

CÔTE DE L'ATLANTIQUE - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu			Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
<b>BAIE DE FUNDY (N.-B.)</b>									
5 H4164	Little River (É.-U.)	Dans l'embouchure de la rivière. 44 39 00 067 11 30	FI	W	6s	17.1	13	Tour à claire-voie, marque de jour – losange blanc et rouge. 12.5	Lum. Pér. 6 s. À longueur d'année.  <b>Cornet – Son 1 s; sil. 9s.</b>  <b>Carte:4011</b>
5.6	North Shoal – Bouée à cloche lumineuse X2	44 32 05.6 067 06 41.1	FI	R	4s	.....	.....	Rouge, marquée "X2".	À longueur d'année.  <b>Carte:4340</b> <b>Éd. 06/14 (F14-008P)</b>
6 H4192	<b>Machias Seal Island</b>	Sommet de l'île. 44 30 06.6 067 06 04.1	FI	W	3s	25.0	<b>17</b>	Tour octogonale blanche, partie supérieure rouge. 18.3	Lum. pér. 3 s. À longueur d'année.  <b>Carte:4340</b> <b>Éd. 10/14 (F14-030)</b>
7	Bull Rock – Bouée à sifflet lumineuse XA1	Côté Est du rocher. 44 30 14.8 066 56 18.2	FI	G	4s	.....	.....	Verte, marquée "XA1".	À longueur d'année.  <b>Carte:4340</b>
7.5	Wallace Ledge – Bouée à cloche lumineuse XA2	44 32 09.6 066 52 57.1	FI	R	4s	.....	.....	Rouge, marquée "XA2".	À longueur d'année.  <b>Carte:4340</b>
7.7	Buck Rock – Bouée à cloche lumineuse XA3	44 36 10 066 52 19.9	FI	G	4s	.....	.....	Verte, marquée "XA3".	À longueur d'année.  <b>Carte:4124</b>
8 H4188	Gannet Rock  <b>Racon -- (G) Bandes X &amp; S</b>	Au Sud de Grand Manan. 44 30 37.1 066 46 52.9	.....	.....	.....	.....	.....	Tour octogonale blanche, bandes verticales noires, partie supérieure rouge. 22.9	À longueur d'année.  <b>Carte:4340</b> <b>Éd. 09/14 (F14-026)</b> <b>Éd. 06/17 (F17-008)</b>
8.1	Gannet Rock, feu Nord	44 30 38.0 066 46 53.6	Oc	W	3s	12.9	11	Mât de révérence. 12.9	Lum. 2 s; obs. 1 s. Visible de 58° à 348° par l'Est, le Sud et l'Ouest. À longueur d'année.  <b>Carte:4340</b> <b>Éd. 09/17 (F17-010, 028)</b>
8.2	Gannet Rock, feu Sud	44 30 37.2 066 46 53.7	Oc	W	3s	13.6	11	Mât de révérence. 13.6	Lum. 2 s; obs. 1 s. Visible de 193° à 164° par l'Ouest, le Nord et l'Est. À longueur d'année.  <b>Carte:4340</b> <b>Éd. 09/17 (F17-011, 029)</b>
9	Old Proprietor – Bouée à sifflet lumineuse X1	44 32 44.6 066 38 57.1	FI	G	4s	.....	.....	Verte, marquée "X1".	À longueur d'année.  <b>Carte:4340</b>
9.5	Old Proprietor Shoal – Bouée à cloche lumineuse cardinale Est XK	44 33 45.6 066 39 39.1	Q(3)	W	10s	.....	.....	Noire, jaune et noire, marquée "XK".	À longueur d'année.  <b>Carte:4340</b>

CÔTE DE L'ATLANTIQUE - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
<b>BAIE DE FUNDY (N.-B.)</b>							
10	<i>Tinker Shoal – Bouée à cloche lumineuse XK3</i>	<i>Au Nord du haut- fond. 44 35 49.6 066 42 38.6</i>	<i>Fl G 4s</i>	.....	.....	<i>Verte, marquée "XK3".</i>	<i>À longueur d'année.</i>  <b>Carte:4340</b>
10.4	<i>White Head South – Bouée à cloche lumineuse XK4</i>	<i>44 36 59.8 066 44 29.1</i>	<i>Q R 1s</i>	.....	.....	<i>Rouge, marquée "XK4".</i>	<i>À longueur d'année.</i>  <b>Carte:4340</b>
<b>Grand Manan</b>							
11 <i>H4186</i>	<b>Southwest Head</b>	Sur le bord du précipice. 44 36 02.9 066 54 19.8	Fl W 10s	47.5	<b>16</b>	Tour rectangulaire blanche, partie supérieure rouge.  9.9	Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  <b>Carte:4124 Éd. 10/14 (F14-031)</b>
15 <i>H4181.5</i>	White Horse Islet	44 36 09.7 066 48 25.6	LFl G 12 s	13.4	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanche, carré vert au centre.  6.6	Lum. 2 s; obs. 10 s. Réflecteur radar. À longueur d'année.  <b>Carte:4124 Éd. 05/11 (F11-128)</b>
16	<i>Constable Ledge – Bouée à cloche lumineuse XJ2</i>	<i>NW. des roches. 44 35 47.6 066 46 52.1</i>	<i>Fl R 4s</i>	.....	.....	<i>Rouge, marquée "XJ2".</i>	<i>À longueur d'année.</i>  <b>Carte:4340</b>
16.8 <i>H4184</i>	Seal Cove, brise- lames extérieur	Extrémité du brise- lames. 44 38 51.6 066 50 19.5	Fl G 6s	5.0	4	Mât cylindrique, marque de jour carrée verte, blanche et noire.  3.7	Lum. 1 s; obs. 5 s. Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  <b>Carte:4124 Éd. 06/09 (F09-009) Éd. 05/11 (F11-106)</b>
17.5	<i>Red Head – Bouée lumineuse XA7</i>	<i>44 38 30.8 066 49 01.6</i>	<i>Fl G 4s</i>	.....	.....	<i>Verte, marquée "XA7".</i>	<i>À longueur d'année.</i>  <b>Carte:4124</b>
18.2	<i>Joe's Point – Bouée lumineuse XA8</i>	<i>44 38 24.2 066 48 47.4</i>	<i>Fl R 4s</i>	.....	.....	<i>Rouge, marquée "XA8".</i>	<i>À longueur d'année.</i>  <b>Carte:4124</b>
19	<i>Ox Head Ledges – Bouée lumineuse XK7</i>	<i>44 38 18.2 066 45 53.5</i>	<i>Q G 1s</i>	.....	.....	<i>Verte, marquée "XK7".</i>	<i>À longueur d'année.</i>  <b>Carte:4342</b>
19.3	<i>Grand Harbour Middle – Bouée lumineuse XK11</i>	<i>44 39 27.8 066 45 10.9</i>	<i>Fl G 4s</i>	.....	.....	<i>Verte, marquée "XK11".</i>	<i>À longueur d'année.</i>  <b>Carte:4342</b>
20	<i>Sand Bar Ledge – Bouée lumineuse XN2</i>	<i>Au large de l'extrémité Nord de la barre rocheuse. 44 37 59.5 066 44 32.6</i>	<i>Fl R 4s</i>	.....	.....	<i>Rouge, marquée "XN2".</i>	<i>À longueur d'année.</i>  <b>Carte:4342 Éd. 05/12 (F12-009) Éd. 07/14 (F14-009)</b>

