58.9 057 19 19.9	FI	W	5s	36,5	11	Tour à claire-voie carrée avec maison-lanterne octogonale. 11,3	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
208.05	Cotton Shoal – Bouée lumineuse XPS2	Entrée de Port Saunders. 50 38 28.3 057 16 38.8	FI	R	4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « XPS2 ».	Saisonnier.
208.06 H155	Port Saunders, feu du quai	50 38 43.0 057 16 26.9	FI	G	4s	2,1	2	Mât. 2,6	À longueur d'année.