

**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.)**

5 H4164	Little River (É.-U.)	Dans l'embouchure de la rivière. 44 39 00 67 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</b> – Son 1 s; sil. 9s.  <b>Carte:4011</b>
5.6	North Shoal - Bouée à cloche lumineuse X2	44 32 05.6 67 06 41.1	FI R 4s	.....	.....	Rouge, marquée "X2".	À longueur d'année.  <b>Carte:4340</b> <b>Éd. 06/14(F2014008P)</b>
6 H4192	<b>Machias Seal Island</b>	Sommet de l'île. 44 30 06.6 67 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 66 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 66 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 66 52 19.9	FI G 4s	.....	.....	Verte, marquée "XA3".	À longueur d'année.  <b>Carte:4124</b>
8 H4188	<b>Gannet Rock</b> <b>Racon - -. (G)</b> <b>Bandes X &amp; S</b>	Au Sud de Grand Manan. 44 30 37.1 66 46 52.9	FI W 5s	28.2	<b>19</b>	Tour octogonale blanche, bandes verticales noires et blanches. 22.9	À longueur d'année.  <b>Carte:4340</b> <b>Éd. 09/14 (F14-026)</b>
9	Old Proprietor - Bouée à sifflet lumineuse X1	44 32 44.6 66 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 66 39 39.1	Q(3) W 10s	.....	.....	Noire, jaune et noire, marquée "XK".	À longueur d'année.  <b>Carte:4340</b>
10	Tinker Shoal - Bouée à cloche lumineuse XK3	Au Nord du haut- fond. 44 35 49.6 66 42 38.6	FI G 4s	.....	.....	Verte, marquée "XK3".	À longueur d'année.  <b>Carte:4340</b>
10.4	White Head South - Bouée à cloche lumineuse XK4	44 36 59.8 66 44 29.1	Q R 1s	.....	.....	Rouge, marquée "XK4".	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>Grand Manan</b>							
11 H4186	<b>Southwest Head</b>	Sur le bord du précipice. 44 36 02.9 66 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</b> <b>Éd. 10/14 (F11-031)</b>
15 H4181.5	White Horse Islet	44 36 09.7 66 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</b> <b>Éd. 05/11 (F11-128)</b>
16	<i>Constable Ledge - Bouée à cloche lumineuse XJ2</i>	<i>NW. des roches.</i> 44 35 47.6 66 46 52.1	<i>Fl R 4s</i>	.....	.....	<i>Rouge, marquée "XJ2".</i>	<i>À longueur d'année.</i>  <b>Carte:4340</b>
16.8 H4184	Seal Cove, brise-lames extérieur	Extrémité du brise-lames. 44 38 51.6 66 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</b> <b>Éd. 06/09 (F09-009)</b> <b>Éd. 05/11 (F11-106)</b>
17.5	<i>Red Head - Bouée lumineuse XA7</i>	<i>44 38 30.8</i> <i>66 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</i> <i>66 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</i> <i>66 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</i> <i>66 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.</i> 44 37 59.5 66 44 32.6	<i>Fl R 4s</i>	.....	.....	<i>Rouge, marquée "XN2".</i>	<i>À longueur d'année.</i>  <b>Carte:4342</b> <b>Éd. 05/12 (F12-009)</b> <b>Éd. 07/14 (F14-009)</b>
21	<i>White Head Ledge - Bouée lumineuse XM3</i>	<i>À l'Ouest de White Head.</i> 44 37 44.6 66 43 59.1	<i>Fl G 4s</i>	.....	.....	<i>Verte, marquée "XM3".</i>	<i>À longueur d'année.</i>  <b>Carte:4340</b>
22 H4180	Ingalls Head, brise-lames	Extrémité du brise-lames. 44 39 41.9 66 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 66 44 43.8	Fl W 4s	.....	2	Mât cylindrique. 4.2	À longueur d'année.  <b>Carte:4342</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
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 pressoir 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 66 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 66 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	<i>Brazil Shoal - Bouée à cloche lumineuse XKA</i>	44 35 06.6 66 40 45.1	<i>Mo(A)</i>	<i>W</i>	6s	.....	.....	<i>Bandes verticales rouges et blanches, marquée "XKA".</i>	À longueur d'année.  <b>Carte:4340</b>
