

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

**GASPÉ - BAIE DES CHALEURS**

**Miramichi Bay et Miramichi River**

1169.1	Huckleberry Gully – Bouée lumineuse MN25	Abords de l'anse McLeans. 47 04 17.0 064 57 07.0	Q G 1s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « MN25 ».	Saisonnier.
1169.2	Huckleberry Gully – Bouée lumineuse MN28	Abords de l'anse McLeans. 47 04 06.0 064 57 12.0	Q R 1s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « MN28 ».	Saisonnier.
1170	Miramichi Bar – Bouée lumineuse M2	Extrémité S. de la barre extérieure. 47 05 51.9 064 56 30.0	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « M2 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1170.5 H1440	Fox Island – alignement antérieur, feu Sud	Extrémité SE. de l'île. 47 05 14.5 064 58 42.0	Iso W 4s	8,7	11	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rouge avec bande verticale blanche. 6,5	À longueur d'année. En opération 24 h.
1170.6 H1440.1	Fox Island – alignement Sud postérieur, feu	47 05 12.0 064 58 51.5  248°28' 214.7 m du feu antérieur.	Iso W 4s	13,6	12	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rouge avec bande verticale blanche. 12,6	À longueur d'année. En opération 24 h.
1170.7	The Lump – Bouée lumineuse M3	47 06 12.8 064 57 42.8	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « M3 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1171	Miramichi Outer Bar – Bouée lumineuse M4	47 05 55.0 064 56 54.0	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « M4 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1172	The Lump – Bouée lumineuse M5	47 06 21.0 064 57 56.2	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « M5 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1172.5	The Lump – Bouée lumineuse M6	47 06 23.8 064 58 09.7	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « M6 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1172.51	The Lump – Bouée lumineuse M7	47 06 20.8 064 58 16.3	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « M7 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1172.6	The Lump – Bouée lumineuse M8	47 06 34.5 064 58 25.8	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « M8 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1173	The Swashway – Bouée lumineuse M10	47 06 55.4 064 58 40.5	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « M10 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1173.01	The Swashway – Bouée lumineuse M12	47 07 21.5 064 59 02.5	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « M12 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1173.5	Miramichi Bar – Bouée lumineuse M14	47 07 46.3 064 59 21.4	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « M14 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1173.71	Miramichi Bar – Bouée lumineuse M15	47 08 08.7 064 59 49.4	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « M15 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1173.72	Miramichi Bar – Bouée lumineuse M15/1	47 08 23.5 065 00 07.3	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « M15/1 ».	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
<b>GASPÉ - BAIE DES CHALEURS</b>							
1173.8	Spit Shoal – Bouée lumineuse M15/3	47 08 32.1 065 00 25.3	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « M15/3 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1173.81	Spit Shoal – Bouée lumineuse M16	47 08 29.6 065 00 01.9	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « M16 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1173.91	Portage Island Channel – Bouée lumineuse de mi- chenal ME	Miramichi Bar. 47 09 19.9 064 58 15.1	Mo(A) W 6s	.....	.....	Rouge-blanc, espar, marquée « ME ».	Saisonnier.
1174	Portage Island Channel – Bouée lumineuse ME4	Extrémité E., Miramichi Bar. 47 09 03.8 064 58 56.2	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « ME4 ».	Saisonnier.
1174.5	Portage Island Channel – Bouée lumineuse ME3	47 08 59.8 064 58 45.1	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « ME3 ».	Saisonnier.
1175	Portage Island Channel – Bouée lumineuse ME8	Extrémité W., Miramichi Bar. 47 08 48.1 064 59 25.0	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « ME8 ».	Saisonnier.
1179	Miramichi Bar – Bouée lumineuse M17	47 08 41.2 065 01 01.1	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « M17 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1179.1	Portage Island – Bouée lumineuse d'avertissement MHC	47 09 29.3 065 01 55.0	FI Y 4s	.....	.....	Jaune, espar, marquée « MHC ».	Saisonnier.
1179.5	Miramichi Bar, Nord – Bouée lumineuse M18	47 08 56.6 065 01 10.5	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « M18 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1180.5	Miramichi Bar – Bouée lumineuse M19	47 08 38.5 065 02 39.8	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « M19 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1181	Horse Shoe Bar – Bouée lumineuse M21	47 08 32.2 065 03 18.6	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « M21 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1181.5	Horse Shoe Bar – Bouée lumineuse M21/3	47 08 04.4 065 03 58.9	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « M21/3 ».	Saisonnier.
1182	Horse Shoe Bar – Bouée lumineuse M22	47 08 29.4 065 03 29.3	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « M22 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1182.5	Horse Shoe Bar – Bouée lumineuse M22/2	47 08 02.5 065 04 09.0	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « M22/2 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1184.5	Horse Shoe Bar – Bouée lumineuse M24	47 07 39.0 065 04 42.5	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « M24 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1186	Horse Shoe Bar – Bouée lumineuse M26	47 07 20.9 065 06 37.6	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « M26 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1187 H1452	Grand Dune – alignement extérieur antérieur, feu	47 06 48.3 065 02 35.6	Iso W 1s	8,5	14	Pilier, marque de jour rouge avec bande verticale noire.	À longueur d'année.

8,0

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

**GASPÉ - BAIE DES CHALEURS**

1187.1 H1452.1	<b>Grand Dune – alignement extérieur postérieur, feu</b>	47 06 24.3 064 59 53.3  102°11' 3499.8 m du feu antérieur.	Iso W 4s	32,5	17	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour rouge avec bande verticale noire.  29,9	À longueur d'année.	
1188	Grand Dune Flats – Bouée lumineuse M28	47 07 18.8 065 05 52.8	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « M28 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).	
1189.2	Grand Dune Channel – Bouée lumineuse du milieu M30	47 07 45.3 065 08 53.9	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « M30 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).	
1190	French River Point – Bouée lumineuse MP22	47 05 20.0 065 01 22.6	FI R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « MP22 ».	Saisonnier.	
1191 H1464	Bay du Vin Island – Feu à secteurs	Côté S. de l'île, vis- à-vis la pointe Gardiner. 47 05 20.7 065 06 06.8	F R W G	.....	9,5	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.  6,8	Saisonnier. R 284°30'-042°; W 042°-044°; G 044°-049°.
1192	Bay du Vin – Bouée lumineuse extérieure MS1	47 02 57.7 065 09 09.0	FI G 4s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « MS1 ».	Saisonnier.	
1193	Bay du Vin – Bouée lumineuse intérieure MS9	47 02 52.5 065 08 33.0	Q G 1s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « MS9 ».	Saisonnier.	
1194	Bay du Vin, quai – Bouée lumineuse MQ2	47 03 27.0 065 08 19.0	FI R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « MQ2 ».	Saisonnier.	
1195	Grand Dune – alignement – Bouée lumineuse de virage M31	47 08 09.0 065 11 52.7	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « M31 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).	
1195.5	Grand Dune – alignement – Bouée lumineuse de virage M33	47 08 03.7 065 12 19.2	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « M33 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).	
1196 H1472	Grand Dune Flats – alignement antérieur, feu	Près du rivage, sur la terre ferme. 47 08 25.4 065 13 38.3	F W	.....	14,8	13	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour rouge avec bande verticale noire.  14,1	À longueur d'année. En opération 24 h.
1197 H1472.1	Grand Dune Flats – alignement postérieur, feu	47 08 33.7 065 14 34.5  282°04' 1211.3 m du feu antérieur.	F W	.....	26,4	14	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour rouge avec bande verticale noire.  20,9	À longueur d'année. En opération 24 h.
1198	Grand Dune Flats – Bouée lumineuse Nord M34	47 07 47.6 065 12 48.7	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « M34 ».	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
<b>GASPÉ - BAIE DES CHALEURS</b>							
1198.3	Grand Dune Flats – Bouée lumineuse Sud M35	47 07 17.0 065 13 28.8	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « M35 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1198.6	Robichaud Spit – Bouée lumineuse M36	47 06 52.9 065 14 12.9	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « M36 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1198.8 H1477	Moody Point – alignement antérieur, feu	47 06 02.1 065 19 28.5	Iso Y 1s	10,3	13	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour rouge avec bande verticale noire. 8,9	À longueur d'année.
1198.9	<b>Moody Point – alignement postérieur, feu</b>	47 05 49.5 065 20 51.7  257°24' 1810.4 m du feu antérieur.	Iso Y 4s	18,6	15	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour rouge avec bande verticale noire. 13,9	À longueur d'année.
1199	The Willows – Bouée lumineuse M37	47 06 30.8 065 16 03.5	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « M37 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1200 H1478	Oak Channel – alignement antérieur, feu	47 04 19.9 065 19 10.5	Iso Y 2s	8,9	12	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour rouge avec bande verticale noire. 6,9	À longueur d'année.
1201 H1478.1	Oak Channel – alignement postérieur, feu	47 03 51.5 065 19 49.2  223°13' 1200.0 m du feu antérieur.	FI Y 3s	21,1	13	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour rouge avec bande verticale noire. 16,9	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 2 s.
1202	Oak Channel – Bouée lumineuse M39	47 05 45.6 065 17 09.3	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « M39 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1202.5 H1479	Oak Point – alignement antérieur, feu	47 06 48.9 065 16 30.0	Iso W 1s	8,5	8	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour rouge avec bande verticale noire. 5,5	À longueur d'année.
1202.6 H1479.1	Oak Point – alignement postérieur, feu	47 07 28.2 065 16 04.2  024°08' 1324.7 m du feu antérieur.	Iso W 4s	17,1	11	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour rouge avec bande verticale noire. 7,5	À longueur d'année.
1203	Oak Channel – Bouée lumineuse Sud M40	47 05 08.5 065 17 38.3	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « M40 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1203.1	Oak Channel – Bouée lumineuse M44	47 04 55.4 065 18 05.7	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « M44 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1206	Sheldrake Channel – Bouée lumineuse Est M46	47 04 44.8 065 18 51.0	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « M46 ».	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
<b>GASPÉ - BAIE DES CHALEURS</b>								
1207 H1491	Grants Beach – alignement antérieur, feu	47 05 02.9 065 22 29.4	Iso R 1s	21,0	10	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour rouge avec bande verticale noire. 12,9	À longueur d'année.	
1208 H1491.1	Grants Beach – alignement postérieur, feu	47 05 07.1 065 23 10.5  278°03' 875.6 m du feu antérieur.	Iso R 4s	40,8	11	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour rouge avec bande verticale noire. 23,9	À longueur d'année.	
1208.8 H1493	St. Andrews Bank – alignement antérieur, feu	47 04 14.6 065 25 08.0	Iso Y 2s	9,2	7	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour rouge avec bande verticale noire. 4,9	À longueur d'année.	
1208.9 H1493.1	St. Andrews Bank – alignement postérieur, feu	47 04 11.2 065 25 20.7  247°53' 294.2 m du feu antérieur.	Fl Y 3s	13,8	7	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour rouge avec bande verticale noire. 5,9	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 2 s.	
1209	Sheldrake Channel – Bouée lumineuse Ouest M51	47 04 56.7 065 21 47.3	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « M51 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).	
1209.5 H1492	Lower Newcastle – alignement antérieur, feu	47 04 31.0 065 24 35.5	Iso W 1s	12,8	9	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour rouge avec bande verticale noire. 5,9	À longueur d'année.	
1209.6 H1492.1	Lower Newcastle – alignement postérieur, feu	47 04 27.6 065 24 56.9  256°15' 467.0 m du feu antérieur.	Iso W 4s	21,9	9	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour rouge avec bande verticale noire. 5,9	À longueur d'année.	
1209.7 H1494	Leggett Shoal – alignement antérieur, feu	Sur la rive N. de la rivière. 47 04 42.3 065 23 56.7	Iso R 1s	14,0	5	Mât de révérence, marque de jour rouge avec bande verticale noire.	À longueur d'année.	
1209.8 H1494.1	Leggett Shoal – alignement postérieur, feu	47 04 49.7 065 23 46.6  043°27' 308.8 m du feu antérieur.	Iso R 4s	21,4	7	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour rouge avec bande verticale noire. 5,4	À longueur d'année.	
1210	Gordon Point – Bouée lumineuse M53	47 04 41.4 065 23 27.6	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « M53 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).	
1211	Leggett Shoal – Bouée lumineuse M55	47 04 28.1 065 24 13.2	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « M55 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).	
1212	Leggett Shoal – Bouée lumineuse Ouest M56	47 03 57.2 065 25 04.6	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « M56 ».	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
-------------------------	----------------------	--	----------------------------	---	----------------------------	---	---