CÔTE DE L'ATLANTIQUE - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
<b>BAIE DE FUNDY (N.-B.)</b>							
21	White Head Ledge – Bouée lumineuse XM3	À l'Ouest de White Head. 44 37 44.6 066 43 59.1	Fl G 4s	.....	.....	Verte, marquée "XM3".	À longueur d'année.  <b>Carte:4340</b>
22 H4180	Ingalls Head, brise-lames	Extrémité du brise- lames. 44 39 41.9 066 45 16.6	Q G 1s	5.3	7	Mât cylindrique, marque de jour carrée verte, blanche et verte.  4	Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  <b>Carte:4342</b> <b>Éd. 06/09 (F09-010)</b> <b>Éd. 04/11 (F11-042)</b>
22.5	Sam's Islet	44 38 51 066 44 43.8	Fl W 4s	.....	2	Mât cylindrique. 4.2	À longueur d'année.  <b>Carte:4342</b>
23 H4172	Half Tide Rock (Cheney Passage)	Sur un rocher, au centre du passage. 44 39 19.4 066 43 42.1	Fl G 5s	3.9	4	Tour à claire-voie carrée, deux marques de jour rectangulaires noires et blanches sur les deux côtés faisant face au trafic. 3.5	Lum. 1 s; obs. 4 s. À longueur d'année.  <b>Cornet</b> - Son 1 s; sil.14 s. Tout navigateur requérant l'opération du signal de brume devra actionner le bouton presseur de son radio VHF sur la voie 65 cinq (5) fois en dedans de 10 secondes. Le signal de brume se mettra en fonction pour une durée de 15 minutes. Le signal de brume peut être activé à l'intérieur d'une distance de 1 NM. Le signal de brume peut être activé pour un autre 15 minutes en répétant la même opération ci-dessus.  <b>Carte:4342</b> <b>Éd. 03/17 (F16-061)</b>
24	Whitehead Harbour	44 37 49.4 066 43 39.4	Fl R 4s	4.7	4	Tour à claire-voie sur un dauphin à 3 pieux. 2.5	Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  <b>Carte:4340</b>
25 H4178	Long Point	Près de l'extrémité Sud de l'île Whitehead. 44 36 49.2 066 42 34.7	Iso W 12s	15.6	12	Tour rectangulaire blanche, partie supérieure rouge.  11.4	À longueur d'année.  <b>Cornet</b> - Son 2 s; sil. 18 s. Le cornet est orienté à 180°.  <b>Carte:4340</b>
26	Brazil Shoal – Bouée à cloche lumineuse XKA	44 35 06.6 066 40 45.1	Mo(A) W 6s	.....	.....	Bandes verticales rouges et blanches, marquée "XKA".	À longueur d'année.  <b>Carte:4340</b>
28	Prangle Point – Bouée à cloche lumineuse XP3	À l'Est de la pointe. 44 38 31.6 066 40 40.1	Fl G 4s	.....	.....	Verte, marquée "XP3".	À longueur d'année.  <b>Carte:4340</b>
28.6	Great Duck Ledge – Bouée à sifflet lumineuse XP4	44 39 24.6 066 40 43.1	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, marquée "XP4".	À longueur d'année.  <b>Carte:4340</b>

CÔTE DE L'ATLANTIQUE - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu			Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
<b>BAIE DE FUNDY (N.-B.)</b>									
29 H4174	Great Duck Island	Extrémité Sud de l'île. 44 41 03.5 066 41 36.4	Fl	W	10s	16.5	18	Tour à claire-voie-carrée rouge, bande verticale blanche. 9.1	Lum. 1 s; obs. 9 s. Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  <b>Cornet</b> - Son 4 s; sil.56 s. Le cornet est orienté à 120°.  <b>Carte:4340</b> <b>Éd. 01/16 (F15-032)</b>
30 H4171	Gull Islet	Sur la barre rocheuse de l'îlot. 44 41 11.6 066 43 41.7	Fl	G	6s	3.4	4	Tour à claire-voie carrée verte. 9.6	Lum. 1 s; obs. 5 s. Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  <b>Carte:4340</b>
30.5 H4170.4	Farmer Ledge	44 43 23.7 066 43 34.5	Fl	G	4s	4.1	4	Tour à claire-voie carrée, maruqe de jour rectangulaire verte et blanche. 4.1	Lum. 1 s; obs. 3 s. Marques de jour faisant face à 140°(T) et 320°(T). Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  <b>Carte:4342</b> <b>Éd. 02/13 (F12-058)</b>
30.8 H4170	North Head	Sur le quai des pêcheurs. 44 45 45 066 45 04.2	Fl	R	6s	4.4	4	Mât cylindrique. 3.5	Lum. 1 s; obs. 5 s. Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  <b>Carte:4342</b>
32	Net Rock Ledges - Bouée à cloche lumineuse XV6	Au Sud des roches. 44 45 18.3 066 44 23.9	Fl	R	4s	.....	.....	Rouge, marquée " XV6".	À longueur d'année.  <b>Carte:4342</b>
33 H4168	Swallowtail	Sur le bord de la falaise, au NE. de l'île. 44 45 51.1 066 43 57.5	Oc	W	6s	37.1	12	Tour octogonale blanche, partie supérieure rouge. 16.2	Lum. 4 s; obs. 2 s. À longueur d'année.  <b>Cornet</b> - Son 2 s; sil. 18 s. Le cornet est orienté à 100°.  <b>Carte:4342</b>
33.5 H4175	Edmunds Rock	À l'Est de l'île Ross. 44 40 24.8 066 43 11.4	Fl	G	4s	3.0	4	Mât cylindrique vert. 6.6	Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  <b>Carte:4340</b>
34 H4166	Long Eddy Point	Extrémité Nord de l'île. 44 47 57.4 066 47 06.8	Fl	R	8s	38.3	14	Tour rectangulaire blanche, partie supérieure rouge. 9.3	Lum. pér. 8 s. Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  <b>Cornet</b> - Son 4 s; sil.56 s. Le cornet est orienté à 335°.  <b>Carte:4340</b>
36 H4110	Southwest Wolf Island	Pointe SE. de l'île. 44 56 11.8 066 43 59.5	Fl	W	10s	38.1	7	Tour cylindrique blanche. 11.4	Lum. 1 s; obs. 9 s. Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  <b>Carte:4340</b>