28	<i>Prangle Point - Bouée à cloche lumineuse XP3</i>	À l'Est de la pointe. 44 38 31.6 66 40 40.1	<i>Fl</i>	<i>G</i>	4s	.....	.....	<i>Verte, marquée "XP3".</i>	À longueur d'année.  <b>Carte:4340</b>
28.6	<i>Great Duck Ledge - Bouée à sifflet lumineuse XP4</i>	44 39 24.6 66 40 43.1	<i>Fl</i>	<i>R</i>	4s	.....	.....	<i>Rouge, marquée "XP4".</i>	À longueur d'année.  <b>Carte:4340</b>
29 H4174	<b>Great Duck Island</b>	Extrémité Sud de l'île. 44 41 03.5 66 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 66 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 66 43 34.5	Fl	G	4s	4.1	4	Tour à claire-voie carrée, marque 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>

**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
30.8 H4170	North Head	Sur le quai des pêcheurs. 44 45 45 66 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 66 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 66 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 - Son 2 s; sil. 18 s.</b> 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 66 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 66 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 - Son 4 s; sil.56 s.</b> Le cornet est orienté à 335°.  <b>Carte:4340</b>
36 H4110	Southwest Wolf Island	Pointe SE. de l'île. 44 56 11.8 66 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>
38 H4162	<b>West Quoddy Head (É.-U.)</b>	Extrémité Est du promontoire. 44 48 54.4 66 57 01.4	F(2)	W	15s	25.3	<b>18</b>	Tour, bandes horizontales rouges et blanches. 14.9	Station télémétrique. À longueur d'année.  <b>Cornet - Son 2 s; sil. 2 s; son 2 s; sil. 24 s</b>  <b>Carte:4114</b>
39 H4157.4	Malloch Beach, quai	Extrémité du quai. 44 54 58.7 66 56 27.9	Fl	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 66 58 00	Fl	W	5s	9.8	<b>17</b>	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 - Son 2 s; sil.18 s.</b>  <b>Carte:4114</b>
43 H4156	Wilson's Beach, quai	44 55 54.6 66 56 26.2	Fl	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>

**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
43.5	Green Island Shoal - Bouée lumineuse UH2	44 56 48 66 56 11.5	Fl R 4s .....	.....	.....	Rouge, marquée "UH2".	À longueur d'année.  <b>Carte:4114</b>
44 H4154	Head Harbour	Sur la roche la plus au large du promontoire East Quoddy. 44 57 28.6 66 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	Head Harbour - Feu intérieur	44 56 55.1 66 54 46.3	LFI W 6s	12.3	.....	Mât de révérence, bandes horizontales blanches. 6.8	Lum. 2 s; obs. 4 s. Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  <b>Carte:4114</b> <b>Éd. 11/10 (F10-057)</b>
45	Entrée de Leonardville Harbour - Bouée lumineuse UT2	Entrée du port Leonardville. 44 58 06 66 57 10	Fl R 4s .....	.....	.....	Espar rouge, marquée "UT2".	À longueur d'année.  <b>Carte:4114</b>
46 H4146	Leonardville	Sur la falaise, à l'entrée du port. 44 58 05.6 66 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 66 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>
48 H4148	Fairhaven	Extrémité du quai. 44 57 49.8 67 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.  <b>Carte:4114</b> <b>Éd. 04/11 (F11-040)</b> <b>Éd. 08/14 (F14-024)</b>
49 H4147	Deer Point	Extrémité de la pointe. 44 55 31.4 66 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.  <b>Carte:4114</b>