**GASPÉ - BAIE DES CHALEURS**

1212.5 H1496	Millbank – alignement antérieur, feu	47 03 21.8 065 27 34.0	Iso R 1s	16,1	9	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour rouge avec bande verticale noire. 6,0	À longueur d'année.
1212.6 H1496.1	Millbank – alignement postérieur, feu	47 03 18.8 065 27 48.3  252°26' 305.6 m du feu antérieur.	Iso R 4s	31,1	9	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour rouge avec bande verticale noire. 12,0	À longueur d'année.
1213	Millbank – Bouée lumineuse M57	47 03 27.4 065 27 03.0	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « M57 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1214	Millbank Channel – Bouée lumineuse Ouest M59	47 03 16.9 065 27 27.4	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « M59 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1215	Middle Island – Bouée lumineuse M61	47 02 59.2 065 27 47.4	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « M61 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1215.2	Chatham, quai – Bouée lumineuse M62	47 02 13.3 065 28 07.0	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « M62 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1215.5 H1505	Chatham, pont – pilier Nord	Sur un pilier du pont, côté N. du chenal. 47 01 39.5 065 28 46.5	Iso R 2s	4,5	5	Mât de révérence.	À longueur d'année.
1215.6 H1505.2	Chatham, pont – pilier Sud	Sur un pilier du pont, côté S. du chenal. 47 01 35.4 065 28 41.6	Iso G 2s	4,5	5	Mât de révérence. 4,5	À longueur d'année.
1216	Wright Bank – Bouée lumineuse M64	47 01 11.2 065 29 31.7	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « M64 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1216.5	Wright Bank – Bouée lumineuse M66	47 00 58.0 065 30 56.5	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « M66 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1217	Wright Bank – Bouée lumineuse M68	47 00 54.4 065 31 46.7	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « M68 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1217.5	Newcastle Reach – Bouée lumineuse M67	47 00 51.1 065 31 49.9	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « M67 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1220	Wright Bank – Bouée lumineuse Ouest M69	47 00 55.1 065 32 28.0	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « M69 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1222	Newcastle – Bouée lumineuse Nord M71	47 00 29.8 065 33 33.3	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « M71 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1223	Newcastle – Bouée lumineuse Nord M73	47 00 16.1 065 33 39.5	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « M73 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1224	Newcastle, quai – Bouée lumineuse M75	47 00 03.2 065 33 28.7	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « M75 ».	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
<b>GASPÉ - BAIE DES CHALEURS</b>							
1228 H1514	Burnt Church, quai	Côté E. du quai. 47 11 24.9 065 08 07.4	FI R 4s	7,0	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour triangulaire rouge et blanc avec triangle rouge au centre. 6,6	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
1229 H1515	Neguac, quai	Sur la rallonge à l'extrémité extérieur du brise-lames. 47 14 24.3 065 04 23.2	FI R 4s	6,3	4	Mât cylindrique. 3,3	Saisonnier.
1229.2	Lower Neguac, feu du brise-lames	47 15 23.4 065 03 10.8	FI R 4s	.....	4	Mât de révérence, marque de jour triangulaire rouge et blanc.	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
1232	Hay Island – Bouée lumineuse MH31	À l'E. de l'île. 47 14 08.5 065 03 23.2	Q G 1s	.....	.....	Verte, cylindrique, marquée « MH31 ».	Saisonnier.
1233	Gammon Point – Bouée lumineuse cardinale Ouest MK	Au large de la pointe. 47 11 35.4 065 04 18.7	Q(9) W 15s	.....	.....	Jaune-noir-jaune, cylindrique, marquée « MK ».	Saisonnier.
1234	Lower Portage Island – Bouée lumineuse MJ6	47 13 24.0 065 02 46.7	FI R 4s	.....	.....	Rouge, conique, marquée « MJ6 ».	Saisonnier.
1234.4	Portage Gully – Bouée lumineuse MJ2	47 13 06.4 065 02 30.8	Q R 1s	.....	.....	Rouge, conique, marquée « MJ2 ».	Saisonnier.
1235	Portage Gully, côté Nord de l'entrée du chenal – Bouée lumineuse de bifurcation MJ	Côté N. du goulet. 47 12 21.0 065 02 16.6	FI(2+1) G 6s	.....	.....	Vert-rouge-vert, conique, marquée « MJ ».	Saisonnier.
1235.9	Portage Gully – Bouée lumineuse MH26	47 12 45.1 065 04 05.8	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « MH26 ».	Saisonnier.
1236	Portage Gully – Bouée lumineuse MH11	À l'E. de la pointe N., Portage Island. 47 11 32.9 065 02 15.2	FI G 4s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « MH11 ».	Saisonnier.
1236.1	Portage Gully – Bouée lumineuse MH6.2	47 10 04.9 065 02 00.6	Q R 1s	.....	.....	Rouge, conique, marquée « MH6.2 ».	Saisonnier.
1236.3	Portage Gully – Bouée lumineuse MH6	47 09 59.0 065 01 58.8	Q R 1s	.....	.....	Rouge, conique, marquée « MH6 ».	Saisonnier.
1236.5	Portage Gully – Bouée lumineuse MH3	47 09 54.6 065 01 02.3	FI G 4s	.....	.....	Verte, cylindrique, marquée « MH3 ».	Saisonnier.
1236.6	Portage Gully – Bouée lumineuse MH2	47 10 18.2 064 59 53.5	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « MH2 ».	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>GASPÉ - BAIE DES CHALEURS</b>							
1237.99	Tabusintac – Bouée lumineuse TA1	47 18 25.4 064 55 39.5	Fl G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « TA1 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1238	Tabusintac Gully – Bouée à cloche lumineuse TA2	47 17 22.2 064 55 13.1	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « TA2 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.  <b>Signal sonore : Cloche</b>
1238.05	Tabusintac – Bouée lumineuse TA2/2	47 18 27.7 064 55 36.4	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « TA2/2 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1238.1	Tabusintac Gully, approches Sud – Bouée lumineuse TA4	47 18 26.8 064 55 41.5	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « TA4 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1238.13	Tabusintac – Bouée lumineuse TA6	47 18 27.2 064 55 45.0	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « TA6 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1238.16	Tabusintac Gully, approches Sud – Bouée lumineuse TA9	47 18 45.7 064 55 46.5	Fl G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « TA9 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1238.17	Tabusintac – Bouée lumineuse TA10	47 18 32.2 064 55 46.2	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « TA10 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1238.2	Tabusintac Gully, approches Sud – Bouée lumineuse TA12	47 18 41.6 064 55 43.3	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « TA12 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1238.21	Tabusintac – Bouée lumineuse TA13	47 18 59.0 064 55 51.4	Fl G 4s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « TA13 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1238.23	Tabusintac – Bouée lumineuse TA15	47 19 02.3 064 55 54.9	Fl G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « TA15 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.



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

**GASPÉ - BAIE DES CHALEURS**

1238.24	Tabusintac – Bouée lumineuse TA16	47 18 59.7 064 55 46.5	FI R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « TA16 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1238.26	Tabusintac Gully, Sud – Bouée lumineuse TA18	47 19 02.6 064 55 48.8	FI R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « TA18 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1238.27	Tabusintac – Bouée lumineuse TA19	47 19 10.3 064 56 03.7	FI G 4s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « TA19 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1238.28	Tabusintac – Bouée lumineuse TA20	47 19 11.2 064 55 59.3	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « TA20 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1238.29	Tabusintac – Bouée lumineuse TA21	47 19 14.2 064 56 11.0	FI G 4s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « TA21 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1238.3	Tabusintac Gully, Sud – Bouée lumineuse TA22	47 19 15.1 064 56 06.9	Q R 1s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « TA22 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1238.31	Tabusintac – bouée lumineuse TA22/2	47 19 26.0 064 56 07.6	FI R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « TA22/2 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1238.32	Tabusintac – bouée lumineuse TA22/4	47 19 36.5 064 56 07.2	FI R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « TA22/4 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1238.4	Tabusintac Gully – Bouée lumineuse TA23	47 19 21.4 064 56 13.1	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « TA23 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1238.45	Tabusintac – Bouée lumineuse TA26/2	47 19 43.7 064 56 05.9	Q R 1s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « TA26/2 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1238.5	Tabusintac Bay – Bouée lumineuse TA34	47 19 54.8 064 56 07.9	FI R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « TA34 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.

