

Côte du Pacifique 2010 - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caracté- ristiques du feu	Hau- teur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au- dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
-----	-----	--	------------------------------	---	-------------------------	--	--

PASSAGE DISCOVERY

511 G5580	Cape Mudge - Feu à secteurs	Extrémité Ouest. 49 59 54.8 125 11 44.2	FI	W-R	5s	17.7	13	Tour octogonale blanche.	Blanc de 316° à 134° par le N. et l'E.; rouge de 134° à 149°; blanc de 149° à 151°. À longueur d'année. Cornet - Son 3 s; sil. 27 s.
									Carte:3540
511.1	Cape Mudge Secteur Nord	50 00 01.1 125 11 50.0	F	R W G	7.4	7	Tour à claire-voie carrée Blanche avec 2 bandes horizontales rouge.	Rouge de 144° à 149° Blanche de 149° à 152° Verte de 152° à 154° À longueur d'année 24h.
									Carte : 3540 Éd. 01/16 (P15-099)
511.3 G5583	Tyee Spit - brise- lames Sud	50 02 08.8 125 14 33.3	Q	G	1s	6.9	4	Mât, marque de jour carrée verte, blanche et noire.	À longueur d'année. 24h.
									Carte:3540 Éd. 05/11
512 G5582	Campbell River, brise-lames	Sur la rallonge du brise-lames. 50 01 28.5 125 14 15.6	FI	G	4s	5.3	4	Mât.	À longueur d'année.
									Carte:3540
512.2 G5582.2	Campbell River - Feu Nord	50 01 43.1 125 14 22.4	FI	W	4s	5.6	4	Sur un dauphin à 3 pieux, marque de jour carrée verte, blanche et noire.	À longueur d'année.
									Carte:3540 Éd. 05/11
512.3 G5582.4	Campbell River, terminus du traversier - Dauphin N° 2	50 01 49.8 125 14 16.3	Q	Y	1s	5.8	5	Mât blanc sur un dauphin à 4 pieux, marque de jour triangulaire rouge et blanche.	À longueur d'année.
									Carte:3540
512.4 G5582.5	Campbell River, terminus du traversier -Dauphin N° 3	50 01 44.9 125 14 16.6	Q	Y	1s	5.8	5	Mât carré sur un dauphin à 4 pieux, marque de jour carrée verte, blanche et noire.	À longueur d'année.
									Carte:3540 Éd. 05/11
512.5 G5582.5	Quathiaski Cove	SE. de l'île Grouse. 50 02 42.6 125 13 17.1	FI	G	4s	6.1	5	Tour cylindrique blanche, bande verte à la partie supérieure.	Réflecteur radar. À longueur d'année.
									Carte:3540

Côte du Pacifique 2010 - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caracté- ristiques du feu	Hau- teur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au- dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume	
PASSAGE DISCOVERY								
512.6 G5582.8	Tyee Spit - alignement	50 02 53.1 125 15 34.2	Q Y	1s	4.6	9	Dauphin à 3 pieux, marque de jour trapézoïdale blanche, bande verticale rouge.	À longueur d'année.
512.7 G5582.81		205°42' 50.9m du feu antérieur.	Q Y	1s	7.1	9	Dauphin à 3 pieux, marque de jour trapézoïdale blanche, bande verticale rouge.	À longueur d'année.
Carte:3540 Éd. 09/11(P11-027, 028)								
514 G5583.5	Steep Island	Côté Ouest de l'île. 50 04 45 125 15 11.9	Q W	1s	6.7	6	Tour cylindrique blanche, bande rouge à la partie supérieure.	Réfecteur radar. À longueur d'année.
Carte:3540								
515 G5584	Race Point	Extrémité Est de la pointe. 50 06 47.9 125 19 30	Q G	1s	23.5	4	Tour cylindrique blanche, bande verte à la partie supérieure.	À longueur d'année.
Carte:3539								
515.5 G5586.2	Maud Island - Feu Sud	50 07 40.5 125 20 32.5	FI R	4s	8.6	6	Tour cylindrique blanche, bande rouge à la partie supérieure.	À longueur d'année.
Carte:3539 Éd. 03/16 (F16-021)								
516 G5586	Maud Island	Sur un rocher, côté Ouest de l'île, passe Seymour. 50 07 49.8 125 20 52.3	Q R	1s	7.6	6	Tour cylindrique blanche, bande rouge à la partie supérieure.	À longueur d'année.
Carte:3539 Éd. 09/16 (P16-064)								
516.3 G5587	Wilfred Point	Sur la pointe. 50 07 50.2 125 21 31.9	Q G	1s	6.7	4	Tour cylindrique blanche, bande verte à la partie supérieure.	Réfecteur radar. À longueur d'année.
Carte:3539								
516.5 G5587.3	Brown Bay	50 09 59 125 22 07.3	FI G	4s	7.2	5	Tour cylindrique blanche, bande verte à la partie supérieure.	Réfecteur radar. À longueur d'année.
Carte:3539								
516.6 G5587.5	Separation Head	50 10 44.6 125 21 16.5	FI R	4s	6.5	4	Tour cylindrique blanche, bande rouge à la partie supérieure.	Réfecteur radar. À longueur d'année.
Carte:3539								
517 G5588	McMullen Point	Sur la pointe. 50 14 44.7 125 23 49.3	FI W	4s	8.5	7	Tour cylindrique blanche, bande verte à la partie supérieure.	Réfecteur radar. À longueur d'année.
Carte:3539								
517.5 G5589	Cinque Islands	Côté Ouest de l'île. 50 17 43.4 125 24 04.8	FI R	4s	6.0	5	Mât blanc, marque de jour triangulaire rouge et blanche.	À longueur d'année.
Carte:3537								