49.2 H4150	Dog Island - Feu à secteurs (É.-U.)	NE. de l'île. 44 55 06.8 66 59 20.9	Fl R 6s W .....	10.7	8 10	Tour à claire-voie, marque de jour carrée verte.	Lum. 1 s; obs. 5 s. Rouge de 306° par le Nord à 036°. À longueur d'année.  <b>Cornet</b> - Son 3 s; sil. 27 s.  <b>Carte:4114</b>
51 H4145	Pompey Ledge	Sur les roches, au large du côté Est de l'île Deer. 44 58 46.6 066 56 42.8	Fl W 4s	3.4	3	Mât cylindrique vert. 6.6	Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année. Réflecteur radar  <b>Carte:4114</b> <b>Éd.04/16(F16-007)</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
51.1 H4144	Richardsonville	44 59 36.4 66 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  <b>Carte:4124</b> <b>Éd. 08/10 (F10-020)</b> <b>Éd. 03/16 (F16-009)</b>
51.5	Récif Hospital Island - Bouée lumineuse UP2	44 58 53 66 54 57.3	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, marquée "UP2".	À longueur d'année.  <b>Carte:4114</b>
52.25	Richardson Wharf - Bouée lumineuse UP7	44 59 43 66 56 35	Fl G 4s	.....	.....	Espar verte, marquée "UP7".	À longueur d'année.  <b>Carte:4124</b>
52.55	North Rock - Bouée lumineuse SA	44 59 56 66 52 44	Fl(2) W 5s	.....	.....	Noire, bande horizontale rouge, marquée "SA".	À longueur d'année.  <b>Carte:4124</b>
53.5	Lords Cove	45 00 11.7 66 56 47	Fl G 4s	3.6	4	Mât cylindrique vert, marque de jour carrée verte, blanche et noire.  9.7	Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  <b>Carte:4124</b> <b>Éd. 07/10 (F10-019)</b>
54 H4141	Feu de Bag Ledge	44 59 59.5 66 56 26	Fl Y 4s	2.7	2	Mât cylindrique, pole avec un ruban jaune  7	Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année. Réflecteur radar.  <b>Carte:4124</b> <b>Éd. 04/11 (F11-079)</b> <b>Éd. 03/16 (F16-008)</b>
55	Simpson Head - Bouée lumineuse SH10	45 00 06.8 66 56 22	Fl R 4s	.....	.....	Espar rouge, marquée "SH10".	À longueur d'année.  <b>Carte:4124</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.  <b>Carte:4124</b> <b>Éd. 06/16 (F16-015)</b> <b>Éd. 08/16 (F16-043)</b>
57.2 H4139	Two Hour Rock	Dans le chenal Irish. 45 01 44.1 66 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.  <b>Carte:4124</b> <b>Éd. 11/10 (F10-060)</b>
57.25	Jameson Island - Feu Ouest	Extrémité Ouest de l'île. 45 01 56 66 55 57.9	Fl G 4s	1.7	4	Mât cylindrique vert.  6.7	Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  <b>Carte:4124</b> <b>Éd. 09/11 (F11-081)</b>
57.3 H4138.6	Little Letete Passage	Extrémité Nord de l'île Jameson. 45 02 08.2 66 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.  <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>Rivière Ste-Croix</b>							
57.8	Joe's Point - Bouée à cloche lumineuse S10	45 04 40.3 67 05 32.5	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, marquée "S10".	À longueur d'année.  <b>Carte:4115</b>
57.9	Lower Bayside - Bouée lumineuse S12	45 07 25.2 67 07 08.9	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, marquée "S12".	À longueur d'année.  <b>Carte:4115</b>
58 H4134	St. Croix Island (É.-U.)	Sur l'île. 45 07 44 67 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.  <b>Carte:4331</b>
58.5	Sand Point - Bouée lumineuse S14	45 08 29.1 67 08 18.3	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, marquée "S14".	À longueur d'année.  <b>Carte:4115</b>
58.6	Oak Point - Bouée lumineuse S16	45 09 51 67 09 38	Fl R 4s	.....	.....	Espar rouge, marquée "S16".	Saisonnier. (En place à longueur d'année).  <b>Carte:4115</b> <b>Éd. 05/11 (F11-110)</b>
58.7	Spruce Point - Bouée lumineuse S18	45 10 00 67 11 30	Fl R 4s	.....	.....	Espar rouge, marquée "S18".	Saisonnier. (En place à longueur d'année).  <b>Carte:4115</b> <b>Éd. 05/11 (F11-112)</b>