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>GASPÉ - BAIE DES CHALEURS</b>							
1238.6	Tabusintac Bay – Bouée lumineuse TA37	47 19 52.4 064 56 08.7	Q G 1s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « TA37 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1238.65	Tabusintac Bay – Bouée lumineuse TA39	47 20 02.0 064 56 18.1	FI G 4s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « TA39 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1238.66	Tabusintac Bay – Bouée lumineuse TA41	47 20 19.1 064 56 56.7	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « TA41 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1238.7 H1520	McEacherns Point, quai	Coin SE. du quai. 47 20 23.3 064 58 02.9	FI R 4s	5,5	4	Mât de révérence.	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
1238.8	Tracadie Sud – Bouée lumineuse TC	47 28 40.0 064 50 58.0	Mo(A) W 6s	.....	.....	Rouge-blanc, espar, marquée « TC ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1238.9	Entrée Sud de Tracadie – Bouée lumineuse TC6	47 28 49.5 064 51 38.2	Q R 1s	.....	.....	Rouge, conique, marquée « TC6 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1239 H1521	Tracadie Sud	Extrémité du brise- lames S. 47 28 47.4 064 52 15.8	FI G 4s	5,8	3	Mât cylindrique. 3,5	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
1239.1	Entrée de Tracadie Sud – Bouée lumineuse TC12	47 28 44.6 064 52 29.4	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « TC12 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1239.12	Tabusintac – Bouée lumineuse TA5	47 18 28.2 064 55 48.7	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « TA5 ».	Saisonnier.
1239.2	Tracadie Sud – Bouée lumineuse TC14	47 28 40.3 064 52 31.6	Q R 1s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « TC14 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1239.3	Tracadie Sud – Bouée lumineuse TC19	47 28 30.7 064 52 32.4	Q G 1s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « TC19 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.

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>GASPÉ - BAIE DES CHALEURS</b>							
1239.4	Tracadie Sud – Bouée lumineuse TC22	47 28 20.7 064 52 35.2	Q R 1s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « TC22 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1239.44	Tracadie Sud – Bouée lumineuse TC24	47 28 00.1 064 52 57.3	Q R 1s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « TC24 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1239.5	Tracadie Sud – Bouée lumineuse de bifurcation TD	47 28 11.3 064 52 45.3	Fl(2+1) R 6s	.....	.....	Rouge-vert-rouge, charpente, marquée « TD ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1239.6	Tracadie Sud – Bouée lumineuse TD4	47 28 05.7 064 54 20.7	Q R 1s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « TD4 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1239.65	Tracadie Sud – Bouée lumineuse TD5	47 28 10.1 064 53 39.0	Q G 1s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « TD5 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1239.7	Tracadie Sud – Bouée lumineuse TD8	47 28 17.4 064 53 26.3	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « TD8 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1239.8 H1520.5	Val-Comeau, quai	Extrémité du quai. 47 27 56.1 064 52 55.6	Fl G 4s	5,8	6	Mât de révérence.	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
1239.85	Val Comeau lumière d'avertissement	47 27 54.9 064 53 04.3	Fl Y 4s	.....	2	Mât de révérence.	Saisonnier. En opération 24 h.
1240.22	Tabusintac Gully – Bouée lumineuse TA47	47 20 27.1 064 57 30.1	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « TA47 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1240.5	Approches de Tracadie Nord – Bouée lumineuse TE4	47 28 51.8 064 52 33.7	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « TE4 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1241	Entrée Nord de Tracadie Harbour – Bouée lumineuse TE12	47 29 08.7 064 52 50.3	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « TE12 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.

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>GASPÉ - BAIE DES CHALEURS</b>							
1241.2	Tracadie Harbour Nord – Bouée lumineuse TE15	47 29 25.1 064 53 02.6	Q G 1s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « TE15 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1241.4	Tracadie Nord – Bouée lumineuse TE25	47 30 04.1 064 52 45.4	Q G 1s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « TE25 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1241.6	Tracadie – Bouée lumineuse TE34	47 30 38.1 064 53 05.0	Q R 1s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « TE34 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1241.8	Tracadie Gully Nord – Bouée lumineuse TE38	47 30 36.0 064 53 33.2	Q R 1s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « TE38 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1242	Gully du havre Nord – Bouée lumineuse TE46	47 30 46.8 064 54 13.0	Q R 1s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « TE46 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1242.2	Gully du havre Nord – Bouée lumineuse TE48	47 30 58.1 064 54 19.6	Q R 1s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « TE48 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1242.4	Tracadie Gully – Bouée lumineuse TE49	47 31 09.5 064 54 16.5	Q G 1s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « TE49 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1244.9 H1525	Tracadie Nord, quai	Extrémité SE. du quai. 47 31 21.7 064 54 30.4	FI G 4s	5,9	6	Mât de révérence. 5,3	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
1246.5	Pokemouche Gully – Bouée lumineuse TH2	47 38 59.3 064 46 09.3	FI R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « TH2 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1246.71	Pokemouche Gully – Bouée lumineuse TH10	47 40 08.4 064 48 31.2	Q R 1s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « TH10 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1246.72	Pokemouche Gully – Bouée lumineuse TH11	47 39 24.0 064 47 01.1	Q G 1s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « TH11 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.

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

**GASPÉ - BAIE DES CHALEURS**

1246.75	Baie de Pokemouche – Bouée lumineuse TH46	47 40 07.7 064 48 28.9	Q R 1s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « TH46 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1246.76	Baie de Pokemouche – Bouée lumineuse TH27	47 39 41.6 064 47 10.3	Q G 1s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « TH27 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1246.77	Pokemouche Gully – Bouée lumineuse TH15	47 39 35.2 064 47 10.7	Q G 1s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « TH15 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1246.8 H1526.4	Pokemouche Gully, quai	Sur le coin SW. 47 40 20.3 064 48 42.9	FI R 5s	5,7	4	Mât de révérence, marque de jour triangulaire rouge et blanc.	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
1248	Shippegan – Bouée lumineuse de mi- chenal TJ	Entrée S. de Shippegan Gully. 47 42 30.2 064 39 53.9	Mo(A) W 6s	.....	.....	Rouge-blanc, espar, marquée « TJ ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1248.101	Shippegan Gully – Bouée lumineuse TJ3	47 42 36.7 064 40 02.6	FI G 4s	.....	.....	Verte, cylindrique, marquée « TJ3 ».	Saisonnier.
1248.11	Shippegan Gully – Bouée lumineuse TJ4	47 42 38.1 064 40 01.1	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « TJ4 ».	Saisonnier. En opération 24 h.
1248.12	Shippegan Gully – Bouée lumineuse TJ5	47 42 40.1 064 40 03.1	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « TJ5 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1248.13	Shippegan Gully – Bouée lumineuse TJ6	47 42 40.9 064 39 56.3	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « TJ6 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1248.132	Shippegan Gully – Bouée lumineuse TJ6/2	47 42 42.2 064 39 48.6	Q R 1s	.....	.....	Rouge, conique, marquée « TJ6/2 ».	Saisonnier.
1248.133	Shippegan Gully – Bouée lumineuse TJ7	47 42 46.0 064 39 52.6	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « TJ7 ».	Saisonnier. En opération 24 h. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1248.151	Shippegan Gully – Bouée lumineuse TJ8	47 42 46.2 064 39 45.5	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « TJ8 ».	Saisonnier.
1248.51	Shippegan Gully – Bouée lumineuse TJ9	47 42 51.7 064 39 52.9	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « TJ9 ».	Saisonnier. 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>GASPÉ - BAIE DES CHALEURS</b>							
1248.511	Shippegan Gully – Bouée lumineuse TJ10	47 42 55.8 064 39 50.8	Q R 1s	.....	.....	Rouge, conique, marquée « TJ10 ».	Saisonnier.
1248.71	Shippegan Gully – Bouée lumineuse TJ14	47 43 07.5 064 40 00.2	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, conique, marquée « TJ14 ».	Saisonnier.
1249.1	Shippegan Gully – Bouée lumineuse TJ12	47 43 01.9 064 39 52.0	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, conique, marquée « TJ12 ».	Saisonnier. En opération 24 h.
1250.5 H1531	Shippegan Gully, brise-lames	Extrémité du brise- lames W. 47 43 04.6 064 39 57.8	Fl G 4s	4,5	6	Mât cylindrique, marque de jour carrée vert, blanc et noir.	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
1250.7	Shippegan Gully – Bouée d'avertissement lumineuse TJA	47 43 23.3 064 40 05.8	Fl Y 4s	.....	.....	Jaune, cylindrique, marquée « TJA ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1251.51	Shippegan Gully – Bouée lumineuse TJ11	47 43 00.2 064 39 56.3	Fl G 4s	.....	.....	Verte, cylindrique, marquée « TJ11 ».	Saisonnier.
1253	Shippegan Gully – Bouée lumineuse TJ20	47 43 12.5 064 40 04.4	Q R 1s	.....	.....	Rouge, conique, marquée « TJ20 ».	Saisonnier. (Espar d'hiver.) La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1253.1	Shippegan Gully – Bouée lumineuse TJ22	47 43 19.2 064 40 01.7	Q R 1s	.....	.....	Rouge, conique, marquée « TJ22 ».	Saisonnier. (Espar d'hiver.)
1254 H1530	Big Shippegan	Sur la barre de sable, côté E. de l'entrée S. de Shippegan Gully. 47 43 19.7 064 39 38.2	LFl W 6s	.....	13	Tour octogonale blanche avec partie supérieure rouge. 16,1	À longueur d'année. Éclat 2 s; éclipse 4 s.
1257.3	Shippegan Gully – Bouée lumineuse TJ26	47 43 27.5 064 39 59.0	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, conique, marquée « TJ26 ».	Saisonnier. (Espar d'hiver.)
1257.5	Shippegan Gully – Bouée lumineuse TJ27	47 43 27.4 064 40 02.9	Fl G 4s	.....	.....	Verte, cylindrique, marquée « TJ27 ».	Saisonnier. (Espar d'hiver.) La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1257.7	Shippegan Gully – Bouée lumineuse TJ29	47 43 33.8 064 40 02.2	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « TJ29 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.