CÔTE DE L'ATLANTIQUE - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
<b>BAIE DE FUNDY (N.-B.)</b>							
38 H4162	<b>West Quoddy Head (É.-U.)</b>	Extrémité Est du promontoire. 44 48 54.4 066 57 01.4	FI(2) W 15s	25.3	18	Tour, bandes horizontales rouges et blanches. 14.9	Station télémétrique. À longueur d'année.  <b>Cornet</b> - Son 2 s; sil. 2 s; son 2 s; sil. 24 s.  <b>Carte:4114</b>
39 H4157.4	Malloch Beach, quai	Extrémité du quai. 44 54 58.7 066 56 27.9	FI R 6s	6.1	3	Mât cylindrique, marque de jour triangulaire rouge et blanche. 6.1	Lum. 2 s; obs. 4 s. Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  <b>Carte:4114</b> <b>Éd. 09/11 (F11-167)</b>
41 H4152	<b>Cherry Island</b>	Pointe SE. de l'île. 44 55 07.2 066 58 00	FI W 5s	9.8	17	Tour cylindrique, bandes horizontales rouges et blanches. 7.5	Lum.0.5 s; obs. 4.5 s. Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  <b>Cornet</b> - Son 2 s; sil.18 s.  <b>Carte:4114</b>
43 H4156	Wilson's Beach, quai	44 55 54.6 066 56 26.2	FI G 6s	.....	4	Tour cylindrique, marque de jour carrée verte, blanche et noire. 3.0	Lum.2 s; obs. 4 s. Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  <b>Carte:4114</b> <b>Éd. 11/10 (F10-045)</b>
43.5	<i>Green Island Shoal – Bouée lumineuse UH2</i>	44 56 48 066 56 11.5	FI R 4s	.....	.....	<i>Rouge, marquée "UH2".</i>	<i>À longueur d'année.</i>  <b>Carte:4114</b>
44 H4154	Head Harbour	Sur la roche la plus au large du promontoire East Quoddy. 44 57 28.6 066 54 00.2	F R .....	17.6	13	Tour octogonale, bandes horizontales rouges et blanches. 15.1	À longueur d'année.  <b>Cornet</b> - Son 4 s; sil. 56 s. Le cornet est orienté à 116°.  <b>Carte:4114</b>
44.5 H4155	Head Harbour – Feu intérieur	44 56 55.2 066 54 46.9	LFI W 6s	12.3	.....	Mât de révérence, marque de jour cylindrique blanche.	Lum. 2 s; obs. 4 s. À longueur d'année.  <b>Carte:4114</b> <b>Éd. 11/10 (F10-057)</b> <b>Éd. 08/17 (F17-018)</b>
45	<i>Entrée de Leonardville Harbour – Bouée lumineuse UT2</i>	<i>Entrée du port Leonardville. 44 58 06 066 57 10</i>	FI R 4s	.....	.....	<i>Espar rouge, marquée "UT2".</i>	<i>À longueur d'année.</i>  <b>Carte:4114</b>
46 H4146	Leonardville	Sur la falaise, à l'entrée du port. 44 58 05.6 066 57 18.4	F W .....	20.0	10	Tour carrée blanche, partie supérieure rouge. 8.5	Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  <b>Carte:4114</b>
47 H4146.4	Leonardville, quai	Près de l'extrémité du quai. 44 58 17.3 066 57 09.4	F R .....	7.8	7	Mât cylindrique. 6.8	Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  <b>Carte:4114</b> <b>Éd. 06/09 (F09-016)</b> <b>Éd. 04/11 (F11-050)</b>

CÔTE DE L'ATLANTIQUE - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
-----	-----	--	----------------------------	---	-------------------------	---	--

**BAIE DE FUNDY (N.-B.)**

48 H4148	Fairhaven	Extrémité du quai. 44 57 49.8 067 00 29.5	LFI R 6	4.2	7	Mât de révérence. 3.7	Lum. 2 s; obs. 4 s. Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.	Carte:4114 Éd. 04/11 (F11-040) Éd. 08/14 (F14-024)
49 H4147	Deer Point	Extrémité de la pointe. 44 55 31.4 066 59 05.4	LFI R 12s	9.6	7	Tour cylindrique blanche. 6.1	Lum.2 s; obs.10 s. Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.	Carte:4114
49.2 H4150	Dog Island (É.-U.)	NE. de l'île. 44 55 06.5 066 59 21.1	FI(5) W 6s	11.0	10	Tour à claire-voie, marque de jour losangée verte.	À longueur d'année. <b>Cornet</b> - Son 3 s; sil. 27 s.	Carte:4114 Éd. 11/17
51 H4145	Pompey Ledge	Sur les roches, au large du côté Est de l'île Deer. 44 58 46.6 066 56 42.8	FI W 4s	3.4	3	Mât cylindrique vert. 6.6	Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année. Réflecteur radar.	Carte:4114 Éd. 04/16 (F16-007)
51.1 H4144	Richardsonville	44 59 36.4 066 56 40.6	Iso G 4s	.....	.....	Mât cylindrique, marque de jour carrée verte, blanche et noire. 6.5	Feu de haut fond. À longueur d'année. Réflecteur radar.	Carte:4124 Éd. 08/10 (F10-020) Éd. 03/16 (F16-009)
51.5	Récif Hospital Island – Bouée lumineuse UP2	44 58 53 066 54 57.3	FI R 4s	.....	.....	Rouge, marquée "UP2".	À longueur d'année.	Carte:4114
52.25	Richardson Wharf – Bouée lumineuse UP7	44 59 43 066 56 35	FI G 4s	.....	.....	Espar verte, marquée "UP7".	À longueur d'année.	Carte:4124
52.55	North Rock – Bouée lumineuse SA	44 59 56 066 52 44	FI(2) W 5s	.....	.....	Noire, bande horizontale rouge, marquée "SA".	À longueur d'année.	Carte:4124
53.5 H4142	Lords Cove	45 00 11.7 066 56 47.0	FI G 4s	1.2	4	Mât cylindrique vert, marque de jour carrée verte, blanche et noire.	À longueur d'année.	Carte:4124 Éd. 07/10 (F10-019) Éd. 08/17 (F17-023)
54 H4141	Feu de Bag Ledge	44 59 59.5 066 56 26	FI Y 4s	2.7	2	Mât cylindrique, pole avec un ruban jaune. 7	Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année. Réflecteur radar.	Carte:4124 Éd. 04/11 (F11-079) Éd. 03/16 (F16-008)
55	Simpson Head – Bouée lumineuse SH10	45 00 06.8 066 56 22	FI R 4s	.....	.....	Espar rouge, marquée "SH10".	À longueur d'année.	Carte:4124