61 H4138	Whitlocks Mill (É.-U.)	Rive Sud de la rivière, dans la passe. 45 09 45 67 13 39	Iso G 6s	9.8	5	Tour conique blanche.	Entretenu durant la saison de navigation. À longueur d'année.  <b>Carte:4331</b>
<b>Baie Passamaquoddy</b>							
62 H4130	St. Andrews West Channel	Côté Nord du chenal. 45 04 15.2 67 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 67 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 67 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 67 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 67 01 42	Fl G 4s	.....	.....	Verte, marquée "SX3".	À longueur d'année.  <b>Carte:4115</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
67 H4126	Tongue Shoal	Récif de l'entrée Est. 45 03 44.8 67 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</b> <b>Éd. 09/11</b> <b>Éd. 10/11</b>
68	<i>Macs Island - Bouée à cloche lumineuse S9</i>	<i>Au Nord de l'île.</i> 45 03 23.3 66 55 47.9	<i>Fl G 4s .....</i>	<i>.....</i>		<i>Verte, marquée "S9".</i>	<i>À longueur d'année.</i>  <b>Carte:4124</b>
70	<i>Letete - Bouée lumineuse SQ</i>	45 02 53 66 54 07.1	<i>Mo(A) W 6s .....</i>	<i>.....</i>		<i>Bandes verticales rouges et blanches, marquée "SQ".</i>	<i>À longueur d'année.</i>  <b>Carte:4124</b>
70.15	<i>Letete - Bouée lumineuse extérieure SQ2</i>	45 02 48.3 66 54 00.4	<i>Fl R 4s .....</i>	<i>.....</i>		<i>Rouge, marquée "SQ2".</i>	<i>À longueur d'année.</i>  <b>Carte:4124</b>
70.25	<i>Letete - Bouée lumineuse intérieure SQ3</i>	45 03 00 66 53 57.4	<i>Fl G 4s .....</i>	<i>.....</i>		<i>Espar verte, marquée "SQ3".</i>	<i>À longueur d'année.</i>  <b>Carte:4124</b>
70.5	<i>Mohawk Ledge - Bouée lumineuse cardinale Nord SAA</i>	45 02 31.7 66 54 08	<i>Q W 1s .....</i>	<i>.....</i>		<i>Noire et jaune, marquée "SAA".</i>	<i>À longueur d'année.</i>  <b>Carte:4124</b>
70.6	<i>Mohawk Island East - Bouée lumineuse S5</i>	45 02 18.3 66 53 55.9	<i>Fl G 4s .....</i>	<i>.....</i>		<i>Verte, marquée "S5".</i>	<i>À longueur d'année.</i>  <b>Carte:4124</b>
71 H4120	Letete Passage - Signal de brume	Extrémité Ouest de la pointe Greens. 45 02 19.6 66 53 30.6	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<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 66 51 40.3	Fl 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	<i>Leavitts - Bouée lumineuse SE8</i>	<i>Entrée Est du passage Letete.</i> 45 03 18.3 66 51 43.9	<i>Fl R 4s .....</i>	<i>.....</i>		<i>Espar rouge, marquée "SE8".</i>	<i>À longueur d'année.</i>  <b>Carte:4124</b>
72.5	<i>Caillif Rock - Bouée lumineuse SE2</i>	45 01 52.8 66 52 21.9	<i>Fl R 4s .....</i>	<i>.....</i>		<i>Rouge, marquée "SE2".</i>	<i>À longueur d'année.</i>  <b>Carte:4124</b>
73 H4120.4	Morgan Ledge	SW. de la pointe Greens. 45 02 14 66 53 36.3	Fl 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	<i>Parker Island - Bouée lumineuse SJ1</i>	45 02 10.7 66 54 54.4	<i>Fl G 4s .....</i>	<i>.....</i>		<i>Verte, marquée "SJ1".</i>	<i>À longueur d'année.</i>  <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
73.5	Parker Island - Bouée lumineuse SJA	45 02 09.9 66 55 07.3	Fl(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 66 55 18.5	Fl(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 66 55 24.2	Fl R 4s .....	.....	.....	Rouge, marquée "SJ2".	À longueur d'année.  <b>Carte:4124</b>