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>GASPÉ - BAIE DES CHALEURS</b>							
1258.1	Shippegan Gully – Bouée lumineuse TJ31	47 43 41.4 064 40 04.2	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « TJ31 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1258.12	Shippegan Gully – Bouée lumineuse TJ32	47 43 41.6 064 40 00.5	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « TJ32 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1258.125	Shippegan Gully – Bouée lumineuse TJ35	47 43 47.5 064 40 07.1	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « TJ35 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1260	Shippegan Gully – Bouée lumineuse TJ36	47 43 48.2 064 40 04.1	Q R 1s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « TJ36 ».	Saisonnier. (Espar d'hiver.) La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1261	Shippegan Gully – Bouée lumineuse TJ40	47 43 54.5 064 40 11.7	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « TJ40 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1261.5	Shippegan Gully – Bouée lumineuse TJ51	47 44 07.2 064 40 48.7	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « TJ51 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1261.55	Shippegan Gully – Bouée lumineuse TJ55	47 44 19.1 064 41 06.8	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « TJ55 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1261.6	Shippegan Gully – Bouée lumineuse TJ60	47 44 33.2 064 41 13.6	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « TJ60 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1262 H1542	Sainte-Marie-sur-Mer, brise-lames	Extrémité du brise- lames. 47 46 47.3 064 33 49.0	FI R 4s	7,0	3	Tour à claire-voie carrée, marque de jour triangulaire rouge et blanc avec triangle rouge au centre. 3,5	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
1262.11	Fox Dens Gully – Bouée lumineuse TK4	47 53 04.0 064 29 49.1	FI R 4s	.....	.....	Rouge, conique, marquée « TK4 ».	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>GASPÉ - BAIE DES CHALEURS</b>							
1262.12	Fox Dens Gully – Bouée lumineuse TK5	À l'intérieur de l'entrée du goulet. 47 53 03.4 064 29 57.0	FI G 4s	.....	.....	Verte, cylindrique, marquée « TK5 ».	Saisonnier.
1262.121	Fox Dens Gully – Bouée lumineuse TK6	47 53 11.4 064 29 55.8	FI R 4s	.....	.....	Rouge, conique, marquée « TK6 ».	Saisonnier.
1262.131	Fox Dens Gully – Bouée lumineuse TK7	47 53 09.2 064 29 54.1	FI G 4s	.....	.....	Verte, cylindrique, marquée « TK7 ».	Saisonnier.
1262.14	Fox Dens Gully – Bouée lumineuse TK8	47 53 05.0 064 30 01.3	Q R 1s	.....	.....	Rouge, conique, marquée « TK8 ».	Saisonnier. En opération 24 h.
1262.15	Fox Dens Gully – Bouée lumineuse TK9	47 53 08.3 064 30 05.2	FI G 4s	.....	.....	Verte, cylindrique, marquée « TK9 ».	Saisonnier. En opération 24 h.
1262.16	Fox Dens Gully – Bouée lumineuse TK10	47 53 08.9 064 30 19.9	FI R 4s	.....	.....	Rouge, conique, marquée « TK10 ».	Saisonnier. En opération 24 h.
1262.17	Fox Dens Gully – Bouée lumineuse TK11	47 53 07.4 064 30 13.5	FI G 4s	.....	.....	Verte, cylindrique, marquée « TK11 ».	Saisonnier.
1262.18	Fox Dens Gully – Bouée lumineuse TK12	47 53 07.7 064 30 20.2	FI R 4s	.....	.....	Rouge, conique, marquée « TK12 ».	Saisonnier.
1262.3 H1542.5	Sainte-Marie-sur-Mer	47 46 52.1 064 34 05.2	LFI W 6s	15,5	13	Tour à claire-voie carrée. 13,0	À longueur d'année. Éclat 2 s; éclipse 4 s.
1262.5	Fox Dens Gully – Bouée lumineuse TK2	Île Lamèque. 47 53 14.9 064 29 44.5	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « TK2 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1262.6	Fox Dens Gully – Bouée lumineuse TK3	À l'entrée du goulet. 47 53 02.2 064 29 53.5	FI G 4s	.....	.....	Verte, cylindrique, marquée « TK3 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1262.75	Fox Dens Gully – Bouée lumineuse TK15	47 53 05.0 064 30 27.1	Q G 1s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « TK15 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1262.751	Miscou Harbour – Bouée lumineuse TK16	47 53 03.8 064 30 30.7	FI R 4s	.....	.....	Rouge, conique, marquée « TK16 ».	Saisonnier. En opération 24 h.
1262.8 H1550	Fox Dens Gully, feu	47 53 12.1 064 30 15.2	LFI W 6s	4,5	9	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.	Saisonnier. Éclat 2 s; éclipse 4 s.
1262.9 H1551	Pigeon Hill, quai	47 52 43.7 064 30 26.1	FI R 4s	4,0	5	Mât de révérence, marque de jour triangulaire rouge et blanc.	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 3 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
-------------------------	----------------------	--	----------------------------	---	----------------------------	---	---

**GASPÉ - BAIE DES CHALEURS**

1264.2	Jetée du quai de Miscou Island – Bouée lumineuse MIS1	Côté des jetées centrales. 47 53 17.0 064 34 42.0	FI G 4s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « MIS 1 ».	Aide privée. Saisonnier.
1264.261	Miscou Harbour – Bouée lumineuse TK36	47 52 50.6 064 31 37.3	Q R 1s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « TK36 ».	Saisonnier. En opération 24 h.
1264.271	Miscou Harbour – Bouée lumineuse TK41	47 53 02.1 064 33 03.9	FI G 4s	.....	.....	Verte, cylindrique, marquée « TK41 ».	Saisonnier. En opération 24 h.
1264.3	Jetée du quai de Miscou Island – Bouée lumineuse MIS2	Côté des jetées centrales. 47 53 17.0 064 34 39.5	FI G 4s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « MIS 2 ».	Aide privée. Saisonnier.
1264.4	Jetée du quai de Miscou Island – Bouée lumineuse MIS3	Côté des jetées centrales. 47 53 11.9 064 34 41.5	FI R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « MIS 3 ».	Aide privée. Saisonnier.
1264.5	Jetée du quai de Miscou Island – Bouée lumineuse MIS4	Côté des jetées centrales. 47 53 11.9 064 34 39.0	FI R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « MIS 4 ».	Aide privée. Saisonnier.
1264.7 H1552	Miscou Island <b>Racon K (- . - ) Bandes X &amp; S</b>	Sur la pointe Birch. 48 00 33.7 064 29 34.7	Oc W 5s	24,5	12	Tour octogonale blanche. 25,3	À longueur d'année. En opération 24 h. Éclat 4 s; éclipse 1 s.
1264.77	Miscou Harbour – Bouée lumineuse TK25	47 52 56.3 064 30 59.5	FI G 4s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « TK25 ».	Saisonnier. En opération 24 h.
1264.88	Miscou Harbour – Bouée lumineuse TK26	47 52 57.4 064 30 58.6	FI R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « TK26 ».	Saisonnier. En opération 24 h.
1265	Miscou Island – Bouée à sifflet lumineuse cardinale Ouest EB	Au N. de l'île. 48 01 50.2 064 32 45.7	Q(9) W 15s	.....	.....	Jaune-noir-jaune, charpente, marquée « EB ».	Saisonnier. (Espar d'hiver.) La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.  <b>Signal sonore : Sifflet</b>

**Baie des Chaleurs**

1266	Miscou Flat – Bouée lumineuse cardinale Ouest EAE	47 56 54.2 064 38 21.6	Q(9) W 15s	.....	.....	Jaune-noir-jaune, charpente, marquée « EAE ».	Saisonnier. (Espar d'hiver.) La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
------	---	---------------------------	------------	-------	-------	---	--

