

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

NOUVELLE-ÉCOSSE ET ÎLE DU CAP-BRETON

Chedabucto Bay

686.5	Chedabucto Bay - Bouée lumineuse CF	45 23 54.3 061 03 00.6	Mo(A) W 6s	Bandes verticales rouges et blanches, marquée "CF".	À longueur d'année. Carte:4307 Éd. 03/11 (G11-025)
686.7	Chedabucto Bay – Bouée lumineuse C2	45 25 38.1 061 06 17.3	Q R 1s	Rouge, marquée "C2".	À longueur d'année. Carte:4308 Éd. 03/11 (G11-026)
686.8	Chedabucto Bay – Bouée lumineuse CGB	45 28 24.3 061 10 23.7	W Mo(6s A)	Bandes verticales rouges et blanches, marquée "CGB".	À longueur d'année. Carte:4307 Éd. 03/11 (G11-027)

Strait of Canso

687.1	Argos Shoal - Bouée lumineuse CS1	45 29 11.3 061 12 16.6	Q G 1s	Verte, marquée "CS1".	À longueur d'année. Carte:4307 Éd. 03/11 (G11-028)
687.2	Chedabucto Bay - Bouée à cloche lumineuse C7	45 28 07.2 061 10 49.8	Fl G 4s	Verte, marquée "C7".	À longueur d'année. Carte:4307 Éd. 03/11 (G11-029)
687.3	Chedabucto Bay - Bouée à cloche lumineuse C8	45 28 42.3 061 09 55.6	Fl R 4s	Rouge, marquée "C8".	À longueur d'année. Carte:4307 Éd. 03/11 (G11-030)
687.35	Chedabucto Bay, Ouest – Bouée SADO lumineuse 4400489	45 29 13.0 061 08 28.0	Fl(5) Y 20s	SADO jaune, marquée "4400489".	À longueur d'année. Carte:4301 Éd. 03/19 (G19-008) Éd. 01/20 (G19-144)
687.4	Chedabucto Bay – Bouée lumineuse C10	45 30 40.3 061 12 18.6	Fl R 4s	Rouge, marquée "C10".	À longueur d'année. Carte:4302 Éd. 03/11 (G11-031) Éd. 05/13 (G13-009)
687.5	Chedabucto Bay – Bouée à cloche lumineuse C11	45 31 48.3 061 14 17.6	Fl G 4s	Verte, marquée "C11".	À longueur d'année. Carte:4302 Éd. 03/11 (G11-032) Éd. 05/13 (G13-009)
687.7	Chedabucto Bay – Bouée lumineuse C13	45 32 17.8 061 15 28.6	Q G 1s	Verte, marquée "C13".	À longueur d'année. Carte:4302 Éd. 03/11 (G11-033) Éd. 05/13 (G13-009)
687.8	Chedabucto Bay – Bouée lumineuse C14	45 32 37.3 061 15 45.6	Fl R 4s	Rouge, marquée "C14".	À longueur d'année. Carte:4302 Éd. 03/11 (G11-034) Éd. 05/13 (G13-009)
688	Chedabucto Bay – Bouée lumineuse C16	45 32 31.3 061 17 30.6	Q R 1s	Rouge, marquée "C16".	À longueur d'année. Carte:4302 Éd. 03/11 (G11-035) Éd. 05/13 (G13-009)