74.35	Pomeroy Ledge	45 02 17.8 66 54 41.8	Fl R 4s	4.9	4	Tour à claire-voie cylindrique rouge. 4.9	Réfecteur 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 66 53 51.9	Fl 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 66 53 53.2	Fl R 4s .....	.....	.....	Espar rouge, marquée "SQ4".	À longueur d'année.  <b>Carte:4124</b>
75.43	New Ireland Ledge - Bouée lumineuse SJ4	45 02 03.2 66 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 66 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>01/16 (F15-034)</b>
77.5	Bliss Island - Bouée à cloche lumineuse de mi- chenal S	45 00 24.6 66 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 66 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 66 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 66 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>

**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
80 H4123	Matthews Ledge	45 03 03.7 66 53 47.7	LFI 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 66 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 66 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 66 47 41	FI 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>
81.2	<i>Blacks Harbour - Bouée à cloche lumineuse KA</i>	<i>SW. de la pointe Pea. 45 01 09.3 66 48 28.9</i>	<i>Mo(A) W 6s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</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 66 43 30.9</i>	<i>Mo(A) W 6s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</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 66 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</b> <b>Éd. 01/12 (F11-192)</b>
84 H4113	Beaver Harbour	Extrémité du brise- lames. 45 04 07.9 66 44 14.5	FI 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</b> <b>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 66 38 30.9</i>	<i>FI G 4s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</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 66 31 21.9</i>	<i>FI G 4s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Verte, marquée "KJ1".</i>	<i>À longueur d'année.</i>  <b>Carte:4116</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	
88	Lepreau Ledges - Bouée à cloche lumineuse K3	Au Sud des roches. 45 04 37.3 66 29 57.9	Fl G 4s .....	.....	Verte, marquée "K3".	À longueur d'année.	<b>Carte:4116</b>	
90 H4108	Point Lepreau	Sur la pointe. 45 03 31.7 66 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	Dipper Harbour - Bouée à cloche lumineuse KN	Au Sud de la pointe Fishing. 45 05 00.3 66 24 09.9	Mo(A) W 6s .....	.....	Bandes verticales rouges et blanches, marquée "KN".	À longueur d'année.	<b>Carte:4116</b>	
92 H4104	Dipper Harbour, brise-lames	Point Lepreau. 45 05 40.5 66 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</b> <b>Éd. 07/13 (F13-012)</b>
93 H4100	Chance Harbour	Sur la pointe Reef, côté Ouest de l'entrée du havre. 45 07 06.8 66 20 51.5	Fl 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 66 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 66 14 51.9	Fl 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 66 14 14.2	Fl 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</b> - Son 4 s sil.56 s. Le cornet est orienté à 180°.	<b>Carte:4116</b>
97.5 H4098	Five Fathom Hole	Coin SE. du quai. 45 11 11.3 66 15 26	Fl 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 66 08 18	Fl G 4s .....	.....	Verte, marquée "JA1".	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
98.8	Saint John NB Harbour Smart Bouée	45 11 49.2 066 06 50.4	Fl(5) Y 20s .....	.....	SADO, jaune.	Lum. 5s ; obs. 20s. Aide Privée. Fonctionne 24hrs. À longueur d'année.	<b>Carte: 4117</b> <b>Éd. 05/15 (F15-010)</b> <b>Éd. 07/16 (F16-019)</b>