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

**GASPÉ - BAIE DES CHALEURS**

1267	Miscou Channel, Entrée – Bouée de mi- chenal lumineuse EA	47 55 32.9 064 40 47.9	Mo(A) W 6s	.....	.....	Rouge-blanc, charpente, marquée « EA ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1268.1	Miscou Channel – Bouée lumineuse EA3	47 54 20.3 064 38 04.9	Fl G 4s	.....	.....	Verte, cylindrique, marquée « EA3 ».	Saisonnier. En opération 24 h.
1268.2	Miscou Channel – Bouée lumineuse EA4	47 53 48.9 064 37 46.3	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « EA4 ».	Saisonnier. En opération 24 h.
1269.2	Miscou Channel – Bouée lumineuse EA5	47 54 19.5 064 37 58.6	Fl G 4s	.....	.....	Verte, cylindrique, marquée « EA5 ».	Saisonnier.
1269.4	Miscou Channel – Bouée lumineuse EA6	47 53 36.2 064 37 01.7	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « EA6 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1270	Miscou Channel – Bouée lumineuse EA7	Côté N. du chenal. 47 53 44.8 064 36 57.5	Fl G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « EA7 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1270.2	Miscou Channel – Bouée lumineuse EA8	47 53 25.7 064 36 28.9	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « EA8 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1271	Miscou Channel – Bouée lumineuse EA9	Côté N. du chenal. 47 53 28.6 064 36 21.2	Q G 1s	.....	.....	Verte, cylindrique, marquée « EA9 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1272	Miscou Channel – Bouée lumineuse EA16	47 53 15.2 064 35 46.6	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, conique, marquée « EA16 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1272.11	Miscou Channel – Bouée lumineuse EA17	47 53 18.4 064 35 12.4	Fl G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « EA17 ».	Saisonnier. En opération 24 h.
1272.141	Miscou Harbour – Bouée lumineuse TK17	47 53 03.7 064 30 32.6	Fl G 4s	.....	.....	Verte, cylindrique, marquée « TK17 ».	Saisonnier. En opération 24 h.
1272.272	Miscou Harbour – Bouée lumineuse TK42	47 53 12.4 064 33 01.7	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « TK42 ».	Saisonnier. En opération 24 h.
1272.76	Miscou Harbour – Bouée lumineuse TK22	47 53 59.0 064 30 42.8	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « TK22 ».	Saisonnier. 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>GASPÉ - BAIE DES CHALEURS</b>									
1273.01	Miscou Channel – Bouée lumineuse TK45	47 53 07.6 064 34 16.4	Q	G	1s	.....	.....	Verte, cylindrique, marquée « TK45 ».	Saisonnier. En opération 24 h.
1273.1	Shippegan Flat, Est – Bouée lumineuse EC1	Miscou Harbour. 47 53 39.2 064 38 52.6	Q	G	1s	.....	.....	Verte, cylindrique, marquée « EC1 ».	Saisonnier.
1273.15	Shippegan Flat – Bouée lumineuse EC4	Miscou Harbour. 47 53 12.3 064 40 04.6	FI	R	4s	.....	.....	Rouge, conique, marquée « EC4 ».	Saisonnier.
1273.41	Miscou Harbour – Bouée lumineuse TK46	47 53 21.2 064 34 14.6	Q	R	1s	.....	.....	Rouge, conique, marquée « TK46 ».	Saisonnier. En opération 24 h.
1273.5 H1564.2	Shippegan Island, quai Ouest	Sur le coin NW. du quai. 47 53 00.2 064 34 32.0	Iso	G	2s	4,2	5	Mât de révérence, marque de jour carrée vert, blanc et noir.	Saisonnier.
1274.1 H1559	Harper Point	Côté W. de l'entrée de Miscou Harbour. 47 53 38.6 064 34 39.7	FI	G	4s	3,7	5	Mât de révérence, marque de jour carrée vert, blanc et vert. 3,6	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
1274.2 H1562	Miscou, quai	Extrémité du quai. 47 53 40.1 064 34 37.5	FI	R	4s	4,9	6	Mât de révérence, marque de jour triangulaire rouge et blanc.	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
1275 H1556	Black Point	47 53 03.8 064 37 25.0	LFI	W	6s	.....	12	Tour à claire-voie avec partie supérieure rouge, partie centrale fermée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 17,7	À longueur d'année. Éclat 2 s; éclipse 4 s.
1276.2	Shippegan Channel, Nord – Bouée à sifflet lumineuse de mi- chenal EG  <b>Racon G (- - ) Bande X</b>	47 53 14.2 064 45 47.6	Mo(A)	W	6s	.....	.....	Rouge-blanc, charpente, marquée « EG ».	Saisonnier. (Espar d'hiver.) La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.  <b>Signal sonore : Sifflet</b>
1277 H1567	Pointe de Petite- Lamèque – alignement antérieur, feu	Au N. de la pointe. 47 48 56.4 064 42 16.8	F	W	.....	8,8	11	Tour à claire-voie carrée, marque de jour noire avec bande verticale rouge. 8,1	Saisonnier. En opération 24 h.
1278 H1567.1	Pointe de Petite- Lamèque – alignement postérieur, feu	47 48 48.4 064 42 10.2  151°15' 281.3 m du feu antérieur.	F	W	.....	16,5	11	Tour à claire-voie carrée, marque de jour noire avec bande verticale rouge. 16,5	Saisonnier. En opération 24 h.
1282	Shippegan Channel – Bouée lumineuse EG5	Côté E. du chenal. 47 51 11.4 064 43 57.7	FI	G	4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « EG5 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.

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

**GASPÉ - BAIE DES CHALEURS**

1282.5	Shippegan Channel – Bouée lumineuse EG8	47 50 41.0 064 43 42.9	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « EG8 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.	
1283 H1568	Pointe à Marcelle – alignement antérieur, feu	Sur la pointe. 47 47 10.3 064 44 58.4	F W	.....	7,9	9	Tour à claire-voie carrée, marque de jour noire avec bande verticale rouge. 6,8	Saisonnier. En opération 24 h.
1283.1 H1568.1	Pointe à Marcelle – alignement postérieur, feu	47 47 00.3 064 45 02.2  194°15' 28.0 m du feu antérieur.	F W	.....	17,9	9	Tour à claire-voie carrée, marque de jour noire avec bande verticale rouge. 17,8	Saisonnier. En opération 24 h.
1284	Shippegan Channel – Bouée lumineuse EG11	47 49 54.2 064 43 50.6	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « EG11 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.	
1285.5	Shippegan Channel – Bouée lumineuse EG12	47 49 42.9 064 44 11.3	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « EG12 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).	
1286	Shippegan Channel – Bouée lumineuse EG14	47 48 50.0 064 43 27.2	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « EG14 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.	
1286.1	Miscou Channel – Bouée lumineuse EA2	47 54 21.4 064 39 35.3	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « EA2 ».	Saisonnier. En opération 24 h.	
1286.3 H1567.3	Pointe à Bernache – alignement antérieur, feu	47 45 27.9 064 43 17.0	F R	.....	.....	13	Tour à claire-voie carrée, marque de jour noire avec bande verticale rouge. 6,6	Saisonnier. En opération 24 h.
1286.4 H1567.31	Pointe à Bernache – alignement postérieur, feu	47 45 22.4 064 43 16.8  179°25' 170.2 m du feu antérieur.	F R	.....	16,2	13	Tour à claire-voie carrée, marque de jour noire avec bande verticale rouge. 15,8	Saisonnier. En opération 24 h.
1286.6	Shippegan Channel – Bouée lumineuse EG17	47 47 03.2 064 43 17.6	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « EG17 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.	
1286.8	Shippegan Channel – Bouée lumineuse EG18	47 46 48.2 064 43 36.6	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « EG18 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.	

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

**GASPÉ - BAIE DES CHALEURS**

1287 H1567.36	Shippegan Harbour, entrée Ouest – alignement antérieur, feu	Extrémité du quai. 47 44 50.2 064 42 08.3	F R .....	10,9	10	Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 9,5	Saisonnier. En opération 24 h.  Aide AIS synthétique MMSI : 993161099
1288 H1567.37	Shippegan Harbour, entrée Ouest – alignement postérieur, feu	47 44 36.5 064 41 58.5  154°24' 452.6 m du feu antérieur.	F R .....	16,9	10	Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 16,4	Saisonnier. En opération 24 h.
1289	Shippegan Channel – Bouée lumineuse EG21	47 46 06.7 064 42 00.0	Fl G 4s .....	.....	.....	Verte, espar, marquée « EG21 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1290	Shippegan Channel – Bouée lumineuse EG24	47 45 34.2 064 42 43.6	Fl R 4s .....	.....	.....	Rouge, espar, marquée « EG24 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1291	Shippegan Channel – Bouée lumineuse EG25	47 45 02.0 064 42 15.7	Fl G 4s .....	.....	.....	Verte, espar, marquée « EG25 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1291.5	Shippagan, quai	Extrémité de la rallonge du quai. 47 44 52.3 064 42 08.3	Iso R 1s	6,4	5	Mât de révérence, marque de jour triangulaire rouge et blanc. 5,1	Saisonnier.
1292 H1535	Savoy Landing	Extrémité du quai. 47 44 56.9 064 41 29.3	Fl W 3s	5,6	7	Tour à claire-voie carrée. 5,2	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 2 s.  Aide AIS synthétique MMSI : 993161098
1293	Shippegan Sound – Bouée lumineuse EJ3	Au large de la pointe Alexandre. 47 46 44.2 064 42 16.6	Q G 1s .....	.....	.....	Verte, espar, marquée « EJ3 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1295.3	Baie de Lamèque – Bouée lumineuse EJ5	Entrée de la baie. 47 46 24.2 064 41 21.6	Fl G 4s .....	.....	.....	Verte, espar, marquée « EJ5 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1295.4	Baie de Lamèque – Bouée lumineuse EJ7	Côté N. du chenal d'accès au quai. 47 46 32.2 064 40 45.6	Q G 1s .....	.....	.....	Verte, espar, marquée « EJ7 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.

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

**GASPÉ - BAIE DES CHALEURS**

1296.1 H1571	Lamèque, feu du quai	47 47 25.9 064 39 32.6	FI R 5s	.....	5	Tour, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
1298	Baie de Lamèque – Bouée lumineuse EJ10	Côté S. du chenal d'accès au quai. 47 47 43.1 064 39 44.5	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « EJ10 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1299	Baie de Lamèque – Bouée lumineuse EJ11	Côté N. du chenal d'accès au quai. 47 47 00.2 064 40 08.6	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « EJ11 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1300	Baie de Lamèque – Bouée lumineuse EJ14	Côté S. du chenal d'accès au quai. 47 47 15.5 064 39 44.4	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « EJ14 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1301 H1571	Lamèque, feu du brise-lames	Coin SE. du quai. 47 47 25.7 064 39 35.7	FI(2+1) G 6s	7,3	5	Tour, marque de jour rectangulaire rouge et blanc avec losange rouge et carrée vert au centre.	Saisonnier.
1306.2	Caraquet Channel – Bouée lumineuse EM4	47 51 06.9 064 46 21.4	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « EM4 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). (Espar d'hiver.) La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1306.3	Caraquet Channel – Bouée lumineuse EM2	47 52 03.0 064 45 12.0	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « EM2 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). (Espar d'hiver.) La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1306.5	Caraquet Channel – Bouée lumineuse EM3	47 51 29.9 064 45 38.0	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « EM3 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1306.6	Caraquet Channel – Bouée lumineuse EM5	47 50 38.9 064 47 00.7	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « EM5 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1307	Caraquet Channel – Bouée lumineuse EM7	47 50 16.7 064 47 37.1	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « EM7 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). (Espar d'hiver.) La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.