CÔTE DE L'ATLANTIQUE - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
<b>BAIE DE FUNDY (N.-B.)</b>							
56 H4140	Stuart Town, brise-lames	45 01 11.8 066 56 06.5	Fl W 4s	5.6	6	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge avec bande horizontale blanche.	Lum. 1s; obs. 3s. À longueur d'année.  Carte:4124 Éd. 06/16 (F16-015) Éd. 08/16 (F16-043)
57.2 H4139	Two Hour Rock	Dans le chenal Irish. 45 01 44.1 066 56 06	Fl R 4s	2.5	4	Tour à claire-voie carrée rouge, marque de jour triangulaire rouge, blanche et rouge.	Réflecteur radar. Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  Carte:4124 Éd. 11/10 (F10-060)
57.25	Jameson Island – Feu Ouest	Extrémité Ouest de l'île. 45 01 56 066 55 57.9	Fl G 4s	1.7	4	Mât cylindrique vert. 6.7	Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  Carte:4124 Éd. 09/11 (F11-081)
57.3 H4138.6	Little Letete Passage	Extrémité Nord de l'île Jameson. 45 02 08.2 066 55 33.5	Fl G 4s	3.5	4	Tour à claire-voie carrée verte. 6.3	Réflecteur radar. Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  Carte:4124
<b>Rivière Ste-Croix</b>							
57.8	Joe's Point – Bouée à cloche lumineuse S10	45 04 40.3 067 05 32.5	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, marquée "S10".	À longueur d'année.  Carte:4115
57.9	Lower Bayside – Bouée lumineuse S12	45 07 25.2 067 07 08.9	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, marquée "S12".	À longueur d'année.  Carte:4115
58 H4134	St. Croix Island (É.-U.)	Sur l'île. 45 07 44 067 08 04	Fl W 2.5s	30.8	7	Plate-forme sur une tour à claire-voie blanche.	Lum. 0.5 s; obs. 2 s. À longueur d'année.  Carte:4331
58.5	Sand Point – Bouée lumineuse S14	45 08 29.1 067 08 18.3	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, marquée "S14".	À longueur d'année.  Carte:4115
58.6	Oak Point – Bouée lumineuse S16	45 09 51 067 09 38	Fl R 4s	.....	.....	Espar rouge, marquée "S16".	Saisonnier.(en place à longueur d'année).  Carte:4115 Éd. 05/11 (F11-110)
58.7	Spruce Point – Bouée lumineuse S18	45 10 00 067 11 30	Fl R 4s	.....	.....	Espar rouge, marquée "S18".	Saisonnier.(en place à longueur d'année).  Carte:4115 Éd. 05/11 (F11-112)
61 H4138	Whitlocks Mill (É.-U.)	Rive Sud de la rivière, dans la passe. 45 09 45 067 13 39	Iso G 6s	9.8	5	Tour conique blanche.	Entretien durant la saison de navigation. À longueur d'année.  Carte:4331

CÔTE DE L'ATLANTIQUE - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
-----	-----	--	----------------------------	---	-------------------------	---	--

**BAIE DE FUNDY (N.-B.)**

**Baie Passamaquoddy**

62 H4130	St. Andrews West Channel	Côté Nord du chenal. 45 04 15.2 067 04 03.8	Fl G 4s	3.1	4	Mât cylindrique vert. 7.5	Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  <b>Carte:4115</b>
62.5	Station biologique de St. Andrews, quai	45 04 58.1 067 05 06.5	Fl Y 4s	.....	2	.....	Aide privée. À longueur d'année.  <b>Carte:4115</b>
63	Niger Reef – Bouée lumineuse SY4	Au Nord du récif. 45 04 13.8 067 04 24	Fl R 4s	.....	.....	Espar rouge, marquée "SY4".	À longueur d'année.  <b>Carte:4115</b>
64 H4127	St. Andrews (North Point)	45 04 02.6 067 02 50.3	Fl R 4s	7.0	4	Tour à claire-voie carrée rouge. 12.0	Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  <b>Carte:4115</b>
66	Navy Bar – Bouée à cloche lumineuse SX3	NE. de la pointe Sud de l'île Navy. 45 03 30.3 067 01 42	Fl G 4s	.....	.....	Verte, marquée "SX3".	À longueur d'année.  <b>Carte:4115</b>
67 H4126	Tongue Shoal	Récif de l'entrée Est. 45 03 44.8 067 00 46.2	Fl W 4s	.....	7	Tour à claire-voie carrée rouge, trois marques de jour rouge, blanche et rouge.	Marques de jour faisant face à 273°(T), 093°(T) et 183°(T). Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  <b>Carte:4115 Éd. 09/11 Éd. 10/11</b>
68	Macs Island – Bouée à cloche lumineuse S9	Au Nord de l'île. 45 03 23.3 066 55 47.9	Fl G 4s	.....	.....	Verte, marquée "S9".	À longueur d'année.  <b>Carte:4124</b>
70	Letete – Bouée lumineuse SQ	45 02 53 066 54 07.1	Mo(A) W 6s	.....	.....	Bandes verticales rouges et blanches, marquée "SQ".	À longueur d'année.  <b>Carte:4124</b>
70.15	Letete – Bouée lumineuse extérieure SQ2	45 02 48.3 066 54 00.4	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, marquée "SQ2".	À longueur d'année.  <b>Carte:4124</b>
70.25	Letete – Bouée lumineuse intérieure SQ3	45 03 00 066 53 57.4	Fl G 4s	.....	.....	Espar verte, marquée "SQ3".	À longueur d'année.  <b>Carte:4124</b>
70.5	Mohawk Ledge – Bouée lumineuse cardinale Nord SAA	45 02 31.7 066 54 08	Q W 1s	.....	.....	Noire et jaune, marquée "SAA".	À longueur d'année.  <b>Carte:4124</b>
70.6	Mohawk Island East – Bouée lumineuse S5	45 02 18.3 066 53 55.9	Fl G 4s	.....	.....	Verte, marquée "S5".	À longueur d'année.  <b>Carte:4124</b>

CÔTE DE L'ATLANTIQUE - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
<b>BAIE DE FUNDY (N.-B.)</b>							
71 H4120	Letete Passage – Signal de brume	Extrémité Ouest de la pointe Greens. 45 02 19.6 066 53 30.6	.....	.....	.....	.....	<b>Cornet</b> - Son 3 s; sil.27 s. Le cornet est orienté à 180°. À longueur d'année.  <b>Carte:4124</b>
72 H4119	Back Bay	Extrémité du brise- lames. 45 03 14.2 066 51 40.3	FI G 4s	4.3	4	Tour à claire-voie. 4.1	Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  <b>Carte:4124</b>
72.1	Leavitts – Bouée lumineuse SE8	Entrée Est du passage Letete. 45 03 18.3 066 51 43.9	FI R 4s	.....	.....	Espar rouge, marquée "SE8".	À longueur d'année.  <b>Carte:4124</b>
72.5	Cailiff Rock – Bouée lumineuse SE2	45 01 52.8 066 52 21.9	FI R 4s	.....	.....	Rouge, marquée "SE2".	À longueur d'année.  <b>Carte:4124</b>
73 H4120.4	Morgan Ledge	SW. de la pointe Greens. 45 02 14 066 53 36.3	FI R 6s	5.0	7	Tour à claire-voie carrée rouge, marques de jour rectangulaires rouges et blanches, triangle rouge au centre. 6.1	Lum.1 s; obs. 5 s. Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  <b>Carte:4124</b> <b>Éd. 05/11 (F11-107)</b>
73.25	Parker Island – Bouée lumineuse SJ1	45 02 10.7 066 54 54.4	FI G 4s	.....	.....	Verte, marquée "SJ1".	À longueur d'année.  <b>Carte:4124</b>
73.5	Parker Island – Bouée lumineuse SJA	45 02 09.9 066 55 07.3	FI(2) W 10s	.....	.....	Espar noire, rouge et noire, marquée "SJA".	À longueur d'année.  <b>Carte:4124</b>
73.75	Jameson Island – Bouée lumineuse SJB	45 02 10 066 55 18.5	FI(2) W 10s	.....	.....	Espar noire, rouge et noire, marquée "SJB".	À longueur d'année.  <b>Carte:4124</b>
74.2	Macks Ledge – Bouée lumineuse SJ2	45 02 11.8 066 55 24.2	FI R 4s	.....	.....	Rouge, marquée "SJ2".	À longueur d'année.  <b>Carte:4124</b>
74.35	Pomeroy Ledge	45 02 17.8 066 54 41.8	FI R 4s	4.9	4	Tour à claire-voie cylindrique rouge. 4.9	Réflecteur radar. Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  <b>Carte:4124</b>
75	Adam Island – Bouée à cloche lumineuse S3	Au large de l'extrémité Nord de l'île. 45 01 14.3 066 53 51.9	FI G 4s	.....	.....	Verte, marquée "S3".	À longueur d'année.  <b>Carte:4124</b>
75.32	Little Letete Passage – Bouée lumineuse SQ4	45 02 57.8 066 53 53.2	FI R 4s	.....	.....	Espar rouge, marquée "SQ4".	À longueur d'année.  <b>Carte:4124</b>