99 H4092	Lorneville	Extrémité d'une partie du brise- lames. 45 11 35.3 66 08 53.3	Fl 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 66 03 13.8	Fl 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 66 03 26.6	Fl Y 4s .....	.....	Jaune, marquée "JD".	À longueur d'année.	<b>Carte:4117</b>
100.5 H4089	<b>Saint John Harbour - alignement</b>	45 16 22.3 66 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.	F G .....	33.2	<b>20</b>	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour rouge, bande verticale noire. 10.5	À longueur d'année.  <b>Carte:4117</b> <b>Éd. 07/11 (F11-142)</b> <b>Éd. 08/11 (F11-141)</b>
101	Partridge Island - Bouée à cloche lumineuse J1	Côté Ouest de l'entrée extérieure du chenal dragué. 45 14 12.1 66 02 40.5	Q G 1s .....	.....	Verte, marquée "J1".	À longueur d'année.	<b>Carte:4117</b>
101.3	Partridge Island - Bouée lumineuse J3	Côté Ouest du chenal dragué. 45 14 24.1 66 02 48.9	Fl G 4s .....	.....	Verte, marquée "J3".	À longueur d'année.	<b>Carte:4117</b>
101.4	Partridge Island - Bouée lumineuse J7	Côté Ouest du chenal dragué. 45 14 34.7 66 02 56.3	Fl G 4s .....	.....	Verte, marquée "J7".	À longueur d'année.	<b>Carte:4117</b>
102	Partridge Island Bar - Bouée lumineuse J9	Côté Ouest du chenal dragué. 45 14 44.1 66 03 02.9	Fl G 4s .....	.....	Verte, marquée "J9".	À longueur d'année.	<b>Carte:4117</b>
102.18	Hilyards Reef - Bouée lumineuse J18	45 16 13.3 66 04 17.9	Fl R 4s .....	.....	Rouge, marquée "J18".	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	
102.19	Navy Island - Bouée lumineuse J19	45 16 08.8 66 04 23	Fl G 4s	.....	.....	Verte, marquée "J19".	À longueur d'année.  <b>Carte:4117</b>	
102.3	Saint John Harbour - Bouée lumineuse J12	Côté Est du chenal. 45 15 06.1 66 03 10.4	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, marquée "J12".	À longueur d'année.  <b>Carte:4117</b>	
103	Courtenay Bay - Bouée lumineuse JC4	Côté Est du chenal. 45 15 11 66 02 50.2	Fl R 4s	.....	.....	Rouge, marquée "JC4".	À longueur d'année.  <b>Carte:4117</b>	
104 H4083	Courtenay Bay, brise-lames	Près de l'extrémité du brise-lames. 45 15 26.4 66 02 42.2	Fl R 4s	13.0	5	Tour hexagonale blanche. 9.9	Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.  <b>Carte:4117</b>	
105	Courbe de Courtenay Bay - Bouée lumineuse JC5	Dans le chenal, côté Ouest du virage. 45 15 15.4 66 03 00	Fl G 4s	.....	.....	Verte, marquée "JC5".	À longueur d'année.  <b>Carte:4117</b>	
106	Courtenay Bay - Bouée lumineuse JC9	Côté Ouest du chenal. 45 15 29.5 66 02 54	Fl G 4s	.....	.....	Verte, marquée "JC9".	À longueur d'année.  <b>Carte:4117</b>	
106.1	Courtenay Bay - Bouée lumineuse JC10	45 15 33.4 66 02 43.8	Fl R 4s	.....	.....	Espar rouge, marquée "JC10".	À longueur d'année.  <b>Carte:4117</b>	
108	Courtenay Bay - Bouée lumineuse JC15	45 15 51.3 66 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 66 02 32.6	Fl 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 66 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 66 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 66 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>

**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
110.8 H4083.6	Chenal extérieur de Courtenay Bay - Feu à secteurs	45 15 57.2 66 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	<i>Courtenay Bay - Bouée lumineuse JC</i>	<i>Jonction du chenal principal et de celui de la baie Courtenay. 45 14 55 66 03 02.7</i>	<i>FI (2+1)</i>	<i>R</i>	<i>6s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Rouge, verte et rouge, marquée "JC".</i>	<i>À longueur d'année.</i>
