

Livre des feux, des bouées et des signaux de brume – Côte de l'Arctique

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
ARCTIQUE - OUEST							
745	Pullen Island, feu et racon Racon G (- - .) Bandes X & S	Sur l'île, dans Kugmallit Bay. 69 46 24.4 134 24 04.2	FI W 6s	41,0	7	Tour à claire-voie tripode, marque de jour trapézoïdale orange. 9,1	Saisonnier (en place à longueur d'année). Éclat 0,5 s; éclipse 5,5 s. Réflecteur radar.
750	Tuft Point, feu	Sur la pointe. 69 44 26.5 132 28 58.6	FI W 4s	21,5	7	Tour à claire-voie tripode, marque de jour trapezoidale orange. 9,1	Saisonnier (en place à longueur d'année). Réflecteur radar.
755	Atkinson Point, feu et racon Racon Y (- . - -) Bandes X & S	Sur la pointe. 69 56 46.7 131 26 59.3	FI W 4s	23,0	7	Tour à claire-voie tripode, marque de jour rectangulaire rouge. 18,3	Saisonnier (en place à longueur d'année). Réflecteur radar.
760	Cambridge Bay – Bouée lumineuse 2	Près de Flagstaff Point. 69 02 43.0 105 05 12.0	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « 2 ».	Saisonnier.
765	Cambridge Bay – Bouée lumineuse 7	Près de Napaqtillik Island. 69 02 38.0 104 59 23.0	FI G 4s	Verte, espar, marquée « 7 ».	Saisonnier.
770	Cambridge Bay – Bouée lumineuse 8	Près de Napaqtillik Island. 69 02 45.0 104 58 48.0	FI R 4s	Rouge, espar, marquée « 8 ».	Saisonnier.
775	Cambridge Bay – Bouée lumineuse 11	Près de Napaqtillik Island. 69 03 00.0 104 58 52.0	FI G 4s	Verte, espar, marquée « 11 ».	Saisonnier.
780	Cambridge Bay – alignement antérieur 1, feu	Dans la baie. 69 02 23.5 104 54 58.9	F Y	13,9	14	Tour à claire-voie tripode, marque de jour rouge avec bande verticale blanche. 9,1	Saisonnier (en place à longueur d'année). Réflecteur radar.
781	Cambridge Bay – alignement postérieur 1, feu	69 02 19.4 104 53 01.1 095°32' 1313.5 m du feu antérieur.	F Y	19,0	14	Tour à claire-voie tripode, marque de jour rouge avec bande verticale blanche. 10,0	Saisonnier (en place à longueur d'année). Réflecteur radar.
785	Cambridge Bay – alignement antérieur 2, feu	Dans la baie. 69 05 14.8 104 57 03.1	F Y	10,1	14	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rouge avec bande verticale blanche. 9,1	Saisonnier (en place à longueur d'année). Réflecteur radar.
786	Cambridge Bay – alignement postérieur 2, feu	69 05 29.7 104 56 51.5 015°32' 479.2 m du feu antérieur.	F Y	12,8	14	Tour à claire-voie tripode, marque de jour rouge avec bande verticale blanche. 6,1	Saisonnier (en place à longueur d'année).
790	Cambridge Bay – alignement antérieur 3, feu	Dans la baie. 69 02 55.8 104 54 36.4	F Y	5,0	14	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rouge avec bande verticale blanche. 4,3	Saisonnier (en place à longueur d'année).

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

ARCTIQUE - OUEST

791	Cambridge Bay – alignement postérieur 3, feu	69 02 19.4 104 53 01.1 136°50' 1545.8 m du feu antérieur.	F Y	18,0	14	Tour à claire-voie tripode, marque de jour rouge avec bande verticale blanche. 9,1	Saisonnier (en place à longueur d'année). Réflecteur radar.
795	Gjoa Haven, feu du brise-lames	68 37 13.4 095 52 41.7	Fl R 4s	10,5	Saisonnier (en place à longueur d'année). En opération 24 h.