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>GASPÉ - BAIE DES CHALEURS</b>								
1308	Caraquet Channel – Bouée lumineuse EM8	Côté NW. du chenal. 47 49 57.8 064 48 07.0	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « EM8 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). (Espar d'hiver.) La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.	
1308.5	Caraquet Channel – Bouée lumineuse EM10	47 49 34.9 064 48 54.4	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « EM10 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). (Espar d'hiver.) La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.	
1310 H1580	<b>Caraquet – alignement antérieur, feu</b>	Au NE. de Stoke Point. 47 48 30.0 064 50 27.8	F G	.....	8,1	17	Tour pyramidale blanche avec bande verticale rouge. 7,1	Saisonnier. En opération 24 h.
1310.5	Caraquet Channel – Bouée lumineuse EM12	47 49 12.8 064 50 01.0	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « EM12 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).	
1311 H1580.1	<b>Caraquet – alignement postérieur, feu</b>	47 48 05.8 064 51 06.0  226°47' 1091.4 m du feu antérieur.	F G	.....	.....	18	Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale rouge.	Saisonnier. En opération 24 h.
1311.5	Caraquet Harbour – Bouée lumineuse EM17	47 48 48.8 064 51 03.6	Fl G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « EM17 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). (Espar d'hiver.)	
1312	Caraquet Harbour – Bouée lumineuse EM18	47 48 28.4 064 52 14.3	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « EM18 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). (Espar d'hiver.) La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.	
1313	Caraquet Harbour – Bouée lumineuse Est EM20	NE. de Middle Caraquet. 47 48 25.1 064 52 39.6	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « EM20 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). (Espar d'hiver.) La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.	
1313.2 H1581.5	<b>Middle Caraquet – alignement antérieur, feu</b>	47 48 09.7 064 53 09.0	F R	.....	.....	16	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rouge avec bande verticale blanche.	Saisonnier. En opération 24 h.
1313.3 H1581.51	<b>Middle Caraquet – alignement postérieur, feu</b>	47 48 04.5 064 53 24.5  244°07' 355.0 m du feu antérieur.	F R	.....	.....	17	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rouge avec bande verticale blanche.	Saisonnier. En opération 24 h.
1314 H1582	Middle Caraquet, quai	Extrémité de la partie E. du quai. 47 48 13.4 064 52 22.4	Fl W 4s	7,3	9	Mât de révérence. 6,7	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 3 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
-------------------------	----------------------	--	----------------------------	---	----------------------------	---	---

**GASPÉ - BAIE DES CHALEURS**

1314.1 H1582.4	Middle Caraquet, quai Est	47 48 14.3 064 52 22.6	FI G 4s	4,3	4	Mât de révérence.	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
1314.2 H1581.7	Stoke Point – alignement antérieur, feu	47 48 21.4 064 51 34.2	F R .....	.....	14	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rouge avec bande verticale blanche.	Saisonnier. En opération 24 h.
1314.3 H1581.71	Stoke Point – alignement postérieur, feu	47 48 21.1 064 51 28.2  093°46' 124.2 m du feu antérieur.	F R .....	.....	14	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rouge avec bande verticale blanche.	Saisonnier. En opération 24 h.
1315	Caraquet Harbour – Bouée lumineuse EM25	47 48 20.5 064 54 04.6	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « EM25 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année).
1317	Caraquet Harbour – Bouée lumineuse Ouest EM23	Au S. de Caraquet Island. 47 48 24.7 064 53 34.6	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « EM23 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). (Espar d'hiver.) La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1318	Île de Caraquet, havre – Bouée lumineuse EM28	SW. de l'île. 47 48 19.9 064 54 17.5	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « EM28 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). (Espar d'hiver.) La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1318.2	Caraquet Harbour – Bouée lumineuse EM31	47 47 53.5 064 55 23.3	FI G 4s	.....	.....	Verte, cylindrique, marquée « EM31 ».	Saisonnier. (Espar d'hiver.) La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1318.6	Caraquet Harbour – Bouée lumineuse EM34	47 48 07.1 064 55 27.9	FI R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « EM34 ».	Saisonnier. (Espar d'hiver.)
1319 H1583	Quai Young	Coin SE. du quai. 47 47 48.9 064 55 31.3	FI R 5s	7,5	8	Mât de révérence, marque de jour triangulaire rouge et blanc.  7,1	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
1319.1 H1584	Quai Young Ouest	Coin NW. du quai. 47 47 51.3 064 55 46.7	LFI G 6s	5,4	8	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire vert et blanc.  4,9	Saisonnier. Éclat 2 s; éclipse 4 s.
1319.5	Caraquet Harbour, feu du brise-lames	47 47 53.7 064 55 50.6	LFI R 6s	.....	8	Tour tubulaire, marque de jour triangulaire rouge et blanc.	Saisonnier. Éclat 2 s; éclipse 4 s.
1319.6	Caraquet, feu intérieur du brise-lames	Sur le coin intérieur du brise-lames. 47 47 49.7 064 55 52.8	FI R 4s	.....	3	Tour tubulaire, marque de jour triangulaire rouge et blanc.  1,0	Aide privée. Saisonnier. En opération 24 h. Éclat 1 s; éclipse 3 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>GASPÉ - BAIE DES CHALEURS</b>							
1319.7	Caraquet, feu du brise-lames intérieur	À l'extrémité du brise-lames intérieur. 47 47 48.6 064 55 52.7	FI G 4s	.....	3	Tour tubulaire, marque de jour carrée vert, blanc et noir. 1,0	Aide privée. Saisonnier. En opération 24 h. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
1320	Baie de Caraquet – Bouée lumineuse EM42	47 48 03.2 064 57 27.6	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « EM42 ».	Saisonnier. (Espar d'hiver.) La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1320.5	Île de Caraquet – Bouée lumineuse EN3	47 49 28.5 064 54 56.2	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « EN3 ».	Saisonnier. (Espar d'hiver.) La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1320.51	Île de Caraquet – Bouée lumineuse EN4	47 49 10.2 064 54 43.3	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « EN4 ».	Saisonnier.
1320.6	Île de Caraquet – Bouée lumineuse EN6	Caraquet Harbour. 47 48 54.8 064 54 22.5	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « EN6 ».	Saisonnier.
1320.61	Île de Caraquet – Bouée lumineuse EN5	47 49 13.1 064 54 37.9	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « EN5 ».	Saisonnier.
1320.611	Île de Caraquet – Bouée lumineuse EN7	Caraquet Harbour. 47 48 56.2 064 54 20.2	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « EN7 ».	Saisonnier.
1320.62	Île de Caraquet – Bouée lumineuse EN8	47 48 46.7 064 54 14.1	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « EN8 ».	Saisonnier.
1321.5	Île de Caraquet – Bouée lumineuse EN9	47 48 47.1 064 54 09.5	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « EN9 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). (Espar d'hiver.) La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1321.6	Île de Caraquet – Bouée lumineuse EN10	Caraquet Harbour. 47 48 34.6 064 54 09.3	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « EN10 ».	Saisonnier.
1322 H1588	Île de Caraquet	Côté W. de l'île. 47 49 21.2 064 54 16.0	FI W 6s	22,3	9	Tour à claire-voie avec partie supérieure fermée rouge, marque de jour lattée blanche. 20,1	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 5 s.
1322.2	Île de Caraquet – Bouée lumineuse cardinale Ouest ENA	47 48 29.3 064 54 06.8	Q(9) W 15s	.....	.....	Jaune-noir-jaune, espar, marquée « ENA ».	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
-------------------------	-----------------------	---	----------------------------	---	----------------------------	---	---

**GASPÉ - BAIE DES CHALEURS**

1322.5	Maisonnette Ledge – Bouée lumineuse EN	Au NE. de la chaussée. 47 50 47.5 064 54 58.3	Mo(A) W 6s	.....	.....	Rouge-blanc, espar, marquée « EN ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). (Espar d'hiver.) La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1324 H1590	Pointe de Maisonnette	Extrémité N. de la pointe. 47 50 15.0 065 00 13.0	LFI W 6s	17,0	13	Tour à claire-voie carrée. 13,1	À longueur d'année. Éclat 2 s; éclipse 4 s.
1325 H1591.4	Anse Bleue, feu du quai	Extrémité du quai. 47 49 55.5 065 04 47.8	FI G 6s	6,4	8	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire vert et blanc. 5,3	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 5 s.
1325.1 H1591.41	Anse Bleue, feu	47 49 44.9 065 04 52.0	FI W 6s	13,0	12	Tour à claire-voie carrée. 9,9	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 5 s.
1325.4 H1591.8	Anse Bleue, feu du brise-lames	À l'extrémité du brise-lames. 47 49 55.8 065 04 50.8	FI R 6s	7,9	8	Tour à claire-voie carrée. 3,7	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 5 s.
1326.1 H1592.05	Grande-Anse, brise- lames Sud	À l'extrémité E. du brise-lames. 47 49 07.9 065 10 35.1	FI G 5s	7,4	8	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire vert et blanc. 5,1	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
1327.1 H1592.06	Grande-Anse, brise- lames Nord	À l'extrémité W. du brise-lames. 47 49 09.3 065 10 34.8	FI R 5s	6,8	8	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 5,1	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
1328 H1596	Stonehaven	Sur la côte surplombant le quai. 47 45 12.3 065 21 42.3	FI W 4s	.....	10	Mât de révérence.	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
1328.5 H1596.2	Stonehaven, brise- lames	47 45 17.6 065 21 49.1	FI G 4s	7,0	5	Mât de révérence, marque de jour carrée vert, blanc et noir. 3,7	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
1330.45	Bathurst, entrée – Bouée lumineuse de mi-chenal EP	47 40 32.4 065 36 15.0	Mo(A) W 6s	.....	.....	Rouge-blanc, conique, marquée « EP ».	Saisonnier.
1330.55	Bathurst, entrée – Bouée lumineuse EP15	47 40 16.6 065 36 27.1	FI G 4s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « EP15 ».	Saisonnier.
1330.6	Bathurst, entrée – Bouée lumineuse EP25	47 39 48.8 065 36 47.5	FI G 4s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « EP25 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.