CÔTE DE L'ATLANTIQUE - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
<b>BAIE DE FUNDY (N.-B.)</b>							
75.43	New Ireland Ledge – Bouée lumineuse SJ4	45 02 03.2 066 56 00.7	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, marquée "SJ4".	À longueur d'année.  <b>Carte:4124</b> <b>Éd. 02/10 (F09-075)</b>
77 H4118	Bliss Island	Sur la pointe SW. de l'île, au Sud de l'entrée Ouest du havre Bliss. 45 01 06.2 066 51 01.2	Fl R 4s	12.5	7	Tour à claire-voie carrée rouge et blanche, marque de jour rectangulaire, rouge et blanche. 7.6	Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année. Faisant face 310°T, 220°T et 130°T.  <b>Carte:4124</b> <b>Éd. 01/16 (F15-034)</b>
77.5	Bliss Island – Bouée à cloche lumineuse de mi- chenal S	45 00 24.6 066 51 15.6	Mo(A) W 6s	.....	.....	Bandes verticales rouges et blanches, marquée "S".	À longueur d'année.  <b>Carte:4124</b>
78	Eastern Chops – Bouée à cloche lumineuse KA2	SW. de la pointe Pea. 45 02 11.3 066 48 38.9	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, marquée "KA2".	À longueur d'année.  <b>Carte:4124</b>
79 H4115	Roaring Bull	Côté Ouest des roches. 45 02 22.6 066 48 46.2	Fl R 4s	4.5	3	Mât cylindrique rouge. 5.7	Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  <b>Carte:4124</b> <b>Éd. 04/11 (F11-078)</b>
79.8 H4122	Letete Harbour	Sur une barre rocheuse. 45 03 06.6 066 53 47.6	Fl G 4s	2.2	4	Mât à claire-voie cylindrique vert. 7.2	Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  <b>Carte:4124</b>
80 H4123	Matthews Ledge	45 03 03.7 066 53 47.7	LFl R 6s	4.5	4	Tour à claire-voie, deux marques de jour rectangulaires rouges et blanches. 9.4	Lum. 2 s; obs. 4 s. Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  <b>Carte:4124</b> <b>Éd. 08/11 (F11-148)</b>
81 H4114	Pea Point	Côté Est de l'entrée du havre Letang. 45 02 20.4 066 48 28.2	F W .....	17.2	12	Tour rectangulaire blanche, partie supérieure rouge. 10.6	Visible de 251° à 161° par le N.et l'E. À longueur d'année.  <b>Cornet</b> - Son 3 s; sil.3 s; son 3 s; sil.51 s. Le cornet est orienté à 180°.  <b>Carte:4124</b>
81.1 H4116	Entrée de Blacks Harbour	Coin NW. du quai. 45 02 52.3 066 48 28.6	F R .....	7.2	7	Tour à claire-voie triangulaire. 6.3	Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  <b>Carte:4124</b>
81.12 H4116.4	Blacks Harbour, quai	Coin NW. du quai. 45 03 18.8 066 47 41	Fl R 6s	7.1	4	Mât cylindrique. 6.6	Lum. 1 s; obs. 5 s. Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  <b>Carte:4124</b> <b>Éd. 08/11 (F11-140)</b>

CÔTE DE L'ATLANTIQUE - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
<b>BAIE DE FUNDY (N.-B.)</b>							
81.2	<i>Blacks Harbour – Bouée à cloche lumineuse KA</i>	<i>SW. de la pointe Pea. 45 01 09.3 066 48 28.9</i>	<i>Mo(A) W 6s</i>	.....	.....	<i>Bandes verticales rouges et blanches, marquée "KA".</i>	<i>À longueur d'année.</i>  <b>Carte:4124</b>
82	<i>Beaver Harbour – Bouée à cloche lumineuse KEA</i>	<i>Au Sud du promontoire East. 45 03 12.3 066 43 30.9</i>	<i>Mo(A) W 6s</i>	.....	.....	<i>Bandes verticales rouges et blanches, marquée "KEA".</i>	<i>À longueur d'année.</i>  <b>Carte:4116</b>
83 H4112	Lighthouse Point	Côté Sud du havre Beaver. 45 03 46.7 066 43 59	Iso W 6s	14.2	12	Tour cylindrique blanche, partie supérieure rouge. 8.6	À longueur d'année. <b>Cornet</b> - Son 6 s; sil.54 s. Le cornet est orienté à 159°.  <b>Carte:4116 Éd. 01/12 (F11-192)</b>
84 H4113	Beaver Harbour	Extrémité du brise- lames. 45 04 07.9 066 44 14.5	Fl G 4s	.....	4	Mât cylindrique, marque de jour carrée verte, blanche et noire. 3.5	Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  <b>Carte:4116 Éd. 12/10 (F10-026)</b>
86	<i>Seely Head – Bouée à cloche lumineuse K1</i>	<i>Au Sud du promontoire. 45 04 08.3 066 38 30.9</i>	<i>Fl G 4s</i>	.....	.....	<i>Verte, marquée "K1".</i>	<i>À longueur d'année.</i>  <b>Carte:4116</b>
87	<i>Maces Bay – Bouée à cloche lumineuse KJ1</i>	<i>Au Sud du promontoire Barnaby. 45 06 42.3 066 31 21.9</i>	<i>Fl G 4s</i>	.....	.....	<i>Verte, marquée "KJ1".</i>	<i>À longueur d'année.</i>  <b>Carte:4116</b>
88	<i>Lepreau Ledges – Bouée à cloche lumineuse K3</i>	<i>Au Sud des roches. 45 04 37.3 066 29 57.9</i>	<i>Fl G 4s</i>	.....	.....	<i>Verte, marquée "K3".</i>	<i>À longueur d'année.</i>  <b>Carte:4116</b>
90 H4108	Point Lepreau	Sur la pointe. 45 03 31.7 066 27 31.3	Fl W 5s	25.5	14	Tour octogonale, bandes horizontales rouges et blanches. 17.6	Lum.1 s; obs. 4 s. À longueur d'année. <b>Cornet</b> - Son 2 s; sil.3 s; son 2 s; sil.3 s; son 2 s; sil.48 s. Le cornet est orienté à 190°.  <b>Carte:4116</b>
91	<i>Dipper Harbour – Bouée à cloche lumineuse KN</i>	<i>Au Sud de la pointe Fishing. 45 05 00.3 066 24 09.9</i>	<i>Mo(A) W 6s</i>	.....	.....	<i>Bandes verticales rouges et blanches, marquée "KN".</i>	<i>À longueur d'année.</i>  <b>Carte:4116</b>
92 H4104	Dipper Harbour, brise-lames	Point Lepreau. 45 05 40.5 066 24 56.7	Fl G 4s	.....	4	Mât de révérence, 2 marques de jour carrées verte, blanche et noir. 6.1	Marques de jour ont un alignement de 140° et 320°. Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  <b>Carte:4116 Éd. 07/13 (F13-012)</b>

