

CÔTE DE TERRE-NEUVE-ET-LABRADOR - 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	
ST. MARY'S BAY									
7.5	Point La Haye – Bouée lumineuse MH2	46 53 35.8 053 37 35.9	Fl R 4s	Rouge, marquée "MH2".	À longueur d'année.	Carte:4842 Éd. 04/23 (N23-047)	
8 H0436	La Haye Point – Station de phare et signal de brume	Sur la pointe. 46 54 15.6 053 36 58.8	Fl W 6s	18.9	17	Tour à claire-voie carrée avec partie supérieure octogonale. 11.3	Lum. 1 s; obs. 5 s. À longueur d'année. Cornet - Son 3 s; sil. 27 s. Le cornet est orienté à 225°.	Carte:4843 Éd. 03/22 (N22-040)	
8.1	Riverhead – Bouée lumineuse extérieure MH4	46 57 38.9 053 31 37.8	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "MH4".	À longueur d'année.	Carte:4843	
8.12	Riverhead – Bouée lumineuse intérieure MH6	46 57 53.1 053 31 39.8	Q R 1s	Espar rouge, marquée "MH6".	À longueur d'année.	Carte:4843 Éd. 03/22 (N21-271) Éd. 04/23 (N23-048)	
8.2 H0435	Riverhead, feu du quai	46 57 47.0 053 31 20.5	Fl G 4s	4.3	4	Mât.	Lum. 1 s; obs. 3 s. À longueur d'année.	Carte:4843 Éd. 01/11 (N10-066) Éd. 10/21 (N21-152)	
8.5 H0434.5	Admirals Beach, feu du quai	47 00 22.9 053 38 36.5	Fl R 4s	2	Mât.	Saisonnier.	Carte:4843 Éd. 09/22 (N22-175)	
8.6 H0435.5	O'Donnells, feu du quai	47 04 06.7 053 34 18.5	Fl R 4s	4	Mât.	Lum. 1 s; obs. 3 s. À longueur d'année.	Carte:4843 Éd. 09/17 (N17-029) Éd. 08/21 (N21-059)	
8.7	South Point (Great Collinet Island) – Bouée lumineuse MS	46 56 08.6 053 43 09	Fl R (2+1)	6s	Rouge, verte et rouge, marquée "MS".	À longueur d'année.	Carte:4843 Éd. 07/10 (N10-016)
9 H0434	Great Colinet Island, feu	47 00 46.1 053 41 07.3	Fl W 4s	20.0	8	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc. 4.3	Lum. 1 s; obs. 3 s. À longueur d'année.	Carte:4843 Éd. 04/23 (N23-002)	
10	Branch, brise- lames Ouest	Extrémité du brise- lames. 46 52 42 053 57 01	Oc G 6s	2.0	4	Mât cylindrique. 1.8	Lum. 4 s; obs. 2 s. Saisonnier. Sifflet - 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.	Carte:4842	

CÔTE DE TERRE-NEUVE-ET-LABRADOR - 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
-----	-----	--	----------------------------	---	-------------------------	--	--

ST. MARY'S BAY

10.1	Branch West, brise-lames intérieur	46 52 48 053 57 02	Fl G 4s	2.0	2	Mât cylindrique. 1.6	À longueur d'année. Carte:4842
10.2 H0433.05	Branch Fish Plant, quai	46 52 54.7 053 57 02.8	Fl G 4s	3.5	2	Mât cylindrique. 2.4	Carte:4842 Éd. 08/15 (N15-035)
10.5	Branch East, brise-lames	46 52 45.6 053 57 00.6	Fl R 4s	4.4	2	Mât cylindrique. 2.4	Saisonnier. Carte:4842
10.51	Branch East, brise-lames intérieur	46 52 54 053 57 02	Fl R 4s	2	Mât cylindrique. 2.1	À longueur d'année. Carte:4842
11	Branch Cove – Bouée lumineuse MB3	À l'extérieur de l'entrée du havre. 46 52 34.1 053 56 48.7	Fl G 4s	Espar verte, marquée "MB3".	À longueur d'année. Carte:4842 Éd. 05/20 (N20-022) Éd. 02/22 (N21-226)
12	St. Mary's Cays – Bouée à cloche lumineuse M16	Cape St. Mary's. 46 41 55.2 054 13 09.8	Fl R 4s	Rouge, marquée "M16".	À longueur d'année. Carte:4842 Éd. 07/10 (N10-016) Éd. 04/20 (N20-011)
13	Point Lance – Bouée lumineuse ML	Abords de la pointe. 46 47 00 054 03 16	Mo(A) W 6s	Bandes verticales rouges et blanches, marquée "ML".	À longueur d'année. Carte:4842
13.5	Bull Island Point – Signal de brume	Entrée de la baie St. Mary's. 46 47 51.4 054 06 00.9	Tour à claire-voie carrée. 2.2	Sifflet - Son 5 s; sil. 55 s. Saisonnier. Carte:4842
14 H432	Cape St. Mary's	46 49 23.0 054 11 45.6	Fl W 5s	118.9	21	Tour octogonale blanche. 12.0	Lum. per. 5 s. À longueur d'année. Cornet - Son 3 s; sil. 27 s. Le cornet est orienté à 220°. Carte:4842