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>GASPÉ - BAIE DES CHALEURS</b>								
1330.7	Bathurst, entrée – Bouée lumineuse EP28	À l'entrée de Bathurst Harbour. 47 39 20.9 065 37 13.9	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « EP28 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.	
1330.8	Entrée de Bathurst – Bouée lumineuse EP29	47 39 17.0 065 37 12.8	Q G 1s	.....	.....	Verte, cylindrique, marquée « EP29 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.	
1332.35	Bathurst Harbour – Bouée lumineuse EP33	47 39 00.9 065 37 51.1	Fl G 4s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « EP33 ».	Saisonnier.	
1335.55	Bathurst Harbour, Courbe – Bouée lumineuse EP50	47 37 59.7 065 39 07.4	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « EP50 ».	Saisonnier.	
1336.8	Bathurst Harbour – Bouée lumineuse EP65	47 36 56.0 065 38 30.6	Fl G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « EP65 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.	
1339 H1606	Petit-Rocher	Extrémité du coude du quai. 47 46 54.6 065 42 27.2	Fl R 6s	7,5	8	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 6,9	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 5 s.	
1339.2	Petit-Rocher, feu du brise-lames	Extrémité du brise- lames. 47 46 55.2 065 42 29.7	Fl G 6s	.....	5	Mât de révérence, marque de jour carrée vert, blanc et noir.	Saisonnier. En opération 24 h. Éclat 1 s; éclipse 5 s.	
1339.5	Petit-Rocher – Bouée lumineuse ES2	47 46 55.2 065 42 08.7	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « ES2 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.	
1339.8 H1608	Pointe-Verte, brise- lames	Extrémité du brise- lames. 47 51 43.2 065 45 39.4	Fl R 4s	7,1	4	Tour à claire-voie carrée. 3,7	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 3 s.	
1340 H1608.4	Pointe-Verte	Coin NW. du quai intérieur. 47 51 40.8 065 45 43.1	F R	.....	7,4	10	Tour à claire-voie carrée. 6,9	À longueur d'année. En opération 24 h.
1340.05	Pointe-Verte – Bouée lumineuse ET2	47 51 46.5 065 45 25.0	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, conique, marquée « ET2 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.	
1340.1 H1609	Belledune Point	47 54 27.1 065 49 55.0	Oc G 3s	11,1	10	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire vert et blanc. 9,9	À longueur d'année. En opération 24 h. Éclat 2 s; éclipse 1 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>GASPÉ - BAIE DES CHALEURS</b>							
1340.2 H1610	Belledune, quai	Extrémité du brise- lames. 47 54 47.0 065 50 18.7	Oc R 3s	10,0	10	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 10,0	À longueur d'année. En opération 24 h. Éclat 2 s; éclipse 1 s.
1340.8 H1612	New Mills, brise-lames Ouest	Extrémité du quai. 47 58 27.7 066 11 22.3	Fl G 4s	6,1	4	Mât de révérence, marque de jour carrée vert, blanc et noir. 5,4	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
1343 H1616	Inch Arran Point – alignement antérieur, feu	Sur la pointe. 48 03 39.4 066 21 03.5	Iso W 6s	13,7	14	Tour carrée blanche avec partie supérieure rouge et bande verticale rouge. 10,9	À longueur d'année. En opération 24 h.
1343.1 H1616.1	<b>Inch Arran Point – alignement postérieur, feu</b>	48 03 42.8 066 21 20.3  286°45' 364.5 m du feu antérieur.	Iso W 6s	24,0	15	Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale rouge.	À longueur d'année. En opération 24 h.
1343.2	<i>Dalhousie Harbour – Bouée lumineuse EX4</i>	<i>NE. de l'île Dalhousie. 48 04 25.6 066 21 25.9</i>	Q R 1s	.....	.....	<i>Rouge, espar, marquée « EX4 ».</i>	<i>Saisonnier (en place à longueur d'année). La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.</i>
1343.3	<i>Dalhousie Harbour – Bouée lumineuse EX6</i>	<i>48 04 25.9 066 21 44.7</i>	Fl R 4s	.....	.....	<i>Rouge, espar, marquée « EX6 ».</i>	<i>Saisonnier (en place à longueur d'année). La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.</i>
1343.4	<i>Dalhousie Harbour – Bouée lumineuse EX8</i>	<i>48 04 25.7 066 21 55.6</i>	Fl R 4s	.....	.....	<i>Rouge, espar, marquée « EX8 ».</i>	<i>Saisonnier (en place à longueur d'année). La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.</i>
1343.6 H1618	Dalhousie, quai	Extrémité du quai. 48 04 17.8 066 21 37.0	Fl G 4s	.....	5	Tour à claire-voie carrée marque de jour carrée vert, blanc et noir.	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
1343.7 H1619	Dalhousie Harbour – alignement Est antérieur, feu	48 04 15.2 066 21 57.5	F G	.....	14,6	Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 12,7	À longueur d'année. En opération 24 h.
1343.8 H1619.1	Dalhousie Harbour – alignement Est postérieur, feu	48 04 15.1 066 21 59.9  268°10' 49.4 m du feu antérieur.	F G	.....	.....	Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale rouge.	À longueur d'année. En opération 24 h.
1344 H1620	Dalhousie Island (Douglas)	Pointe N. de l'île. 48 04 20.2 066 21 51.5	Iso G 4s	.....	5	Tour à claire-voie carrée marque de jour carrée vert, blanc et noir.	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
-------------------------	----------------------	--	----------------------------	---	----------------------------	---	---

**GASPÉ - BAIE DES CHALEURS**

1345	Dalhousie Harbour, feu	48 04 20.6 066 22 10.4	FI G 4s	.....	5	Tour à claire-voie carrée, marque de jour carrée vert, blanc et noir.	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
1345.6	<i>Dalhousie Harbour – Bouée lumineuse EX9</i>	48 04 15.9 066 23 08.2	Q G 1s	.....	.....	Verte, espar, marquée « EX9 ».	Saisonnier. La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1361	Miguasha-Ouest	Extrémité du brise- lames W. 48 05 53.6 066 20 51.6	FI Y 4s	2,6	3	Mât cylindrique. 2,4	Saisonnier.
1362	<i>Banc de Miguasha – Bouée lumineuse EX2</i>	Extrémité S. du banc. 48 03 24.2 066 18 57.9	Q R 1s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « EX2 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1362.1	<i>East Bay – Bouée lumineuse EX3</i>	48 04 13.1 066 21 19.2	FI G 4s	.....	.....	Verte, espar, marquée « EX3 ».	Saisonnier (en place à longueur d'année). La bouée pourrait être déplacée pour convenir aux conditions changeantes du chenal.
1364	Carleton-sur-Mer	Quai de Carleton- sur-Mer. 48 05 59.5 066 07 49.1	Iso G 2s	7,4	5	Tour à claire-voie carrée. 5,1	Saisonnier.
1365 H1638	<b>Carleton</b>	Sur la pointe Tracadigache. 48 05 13.0 066 07 29.6	FI R 5s	9,2	15	Tour à claire-voie carrée blanche avec partie supérieure rouge. 8,6	Aide privée. Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
1369 H1655	Bonaventure – alignement antérieur, feu	Havre de Beaubassin. 48 02 09.3 065 28 56.8	Iso R 2s	6,3	13	Tour à claire-voie carrée, marque de jour orange avec bande verticale noire. 4,6	Saisonnier.
1369.1 H1655.1	Bonaventure – alignement postérieur, feu	48 02 13.8 065 28 55.6  009°52' 141.7 m du feu antérieur.	Iso R 2s	9,0	13	Tour à claire-voie carrée, marque de jour orange avec bande verticale noire. 7,9	Saisonnier.
1370	<i>Pointe de Beaubassin – Bouée lumineuse AB1</i>	Rivière Bonaventure. 48 01 52.7 065 29 02.2	FI G 4s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « AB1 ».	Saisonnier.
1373	<i>Paspébiac – Bouée lumineuse AP2</i>	48 00 15.2 065 15 30.7	FI R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « AP2 ».	Saisonnier.
1373.3 H1665	Paspébiac, brise- lames	Extrémité du brise- lames. 48 01 06.1 065 15 34.3	FI G 6s	10,7	7	Tour à claire-voie carrée. 8,1	À longueur d'année. 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>GASPÉ - BAIE DES CHALEURS</b>							
1374 H1666	Paspébiac, quai	Extrémité W. du quai. 48 01 08.0 065 15 29.1	FI R 6s	9,6	6	Mât de révérence. 6,5	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 5 s.
1375.5	Baie de Paspébiac, aire d'aquaculture – Bouée lumineuse PRIV	Coin NW. de l'aire d'aquaculture. 48 00 03.4 065 18 03.4	FI Y 4s	.....	.....	Jaune, marquée « PRIV ».	Aide privée. Saisonnier.
1375.6	Baie de Paspébiac, aire d'aquaculture – Bouée lumineuse PRIV	Coin NE. de l'aire d'aquaculture. 48 00 07.0 065 17 52.1	FI Y 4s	.....	.....	Jaune, marquée « PRIV ».	Aide privée. Saisonnier.
1375.7	Baie de Paspébiac, aire d'aquaculture – Bouée lumineuse PRIV	Coin SE. de l'aire d'aquaculture. 48 00 02.0 065 17 48.5	FI Y 4s	.....	.....	Jaune, marquée « PRIV ».	Aide privée. Saisonnier.
1375.8	Baie de Paspébiac, aire d'aquaculture – Bouée lumineuse PRIV	Coin SW. de l'aire d'aquaculture. 47 59 58.3 065 17 59.8	FI Y 4s	.....	.....	Jaune, marquée « PRIV ».	Aide privée. Saisonnier.
1376 H1674	St. Godefroi	Extrémité du quai. 48 04 23.4 065 06 52.1	FI R 6s	7,9	5	Tour à claire-voie carrée. 6,5	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 5 s.
1377	St. Godefroi – Bouée lumineuse AG1	48 04 20.7 065 06 59.3	FI G 4s	.....	.....	Verte, cylindrique, marquée « AG1 ».	Saisonnier.
1378	St. Godefroi – Bouée lumineuse AG2	48 04 19.9 065 06 57.9	FI R 4s	.....	.....	Rouge, conique, marquée « AG2 ».	Saisonnier.
1379 H1680	Port Daniel Ouest	Sur la Pointe SW. 48 09 04.8 064 56 59.1	FI W 5s	23,1	22	Tour octogonale blanche. 7,8	À longueur d'année. En opération 24 h. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
1379.5	Port-Daniel-Est	Extrémité de l'enrochement du quai. 48 10 55.0 064 57 42.1	Iso R 2s	4,0	3	Mât cylindrique. 2,3	Saisonnier.
1380	Port Daniel – Bouée lumineuse AD4	48 10 43.1 064 57 33.1	FI R 4s	.....	.....	Rouge, conique, marquée « AD4 ».	Saisonnier.
1381	Port Daniel – Bouée lumineuse AD2	48 10 32.3 064 57 11.8	FI R 4s	.....	.....	Rouge, conique, marquée « AD2 ».	Saisonnier.
1382 H1687	Anse aux Gascons – alignement antérieur, feu	48 11 28.6 064 51 46.7	F R .....	9,3	16	Tour à claire-voie carrée, marque de jour orange avec bande verticale noire. 7,9	Saisonnier.
1382.1 H1687.1	Anse aux Gascons – alignement postérieur, feu	48 11 30.3 064 51 48.9  319°26' 70.3 m du feu antérieur.	F R .....	13,5	16	Tour à claire-voie carrée, marque de jour orange avec bande verticale noire. 10,9	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
-------------------------	----------------------	--	----------------------------	---	----------------------------	---	---