CÔTE DE L'ATLANTIQUE - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
-----	-----	--	----------------------------	---	-------------------------	---	--

**BAIE DE FUNDY (N.-B.)**

93 H4100	Chance Harbour	Sur la pointe Reef, côté Ouest de l'entrée du havre. 45 07 06.8 066 20 51.5	FI W 12s	12.4	7	Tour cylindrique, bandes horizontales rouges et blanches. 7.4	Lum. 2 s; obs. 10 s. Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.	<b>Carte:4116</b>
94	Chance Harbour – Bouée à cloche lumineuse KS	Au large du havre. 45 06 52.8 066 19 52.5	Mo(A) W 6s	.....	.....	Bandes verticales rouges et blanches, marquée "KS".	À longueur d'année.	<b>Carte:4116</b>
96	Western Head – Bouée à cloche lumineuse KT1	Abords de l'entrée du havre Musquash. 45 08 34.3 066 14 51.9	FI G 4s	.....	.....	Verte, marquée "KT1".	À longueur d'année.	<b>Carte:4116</b>
97 H4096	<b>Musquash Head</b>	Promontoire Musquash, côté Est de l'entrée. 45 08 37.1 066 14 14.2	FI W 3s	35.1	<b>20</b>	Tour hexagonale blanche, bande horizontale rouge. 13.9	Lum. 1 s; obs. 2 s. À longueur d'année.  <b>Cornet - Son 4 s sil.56 s.</b> Le cornet est orienté à 180°.	<b>Carte:4116</b>
97.5 H4098	Five Fathom Hole	Coin SE. du quai. 45 11 11.3 066 15 26	FI R 3s	7.6	4	Mât cylindrique. 6.6	Lum. 1 s; obs. 2 s. Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.	<b>Carte:4116</b> <b>Éd. 06/09 (F09-017)</b>
98	Negro Head – Bouée à cloche lumineuse JA1	Au large du promontoire. 45 11 12.8 066 08 18	FI G 4s	.....	.....	Verte, marquée "JA1".	À longueur d'année.	<b>Carte:4117</b>
98.8	Saint John NB Harbour – Bouée Smart	45 11 49.1 066 06 50.2	F(5) Y 20s	.....	.....	SADO, jaune.	Aide privée. En opération 24 h. À longueur d'année.	<b>Carte:4117</b> <b>Éd. 05/15 (F15-010)</b> <b>Éd. 07/16 (F16-019)</b> <b>Éd. 05/17 (F17-012)</b>
99 H4092	Lorneville	Extrémité d'une partie du brise- lames. 45 11 35.3 066 08 53.3	FI W 4s	7.0	6	Mât cylindrique. 6.6	Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.	<b>Carte:4117</b>
<b>Port de Saint-Jean</b>								
100 H4082	<b>Partridge Island</b>	Sommet de l'île. 45 14 21 066 03 13.8	FI W 7.5s	35.3	<b>19</b>	Tour hexagonale, bandes verticales rouges et blanches. 13.6	Lum. pér. 7.5 s. À longueur d'année.	<b>Carte:4117</b>
100.2	Lower Cove – Bouée lumineuse d'avertissement JD	45 15 43.4 066 03 26.6	FI Y 4s	.....	.....	Jaune, marquée "JD".	À longueur d'année.	<b>Carte:4117</b>

CÔTE DE L'ATLANTIQUE - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu			Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
<b>BAIE DE FUNDY (N.-B.)</b>									
100.5 H4089	<b>Saint John Harbour – alignement</b>	45 16 22.3 066 04 07.6	F	G	.....	20.3	<b>20</b>	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour trapézoïdale rouge, bande verticale noire. 18.5	À longueur d'année.
100.6 H4089.1		333°40' 431.3m du feu antérieur.		G	.....	33.2	<b>20</b>	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour rouge, bande verticale noire. 10.5	À longueur d'année.
			F						<b>Carte:4117 Éd. 07/11 (F11-142) Éd. 08/11 (F11-141)</b>
101	<i>Partridge Island – Bouée à cloche lumineuse J1</i>	<i>Côté Ouest de l'entrée extérieure du chenal dragué. 45 14 12.1 066 02 40.5</i>	Q	G	1s	.....	.....	<i>Verte, marquée "J1".</i>	<i>À longueur d'année.</i>
									<b>Carte:4117</b>
101.3	<i>Partridge Island – Bouée lumineuse J3</i>	<i>Côté Ouest du chenal dragué. 45 14 24.1 066 02 48.9</i>	Fl	G	4s	.....	.....	<i>Verte, marquée "J3".</i>	<i>À longueur d'année.</i>
									<b>Carte:4117</b>
101.4	<i>Partridge Island – Bouée lumineuse J7</i>	<i>Côté Ouest du chenal dragué. 45 14 34.7 066 02 56.3</i>	Fl	G	4s	.....	.....	<i>Verte, marquée "J7".</i>	<i>À longueur d'année.</i>
									<b>Carte:4117</b>
102	<i>Partridge Island Bar – Bouée lumineuse J9</i>	<i>Côté Ouest du chenal dragué. 45 14 44.1 066 03 02.9</i>	Fl	G	4s	.....	.....	<i>Verte, marquée "J9".</i>	<i>À longueur d'année.</i>
									<b>Carte:4117</b>
102.18	<i>Hillyards Reef – Bouée lumineuse J18</i>	<i>45 16 13.3 066 04 17.9</i>	Fl	R	4s	.....	.....	<i>Rouge, marquée "J18".</i>	<i>À longueur d'année.</i>
									<b>Carte:4117</b>
102.19	<i>Navy Island – Bouée lumineuse J19</i>	<i>45 16 08.8 066 04 23</i>	Fl	G	4s	.....	.....	<i>Verte, marquée "J19".</i>	<i>À longueur d'année.</i>
									<b>Carte:4117</b>
102.3	<i>Saint John Harbour – Bouée lumineuse J12</i>	<i>Côté Est du chenal. 45 15 06.1 066 03 10.4</i>	Fl	R	4s	.....	.....	<i>Rouge, marquée "J12".</i>	<i>À longueur d'année.</i>
									<b>Carte:4117</b>
103	<i>Courtenay Bay – Bouée lumineuse JC4</i>	<i>Côté Est du chenal. 45 15 11 066 02 50.2</i>	Fl	R	4s	.....	.....	<i>Rouge, marquée "JC4".</i>	<i>À longueur d'année.</i>
									<b>Carte:4117</b>
104 H4083	<i>Courtenay Bay, brise-lames</i>	<i>Près de l'extrémité du brise-lames. 45 15 26.4 066 02 42.2</i>	Fl	R	4s	13.0	5	<i>Tour hexagonale blanche. 9.9</i>	<i>Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.</i>
									<b>Carte:4117</b>
105	<i>Courbe de Courtenay Bay – Bouée lumineuse JC5</i>	<i>Dans le chenal, côté Ouest du virage. 45 15 15.4 066 03 00</i>	Fl	G	4s	.....	.....	<i>Verte, marquée "JC5".</i>	<i>À longueur d'année.</i>
									<b>Carte:4117</b>