									<b>Carte:4117</b>
112	<i>America Rock - Bouée à cloche lumineuse J14</i>	<i>Côté Est du chenal. 45 15 16.7 66 03 17.8</i>	<i>FI</i>	<i>R</i>	<i>4s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Rouge, marquée "J14".</i>	<i>À longueur d'année.</i>
									<b>Carte:4117</b>
113.3 H4085.5	Jetée 12	Coin Est de la jetée. 45 15 37.8 66 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 66 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)</b> <b>Bande X</b>	<i>Au Sud de l'île Partridge. 45 12 55.3 66 02 36.9</i>	<i>Mo(A)</i>	<i>W</i>	<i>6s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</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 66 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. 45 12 27.3 66 01 00.9</i>	<i>FI</i>	<i>Y</i>	<i>4s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</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 65 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 -</b> Son 2 s; sil.3 s; son 2 s; sil.3 s; son 2 s; sil. 48 s. 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 65 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>

**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
147.1	LNG West Initial (060) - Feu à secteurs	45 12 34.6 65 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>	
147.12	LNG East Secondary (310) - Feu à secteurs	45 12 34.6 65 59 22.2	F AI RW AI GW	R W G	.....	23.3	5 23.3	Sur un édifice.  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 65 56 51.2	F AI RW AI GW	R W G	.....	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 65 55 34.6	F AI RW AI GW	R W G	.....	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 65 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 65 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>	

**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	
147.173	LNG BD4, jetée	45 12 18.8 65 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>	
147.174	LNG MD6, jetée	45 12 19.3 65 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	<i>Bouée lumineuse d'avertissement LNG</i>	45 12 23.8 65 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 65 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	<i>The Sisters - Bouée à cloche lumineuse cardinale Sud KB</i>	<i>Côté Sud des roches. 45 14 30.3 65 46 55.8</i>	Q(6) +LFI	W 15s	.....	.....	Jaune et noire, marquée "KB". À longueur d'année.  <b>Carte:4010</b>	
149	<i>Quaco Ledge - Bouée à cloche lumineuse cardinale Nord KW</i>	<i>NW. des roches. 45 14 42.3 65 22 09.8</i>	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 65 32 08.8	Fl	W 10s	26.0	21	Tour rectangulaire blanche, partie supérieure rouge. 11.6	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	<i>Quaco - Bouée à cloche lumineuse K15</i>	<i>SE. du récif de Quaco Head. 45 19 16.3 065 31 15.8</i>	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 65 31 55.1	LFI	R 6s	7.2	4	Tour à claire-voie triangulaire. 5.9	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	Mât de révérence, marque de jour triangulaire rouge et blanche. 6.0	À longueur d'année.  <b>Carte:4337</b> <b>Éd. 03/17 (F16-054)</b>
155.5	<i>Alma - Bouée à cloche lumineuse KX</i>	<i>45 35 32.3 064 55 59.8</i>	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
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).  Carte:4337 Éd. 03/17 (F17-003)
157 H4060	Cape Enragé	Sur le cap. 45 35 38.1 64 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°.  Carte:4337 Éd. 05/13(F13-002)