**GASPÉ - BAIE DES CHALEURS**

1383 <i>H1686</i>	Pointe Reddish, brise-lames	48 11 23.8 064 51 38.6	FI G 6s	4,9	3	Mât.  1,5	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 5 s.
1388	<i>Bouée à cloche lumineuse de mi-chenal NEWPO</i>	<i>Au S. de la pointe de Newport.</i> 48 16 38.0 064 43 01.1	<i>Mo(A) W 6s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Rouge-blanc, charpente, marquée « NEWPO ».</i>	<i>Saisonnier.</i>  <b>Signal sonore : Cloche</b>
1388.2	<i>Bouée lumineuse AN1</i>	<i>Newport Point.</i> 48 16 53.3 064 43 10.8	Q G 1s	.....	.....	<i>Verte, charpente, marquée « AN1 ».</i>	<i>À longueur d'année.</i> <i>(Espar d'hiver.)</i>
1388.4	<i>Bouée lumineuse AN3</i>	<i>Newport Point.</i> 48 16 58.3 064 43 13.2	Q G 1s	.....	.....	<i>Verte, charpente, marquée « AN3 ».</i>	<i>À longueur d'année.</i> <i>(Espar d'hiver.)</i>
1388.5	<i>Bouée lumineuse AN4</i>	<i>Newport Point.</i> 48 16 58.3 064 43 08.7	FI R 4s	.....	.....	<i>Rouge, charpente, marquée « AN4 ».</i>	<i>Saisonnier.</i>
1389 <i>H1700</i>	Pointe de Newport	Extrémité S. de la pointe. 48 17 02.7 064 43 05.6	FI Y 6s	13,2	5	Tour à claire-voie carrée. 9,4	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 5 s.
1390 <i>H1701</i>	Pointe de Newport – alignement antérieur, feu	Extrémité du quai. 48 17 09.9 064 43 16.6	F R .....	9,1	7	Mât de révérence. 8,2	Saisonnier. En opération 24 h.
1391 <i>H1701.1</i>	Pointe de Newport – alignement postérieur, feu	48 17 12.8 064 43 18.0  341°50' 235.4 m du feu antérieur.	F R .....	17,2	7	Tour à claire-voie carrée, marque de jour orange avec bande verticale noire. 15,5	Saisonnier. En opération 24 h.
1393 <i>H1706</i>	Île Dupuis	Sur l'île. 48 20 23.7 064 40 09.5	FI R 6s	12,6	6	Tour à claire-voie carrée. 9,6	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 5 s.
1394 <i>H1708</i>	Anse à l'Îlot	Extrémité S. de la jettée de la Marina de Chandler. 48 20 38.2 064 40 09.2	FI Y 4s	7,0	4	Mât.  5,0	Aide privée. À longueur d'année.
1399 <i>H1712</i>	Grande-Rivière, brise-lames Nord	48 23 34.3 064 29 40.2	Iso G 2s	6,0	3	Mât cylindrique. 1,5	Saisonnier.
1399.2 <i>H1713</i>	Grande-Rivière, brise-lames Sud	48 23 31.7 064 29 41.6	Iso R 2s	8,7	5	Mât carré. 2,0	Saisonnier.
1401.3	Sainte-Thérèse de Gaspé, brise-lames Nord	Extrémité du brise-lames. 48 24 51.7 064 23 34.6	Iso R 2s	3,1	3	Mât.  2,2	Saisonnier.
1401.4	Sainte-Thérèse-de-Gaspé, brise-lames Sud	Extrémité du brise-lames. 48 24 51.1 064 23 33.0	Iso G 2s	3,1	3	Mât.  2,1	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
-------------------------	-----------------------	---	----------------------------	---	----------------------------	---	---

**GASPÉ - BAIE DES CHALEURS**

1401.5 H1715	Sainte-Thérèse-de-Gaspé	Extrémité du brise-lames. 48 24 50.5 064 23 32.4	FI G 5s	6,1	5	Mât.	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 4 s.	
1403 H1718	<b>Cap d'Espoir</b>	48 25 09.3 064 19 01.7	FI(4) W 30s	25,5	21	Tour octogonale blanche. 11,3	À longueur d'année. En opération 24 h. Éclat 2 s; éclipse 3 s; éclat 2 s; éclipse 3 s; éclat 2 s; éclipse 3 s; éclat 2 s; éclipse 13 s.	
1404	Anse à Beaufile – Bouée lumineuse AF-1	48 28 14.2 064 18 04.5	FI G 4s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « AF1 ».	Saisonnier.	
1408	Récif de Percé – Bouée lumineuse AA1	48 30 56.6 064 12 09.8	FI G 4s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « AA1 ».	Saisonnier.	
1409 H1727	Percé	Extrémité du quai. 48 31 15.1 064 12 37.7	FI R 6s	9,8	6	Tour à claire-voie. 6,5	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 5 s.	
1410	Mal-Bay	Sur le quai. 48 37 12.3 064 11 57.3	FI G 6s	9,2	5	Mât de révérence. 7,8	Saisonnier. Éclat 1 s; éclipse 5 s.	
1412 H1738	Île Plate	Sur un petit îlot, abords de Pointe St-Pierre. 48 37 37.2 064 09 22.7	FI W 6s	20,6	9	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire orange. 12,8	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 5 s.	
1413.1	L'Anse-à-Brillant – Bouée lumineuse BR2	48 43 42.8 064 17 06.6	Q R 1s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « BR2 ».	Saisonnier.	
1414 H1740	<b>L'Anse-à-Brillant – alignement antérieur, feu</b>	Sur le quai. 48 43 13.7 064 17 24.4	F G	.....	7,9	16	Tour à claire-voie carrée, marque de jour orange avec bande verticale noire. 5,1	Saisonnier.
1415 H1740.1	<b>L'Anse-à-Brillant – alignement postérieur, feu</b>	48 43 12.8 064 17 25.0  205°10' 31.0 m du feu antérieur.	F G	.....	9,7	16	Tour à claire-voie carrée, marque de jour orange avec bande verticale noire. 8,2	Saisonnier.
<b>Baie de Gaspé</b>								
1417.4 H1752.2	Gaspé, brise-lames Nord de la marina	Entrée de la marina, sur le brise-lames N. 48 49 40.5 064 28 26.5	FI R 2s	7,0	3	Tour à claire-voie carrée. 5,0	Aide privée. Saisonnier. Éclat 0,5 s; éclipse 1,5 s.	
1417.5 H1752.4	Gaspé, jetée Sud de la marina	Entrée de la marina, sur la jetée S. 48 49 39.3 064 28 28.7	FI G 2s	7,0	.....	Tour à claire-voie carrée. 5,0	Aide privée. Saisonnier. Éclat 0,5 s; éclipse 1,5 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>GASPÉ - BAIE DES CHALEURS</b>							
1417.8 H1752.3	Pont de Gaspé	48 49 43.7 064 28 48.8	F W .....	6,7	.....	Sur le pont.	À longueur d'année.
1418.1	Havre de Gaspé, bassin Nord-Ouest – Bouée lumineuse PRIV	48 50 45.0 064 28 11.5	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « PRIV ».	Aide privée. Saisonnier.
1418.2	Havre de Gaspé, bassin Nord-Ouest – Bouée lumineuse PRIV	48 50 29.4 064 27 34.1	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « PRIV ».	Aide privée. Saisonnier.
1418.3	Havre de Gaspé, bassin Nord-Ouest – Bouée lumineuse PRIV	48 50 38.6 064 27 07.6	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « PRIV ».	Aide privée. Saisonnier.
1418.6	Havre de Gaspé, bassin Nord-Ouest – Bouée lumineuse PRIV	48 50 47.2 064 27 02.6	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « PRIV ».	Aide privée. Saisonnier.
1418.7	Havre de Gaspé, bassin Nord-Ouest – Bouée lumineuse PRIV	48 50 47.2 064 26 45.6	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « PRIV ».	Aide privée. Saisonnier.
1418.8	Havre de Gaspé, bassin Nord-Ouest – Bouée lumineuse PRIV	48 50 51.2 064 26 34.6	FI R 4s	.....	.....	Rouge, espar, marquée « PRIV ».	Aide privée. Saisonnier.
1419.6 H1754	Presqu'île de Penouille – alignement antérieur, feu	Près du rivage. 48 51 07.3 064 25 27.4	F W .....	7,1	13	Tour à claire-voie carrée, marque de jour orange avec bande verticale noire. 5,3	À longueur d'année. En opération 24 h. Mode de secours.
1419.7 H1754.1	Presqu'île de Penouille – alignement postérieur, feu  <b>Racon G (- - ) Bandes X &amp; S</b>	48 51 11.8 064 25 36.3  307°25' 229.3 m du feu antérieur.	F W .....	17,9	13	Tour à claire-voie carrée, marque de jour orange avec bande verticale noire. 16,0	À longueur d'année. En opération 24 h. Mode de secours.
1419.8	Bassin de Gaspé – Bouée lumineuse HD9	48 50 37.6 064 24 45.1	FI G 4s	.....	.....	Verte, charpente, marquée « HD9 ».	À longueur d'année. (Espar d'hiver.)
1420	Penouille – Bouée lumineuse HD8	48 50 46.2 064 24 26.1	FI R 4s	.....	.....	Rouge, charpente, marquée « HD8 ».	Saisonnier.
1420.5 H1756	<b>Gros Cap aux Os</b>	Sur le cap. 48 49 29.9 064 18 58.9	FI R 5s	27,2	18	Tour à claire-voie carrée. 15,7	À longueur d'année. En opération 24 h. Éclat 1 s; éclipse 4 s.
1421 H1757	Grande-Grève	Sur le quai. 48 47 33.3 064 13 36.4	Iso R 2s	8,0	4	Mât de révérence.	Saisonnier.
1426 H1762	Cap Gaspé	Près du côté S. 48 45 04.0 064 09 45.5	FI W 5s	106,9	14	Tour octogonale blanche. 12,8	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 4 s.