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
NOUVELLE-ÉCOSSE ET ÎLE DU CAP-BRETON								
688.1	Chedabucto Bay – Bouée lumineuse C17	45 32 39.3 061 18 27.6	Fl G 4s	Verte, marquée "C17".	À longueur d'année.	Carte:4302 Éd. 07/12 (G12-123) Éd. 05/13 (G13-009)
688.2	Chedabucto Bay – Bouée lumineuse C18	45 33 29.3 061 19 17.6	Fl R 4s	Rouge, marquée "C18".	À longueur d'année.	Carte:4302 Éd. 07/12 (G12-124) Éd. 05/13 (G13-009)
688.4	Chedabucto Bay – Bouée lumineuse C20	45 33 44.3 061 19 57.6	Q R 1s	Rouge, marquée "C20".	À longueur d'année.	Carte:4302 Éd. 03/11 (G11-036) Éd. 05/13 (G13-009)
688.5	Chedabucto Bay – Bouée lumineuse C21	45 34 58.8 061 22 01.6	Fl G 4s	Verte, marquée "C21".	À longueur d'année.	Carte:4302 Éd. 07/12 (G12-125) Éd. 05/13 (G13-009)
689.1	Eddy Point – Bouée d'avertissement lumineuse CY	45 31 27.7 061 14 37.5	Fl Y 4s	Espar jaune, marquée "CY".	À longueur d'année.	Carte:4302 Éd. 09/11 (G11-244) Éd. 05/13 (G13-009)
689.3 H3421	Eddy Point – alignement	Entrée SE., Strait of Canso. 45 31 12.2 061 15 07.4	Oc G 11s	11.9	15	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 12.3	Lum. 10 s; obs. 1 s. Visible sur l'alignement. En opération 24 h. À longueur d'année.	
689.4 H3421.1		124°51' 361.0 m du feu antérieur.	F G	26.1	15	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 19.0	Visible sur l'alignement. En opération 24 h. À longueur d'année.
689.7 H3419	Port Malcolm – alignement	Entrée de la baie Seacoal. 45 34 32.7 061 17 16.9	F W	19.7	25	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour blanche, bande verticale rouge. 9.6	En opération 24 h. Visible sur l'alignement. À longueur d'année.	
689.8 H3419.1		319°50' 790.7m du feu antérieur.	F W	46.6	25	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour blanche, bande verticale rouge. 19.1	En opération 24 h. Visible sur l'alignement. À longueur d'année.	Carte:4302 Éd. 04/10 (G10-015, 016) Éd. 05/13 (G13-009) Éd. 04/15 (G15-015, 016)

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
NOUVELLE-ÉCOSSE ET ÎLE DU CAP-BRETON								
690.3 H3425	Middle Melford – alignement	45 32 21.7	F G	13.7	15	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour blanche, bande verticale rouge. 7.8	Visible sur l'alignement. En opération 24 h. À longueur d'année.
		061 18 53.2	Fl W	4s	14.3	7		
690.4 H3425.1		268°05' 92.4 m du feu antérieur.	F G	20.7	15	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour blanche, bande verticale rouge. 13.8	Visible sur l'alignement. En opération 24 h. À longueur d'année. Carte:4302 Éd. 05/13 (G13-009) Éd. 07/18 (G18-068, 069)
692 H3426	Park Point – alignement	Sur une pointe, côté Ouest du détroit. 45 32 35.8	F G	12.3	17	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour blanche, bande verticale rouge. 11.0	Visible sur l'alignement. En opération 24 h. À longueur d'année.
		061 19 16.0						
693 H3426.1		146°18' 316.9m du feu antérieur.	F G	25.1	17	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour blanche, bande verticale rouge. 19.3	Visible sur l'alignement. En opération 24 h. À longueur d'année. Carte:4302 Éd. 03/16 (G16-023) Éd. 06-17 (G17-019, 020)
694.4 H3427	Laceys Rocks (Cahil Rock) – alignement	Au SE. des roches. 45 34 13.2	F G	12.9	18	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 12.7	Visible sur l'alignement. En opération 24 h. À longueur d'année.
		061 21 17.5						
694.5 H3427.1		304°46' 176.1 m du feu antérieur.	Oc G	11s	27.5	18	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 12.3	Lum. 10 s; obs. 1 s. Visible sur l'alignement. En opération 24 h. À longueur d'année. Carte:4302 Éd. 05/13 (G13-009) Éd. 04/19 (G19-015, 017)
695	<i>Point Tupper – Bouée lumineuse C26</i>	45 36 20.8 061 22 33.1	Fl R	4s	Rouge, marquée "C26".	À longueur d'année. Carte:4302 Éd. 07/12 (G12-126) Éd. 05/13 (G13-009)
696 H3430	Point Tupper	Sur la cabane de la jetée du chargement de gypse. 45 36 27.4 061 22 27	F R	29.6	Mât sur un petit hangar.	Aide privée. Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année. Carte:4302 Éd. 05/13 (G13-009)
696.5	<i>Premier Shoal – Bouée lumineuse CL4</i>	45 36 47.3 061 22 10.6	Fl R	4s	Espar rouge, marquée "CL4".	À longueur d'année. Carte:4302 Éd. 07/12 (G12-128) Éd. 05/13 (G13-009)