CÔTE DE L'ATLANTIQUE - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau		Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume		
<b>BAIE DE FUNDY (N.-B.)</b>										
106	Courtenay Bay – Bouée lumineuse JC9	Côté Ouest du chenal. 45 15 29.5 066 02 54	FI G 4s	.....	.....	Verte, marquée "JC9".	À longueur d'année.	<b>Carte:4117</b>		
106.1	Courtenay Bay – Bouée lumineuse JC10	45 15 33.4 066 02 43.8	FI R 4s	.....	.....	Espar rouge, marquée "JC10".	À longueur d'année.	<b>Carte:4117</b>		
108	Courtenay Bay – Bouée lumineuse JC15	45 15 51.3 066 02 40.8	Q G 1s	.....	.....	Verte, marquée "JC15".	À longueur d'année.	<b>Carte:4117</b>		
108.16	Courtenay Bay – Bouée lumineuse JC16	45 15 52.6 066 02 32.6	FI R 4s	.....	.....	Espar rouge, marquée "JC16".	À longueur d'année.	<b>Carte:4117</b>		
110	Courtenay Basin – Bouée lumineuse JC20	Côté Est du chenal. 45 16 11.2 066 02 23.5	Q R 1s	.....	.....	Rouge, marquée "JC20".	À longueur d'année.	<b>Carte:4117</b>		
110.2	Courtenay Bay Dock 1	45 16 22.8 066 02 21.7	F R	.....	1.4	5	Sur un dauphin à 10 pieux.	Aide privée. À longueur d'année.	<b>Carte:4117</b>	
110.3 H4083.4	<b>Courtenay Bay – alignement intérieur</b>	45 16 25.2 066 02 19	F G	.....	6.2	15	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour trapézoïdale rouge, bande verticale noire. 6.0	À longueur d'année.		
110.4 H4083.41		021°10' 86.2m du feu antérieur.	F G	.....	9.9	16	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour trapézoïdale rouge, bande verticale noire. 8.8	À longueur d'année.	<b>Carte:4117</b> <b>Éd. 07/11 (G11-085, 086)</b>	
110.8 H4083.6	Chenal extérieur de Courtenay Bay – Feu à secteurs	45 15 57.2 066 02 50.4	F AI RW AI GW	R W G	.....	8.0	12	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire orange et blanche. 6.6	Rouge de 001°30' à 002°30'; AI RW de 002°30' à 003°; blanc de 003° à 005°; AI GW de 005° à 005°30'; vert de 005°30' à 006°30'. Le secteur blanc indique la route à suivre. À longueur d'année.	<b>Carte:4117</b>
111	Courtenay Bay – Bouée lumineuse JC	Jonction du chenal principal et de celui de la baie Courtenay. 45 14 55 066 03 02.7	FI R (2+1)	6s	.....	.....	Rouge, verte et rouge, marquée "JC".	À longueur d'année.	<b>Carte:4117</b>	
112	America Rock – Bouée à cloche lumineuse J14	Côté Est du chenal. 45 15 16.7 066 03 17.8	FI R 4s	.....	.....	Rouge, marquée "J14".	À longueur d'année.	<b>Carte:4117</b>		

CÔTE DE L'ATLANTIQUE - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
-----	-----	--	----------------------------	---	-------------------------	---	--

**BAIE DE FUNDY (N.-B.)**

113.3 H4085.5	Jetée 12	Coin Est de la jetée. 45 15 37.8 066 03 41.4	Iso G 2s	2.5	4	Tour à claire-voie rectangulaire. 2.1	Aide privée. Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.	
							<b>Carte:4117</b> <b>Éd. 04/10 (F10-008)</b>	
114 H4089.4	Jetée 1	Extrémité NW. de la jetée. 45 16 04 066 04 15.4	F G .....	3.9	6	Tour à claire-voie. 3.2	Aide privée. À longueur d'année.	
							<b>Carte:4117</b>	
145	<i>Saint John Harbour – Bouée à sifflet lumineuse J</i>  <b>Racon -. (N) Bande X</b>	<i>Au Sud de l'île Partridge.</i> 45 12 55.3 066 02 36.9	<i>Mo(A) W 6s</i>	.....	.....	<i>Bandes verticales rouges et blanches, marquée "J".</i>	<i>À longueur d'année.</i>	
							<b>Carte:4117</b>	
145.3 H4080	Black Point	Extrémité Sud de la pointe. 45 12 59.8 066 00 27.9	FI R 4s	11.1	7	Tour cylindrique rouge et blanche. 8.1	Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.	
							<b>Carte:4117</b>	
145.4	<i>Black Point – Bouée à cloche lumineuse de dépôt de déblais JB</i>	<i>SW. de la pointe.</i> 45 12 27.3 066 01 00.9	<i>FI Y 4s</i>	.....	.....	<i>Jaune, marquée "JB".</i>	<i>À longueur d'année.</i>	
							<b>Carte:4117</b>	
146 H4078	Cape Spencer	Sur le cap. 45 11 42.5 065 54 35.5	FI W 11s	61.6	14	Tour cylindrique, bandes horizontales rouges et blanches. 8.6	Lum. 1 s; obs. 10 s. À longueur d'année.  <b>Cornet - Son 2 s; sil.3 s; son 2 s; sil.3 s; son 2 s; sil. 48 s.</b> Le cornet est orienté à 165°.	
							<b>Carte:4116</b>	
147 H4077	Black River	Pointe SW., à l'entrée de la rivière. 45 15 27.4 065 48 39.6	FI W 4s	13.9	6	Mât de révérence. 6.8	Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.	
							<b>Carte:4010</b> <b>Éd. 04/11 (F11-049)</b>	
147.1	LNG West Initial (060) – Feu à secteurs	45 12 34.6 065 59 22.2	F AI RW AI GW	R W G	.....	23.3	.....	Sur un édifice.  Rouge de 057°30' à 058°39'; AI RW de 058°39' à 059°39'; blanc de 059°39' à 060°21'; AI WG de 060°21' à 061°21', vert de 061°21' à 062°30'. À être utilisé uniquement par les navires LNG qui transitent vers et depuis les installations Canaport (Occasionnel). Aide privée. À longueur d'année.
							<b>Carte:4117</b> <b>Éd. 07/09 (F09-022)</b>	

