

Livre des feux, des bouées et des signaux de brume – Côte de Terre-Neuve-et-Labrador

No. ---- No. intl	Nom ---- RACON	Emplacement ---- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale au- dessus de l'eau (m)	Portée nominale (NM)	Description ---- Hauteur de la structure au-dessus du sol (m)	Remarques ---- Signaux sonores ---- AIS
ST. MARY'S BAY							
7.5	<i>Point La Haye – Bouée lumineuse MH2</i>	<i>La Haye Point. 46 53 35.8 053 37 35.9</i>	<i>FI R 4s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Rouge, charpente, marquée « MH2 ».</i>	<i>À longueur d'année.</i>
8 H0436	La Haye Point – Station de phare et signal de brume	46 54 15.6 053 36 58.8	FI W 6s	18,9	17	Tour à claire-voie carrée avec partie supérieure octogonale. 11,3	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 5 s. Corne de brume Son 3 s; sil. 27 s.
8.1	<i>Riverhead – Bouée lumineuse extérieure MH4</i>	<i>46 57 38.9 053 31 37.8</i>	<i>FI R 4s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Rouge, espar, marquée « MH4 ».</i>	<i>À longueur d'année.</i>
8.12	<i>Riverhead – Bouée lumineuse intérieure MH6</i>	<i>46 57 53.1 053 31 39.8</i>	<i>Q R 1s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Rouge, espar, marquée « MH6 ».</i>	<i>À longueur d'année.</i>
8.2 H0435	Riverhead, feu du quai	46 57 47.0 053 31 20.5	FI G 4s	4,3	4	Mât.	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
8.5 H0434.5	Admirals Beach, feu du quai	47 00 22.9 053 38 36.5	FI R 4s	2	Mât.	Saisonnier.
8.6 H0435.5	O'Donnells, feu du quai	47 04 06.7 053 34 18.5	FI R 4s	4	Mât.	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
8.7	<i>South Point (Great Collinet Island) – Bouée lumineuse MS</i>	<i>46 56 08.6 053 43 09.6</i>	<i>FI(2+1) R 6s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Rouge-vert-rouge, charpente, marquée « MS ».</i>	<i>À longueur d'année.</i>
9 H0434	Great Colinet Island, feu	47 00 46.1 053 41 07.3	FI W 4s	20,0	8	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 4,3	À longueur d'année. Éclat 1 s; éclipse 3 s.
10 H0433	Branch, feu du brise- lames Ouest et signal de brume	46 52 42.0 053 57 01.0	Oc G 6s	2,0	4	Mât. 1,8	Saisonnier. Éclat 4 s; éclipse 2 s. Corne de brume Son 3 s; sil. 27 s. Fonctionne de 0400 à 2200 heures (env.) tous les jours par temps brumeux - plus tard si requis par les pêcheurs.
10.1 H0433.1	Branch West, feu du brise-lames intérieur	46 52 48.0 053 57 02.0	FI G 4s	2,0	2	Mât. 1,6	Saisonnier.
10.2 H0433.05	Branch Fish Plant, quai	46 52 54.7 053 57 02.8	FI G 4s	3,5	2	Mât. 2,4	À longueur d'année.
10.5 H0433.2	Branch East, feu du brise-lames	46 52 45.6 053 57 00.6	FI R 4s	4,4	2	Mât. 2,4	Saisonnier.
10.51 H0433.3	Branch East, feu du brise-lames intérieur	46 52 54.0 053 57 02.0	FI R 4s	2	Mât.	Saisonnier.
11	<i>Branch Cove – Bouée lumineuse MB3</i>	<i>À l'extérieur de l'entrée du havre. 46 52 34.1 053 56 48.7</i>	<i>FI G 4s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Verte, charpente, marquée « MB3 ».</i>	<i>À longueur d'année.</i>

No. ---- No. intl	Nom ---- RACON	Emplacement ---- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hauteur focale au- dessus de l'eau (m)	Portée nominale (NM)	Description ---- Hauteur de la structure au-dessus du sol (m)	Remarques ---- Signaux sonores ---- AIS
-------------------------	----------------------	--	----------------------------	---	----------------------------	---	---

ST. MARY'S BAY

12	<i>St. Mary's Cays – Bouée à cloche lumineuse M16</i>	<i>Cape St. Mary's. 46 41 55.2 054 13 09.8</i>	<i>FI R 4s</i>	<i>Rouge, charpente, marquée « M16 ».</i>	<i>À longueur d'année. Signal sonore : Cloche</i>
13	<i>Point Lance – Bouée lumineuse ML</i>	<i>46 47 00.0 054 03 16.0</i>	<i>Mo(A) W 6s</i>	<i>Rouge-blanc, charpente, marquée « ML ».</i>	<i>À longueur d'année.</i>
13.5 H0432.8	Bull Island Point – Signal de brume	46 47 51.4 054 06 00.9	Tour à claire-voie carrée. 2,2	Saisonnier. Corne de brume Son 5s; sil. 55 s.
14 H0432	Cape St. Mary's – Station de phare et signal de brume	46 49 23.0 054 11 45.6	FI W 5s	118,9	21	Tour octogonale blanche. 12,0	<i>À longueur d'année. En opération 24 h.</i> Corne de brume Son 3 s; sil. 27 s.