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

NOUVELLE-ÉCOSSE ET ÎLE DU CAP-BRETON

697 H3434	Cape Porcupine – alignement	Côté S. de la chaussée de Canso. 45 38 41.9 061 25 05.8	F G	9.9	16	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 6.1	Visible sur l'alignement. Saisonnier.
698 H3434.1		144°06' 1583.3m du feu antérieur.	F G	21.8	18	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour trapézoïdale blanche, bande verticale rouge. 13.8	Visible sur l'alignement. Fonctionne de nuit seulement. Saisonnier.
699	Dixon Rock – Bouée lumineuse C28	45 38 31.3 061 24 11.6	Fl R	4s	Rouge, marquée "C28".	À longueur d'année.
700 H3432	Canal de Canso, poste d'amarrage S.E.	45 38 46.6 061 24 32	Fl Y	4s	4.8	Mât.	Aide privée. Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.
700.5	Chaussée surélevée de Canso	Sur le pont tournant. 45 38 50.8 061 24 45.6	Fl R F	R W	4s	16.2	Préparatifs d'ouverture du pont. FR - Pont complètement fermé. FW - Pont complètement ouvert. À longueur d'année.
701 H3436	Balache Point – alignement	Extrémité N. de l'écluse de Canso. 45 38 57.7 061 24 59.4	Oc R	11s	6.0	Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche avec bande verticale rouge. 3.5	Lum. 10 s; obs. 1 s. Visible sur l'alignement. En opération 24 h. Saisonnier.
702 H3436.1		131°30' 219.84 m du feu antérieur.	Oc R	11s	13.0	Tour carrée blanche, bande verticale rouge. 7.5	Lum. 10 s; obs. 1 s. Visible sur l'alignement. En opération 24 h. Saisonnier.
703 H3433	Canal de Canso, poste d'amarrage N.E.	Extrémité du poste d'amarrage NW. 45 39 11.3 061 25 12.6	Fl Y	4s	5.5	Mât.	Aide privée. Fonctionne de nuit seulement. À longueur d'année.

Carte:4302
Éd. 09/11 (F11-061)
Éd. 05/13 (G13-009)
Éd. 07/21 (G21-045)

Carte:4302
Éd. 07/12 (G12-127)
Éd. 05/13 (G13-009)

Carte:4302
Éd. 05/13 (G13-009)

Carte:4302
Éd. 05/13 (G13-009)

Carte:4302
Éd. 01/12 (G11-330, 331)
Éd. 05/13 (G13-009)
Éd. 02/20 (G19-139, 140, 141)

Carte:4302
Éd. 05/13 (G13-009)

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

NOUVELLE-ÉCOSSE ET ÎLE DU CAP-BRETON

704 H3423	Janvrin Island – alignement	À Thomas Head.	F	Y	12.6	15	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour blanche, bande verticale rouge. 9.6	Visible sur l'alignement. En opération 24 h. À longueur d'année.
		45 32 31.3 061 12 01.6	Fl	W	4s	13.1	7		
704.1 H3423.1		088°10' 300.2 m du feu antérieur.	F	Y	25.0	15	Tour à claire-voie triangulaire, marque de jour blanche, bande verticale rouge. 15.1	Visible sur l'alignement. En opération 24 h. À longueur d'année.
			Fl	W	4s	25.5	7		

Carte:4302
Éd. 05/13 (G13-009)
Éd. 07/18 (G18-105, 106)