CÔTE DE L'ATLANTIQUE - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
-----	-----	--	----------------------------	---	-------------------------	---	--

**BAIE DE FUNDY (N.-B.)**

147.12	LNG East Secondary (310) – Feu à secteurs	45 12 34.6 065 59 22.2	F R ..... AI W RW G AI GW	23.3	5	Sur un édifice. 23.3	Rouge de 307°30' à 308°39'; AI RW de 308°39' à 309°39', blanc de 309° à 310°21'; AI WG de 310°21' à 311°21', vert de 311°21' à 312°30'. À être utilisé uniquement par les navires LNG qui transitent vers et depuis les installations Canaport (Occasionnel). Aide privée. À longueur d'année.
<b>Carte:4117</b> <b>Éd. 07/09 (F09-028)</b>							
147.13	LNG East Initial (000) – Feu à secteurs	45 12 51.8 065 56 51.2	F R ..... AI W RW G AI GW	18.3	.....	Sur un bloc.	Rouge de 358°36' à 359°06'; AI RW de 359°06' à 359°48', blanc de 359°48', à 000°12'; AI WG de 000° 12' à 000°54', vert de 000°54' à 002°06'. À être utilisé uniquement par les navires LNG qui transitent vers et depuis les installations Canaport (Occasionnel). Aide privée. À longueur d'année.
<b>Carte:4116</b> <b>Éd. 08/09 (F09-047)</b>							
147.14	LNG West Secondary (088) – Feu à secteurs	45 12 16.4 065 55 34.6	F R ..... AI W RW G AI GW	23.4	.....	Sur un bloc.	Rouge de 085°54' à 087°06'; AI RW de 087°06' à 087°48', blanc de 087°48', à 088°12'; AI WG de 088° 12' à 088°54', vert de 088°54' à 089°24'. À être utilisé uniquement par les navires LNG qui transitent vers et depuis les installations Canaport (Occasionnel). Aide privée. À longueur d'année.
<b>Carte:4116</b> <b>Éd. 08/09 (F09-046)</b>							
147.17	LNG MD1, jetée	45 12 21 065 59 00.3	Fl Y 4s	7.3	5	Mât cylindrique. 7.3	Visible de 360°. Aide privée. À longueur d'année.
<b>Carte:4117</b> <b>Éd. 07/09 (F09-024)</b>							
147.171	LNG BD1 jetée	45 12 19.2 065 58 53.2	Fl G 4s	.....	5	Mât cylindrique. 7.4	Visible de 360°. Aide privée. À longueur d'année.
<b>Carte:4117</b> <b>Éd. 07/09 (F09-025)</b>							
147.173	LNG BD4, jetée	45 12 18.8 065 58 48.2	Fl G 4s	7.7	5	Mât cylindrique. 7.7	Visible de 360°. Aide privée. À longueur d'année.
<b>Carte:4117</b> <b>Éd. 07/09 (F09-026)</b>							

CÔTE DE L'ATLANTIQUE - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
<b>BAIE DE FUNDY (N.-B.)</b>							
147.174	LNG MD6, jetée	45 12 19.3 065 58 41.3	Fl Y 4s	7.7	5	Mât cylindrique. 7.7	Visible de 360°. Aide privée. À longueur d'année.  <b>Carte:4117</b> <b>Éd. 07/09 (F09-027)</b>
147.21	Bouée lumineuse d'avertissement LNG	45 12 23.8 065 58 19.3	Fl Y 4s	.....	.....	Jaune, marquée "LNG".	Aide privée. À longueur d'année.  <b>Carte:4117</b> <b>Éd. 08/09 (F09-035)</b>
147.22	LNG Black Rock	45 12 19.6 065 56 58.2	Fl Y 4s	4.8	3	.....	Visible de 360°. Aide privée. À longueur d'année.  <b>Carte:4116</b> <b>Éd. 08/09 (F09-039)</b>
148	The Sisters – Bouée à cloche lumineuse cardinale Sud KB	Côté Sud des roches. 45 14 30.3 065 46 55.8	Q(6) +LFI W	15s	.....	.....	Jaune et noire, marquée "KB". À longueur d'année.  <b>Carte:4010</b>
149	Quaco Ledge – Bouée à cloche lumineuse cardinale Nord KW	NW. des roches. 45 14 42.3 065 22 09.8	Q W	1s	.....	.....	Noire et jaune, marquée "KW". À longueur d'année.  <b>Carte:4010</b>
150 H4076	<b>Quaco</b>	Promontoire Quaco. 45 19 25.3 065 32 08.8	Fl W	10s	26.0	21  11.6	Tour rectangulaire blanche, partie supérieure rouge.  Lum. 0.3 s; obs. 9.7 s. À longueur d'année.  <b>Cornet</b> - Son 3 s; sil.27 s. Le cornet est orienté à 130°.  <b>Carte:4010</b>
151	Quaco – Bouée à cloche lumineuse K15	SE. du récif de Quaco Head. 45 19 16.3 065 31 15.8	Fl G	4s	.....	.....	Verte, marquée "K15". Saisonnier (en place à longueur d'année).  <b>Carte:4010</b> <b>Éd. 03/17 (F17-001)</b>
152 H4074	St. Martins	Extrémité de la jetée du brise-lames Est. 45 21 18.8 065 31 55.1	LFI R	6s	7.2	4  5.9	Tour à claire-voie triangulaire.  Lum. 2 s; obs. 4 s. Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  <b>Carte:4010</b> <b>Éd. 11/10 (F10-062)</b>
155 H4064	Alma	Extrémité du quai public. 45 36 00.1 064 56 39.2	Iso R	4s	.....	4  6.0	Mât de révérence, marque de jour triangulaire rouge et blanche.  À longueur d'année.  <b>Carte:4337</b> <b>Éd. 03/17 (F16-054)</b>
155.5	Alma – Bouée à cloche lumineuse KX	45 35 32.3 064 55 59.8	Mo(A) W	6s	.....	.....	Bandes verticales rouges et blanches, marquée "KX". (Espar d'hiver.) Saisonnier (en place à longueur d'année).  <b>Carte:4337</b> <b>Éd. 03/17 (F17-002)</b>

CÔTE DE L'ATLANTIQUE - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
-----	-----	--	----------------------------	---	-------------------------	---	--

**BAIE DE FUNDY (N.-B.)**

156	Cape Enrage – Bouée à cloche lumineuse K19	Au large du récif s'étendant au Sud du cap. 45 35 08.8 064 47 16.3	Fl G 4s	.....	.....	Verte, marquée "K19".	Saisonnier (en place à longueur d'année).  <b>Carte:4337</b> <b>Éd. 03/17 (F17-003)</b>
157 H4060	Cape Enragé	Sur le cap. 45 35 38.1 064 46 47.7	Fl G 6s	40.7	10	Tour carrée blanche, partie supérieure rouge. 9.2	Lum. 1 s; obs. 5 s. Aide privée. À longueur d'année.  <b>Cornet</b> - Son 2 s; sil. 3 s; son 2 s; sil. 3 s; son 2 s; sil. 48 s. Le cornet est orienté à 220°.  <b>Carte:4337</b> <b>Éd. 05/13 (F13-002)</b>