

Côte du Pacifique - 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
QUEEN CHARLOTTE STRAIT							
554 G5630	Port Hardy – Balise aéronautique	50 40 58.5 127 22 37.6	Fl W 2.5s	Lum. pér. 2.5 s À longueur d'année. Carte:3548
555 G5631	Round Island	50 43 34.3 127 21 55.2	Fl W 4s	11.8	6	Tour à claire-voie carrée blanche.	Réflecteur radar. À longueur d'année. Carte:3548 Éd. 03/17 (P16-145)
555.8 G5628.7	Lizard Point	Côté NE. de l'île Malcolm. 50 40 16.8 126 53 41.6	Fl W 4s	5.5	7	Tour cylindrique blanche, bande verte à la partie supérieure.	Réflecteur radar. À longueur d'année. Carte:3546
556 G5628.6	Wedge Island	Sur l'île, entrée de l'inlet Knight. 50 38 04.8 126 43 20.6	Q W 1s	10.4	6	Tour cylindrique blanche.	Réflecteur radar. À longueur d'année. Carte:3546
557 G5628.8	Bamber Point	Sur la pointe. 50 41 42.9 126 14 01.4	Fl W 4s	6.8	5	Tour cylindrique blanche, bande rouge à la partie supérieure.	Réflecteur radar. À longueur d'année. Carte:3515
558 G5629	Duff Islet	Sur l'îlot, entrée du bassin Fife. 50 45 23.8 126 43 23.6	Fl(3) W 12s	8.8	5	Tour cylindrique blanche.	Lum. 0.5 s; obs. 2 s; lum. 0.5 s; obs. 2 s; lum. 0.5 s; obs. 6.5 s. Réflecteur radar. À longueur d'année. Carte:3547
559 G5629.2	James Point	Sur la pointe, côté Ouest de l'entrée de la passe Wells. 50 50 18.5 126 58 42	Fl W 4s	9.1	6	Tour cylindrique blanche.	Réflecteur radar. À longueur d'année. Carte:3547
559.5 G5629.6	Numas Island	Partie SE. de l'île. 50 45 55.3 127 04 17.6	Fl W 4s	6.3	8	Tour cylindrique blanche.	À longueur d'année. Carte:3547
560 G5629.4	Surgeon Islets	Côté Nord de l'îlot le plus au Nord du groupe. 50 53 30.9 126 52 19.8	Fl R 4s	6.4	4	Tour cylindrique blanche, bande rouge à la partie supérieure.	Réflecteur radar. À longueur d'année. Carte:3547
561 G5652	Jeannette Islands	Sur la plus grosse des îles. 50 55 16.4 127 24 50.9	Fl W 4s	9.5	7	Tour cylindrique blanche, bande rouge à la partie supérieure.	À longueur d'année. Réflecteur radar. Carte:3548 Éd. 06/13 (P13-008) Éd. 02/15 (P14-076)
561.4	Wentworth Rock – Bouée à sifflet lumineuse N31	50 57 22.3 127 30 03.7	Fl G 4s	Verte, marquée "N31".	À longueur d'année. Carte:3549

Côte du Pacifique - 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
QUEEN CHARLOTTE STRAIT							
562 G5654	Harris Island	Sur l'île. 51 00 00.8 127 33 51.1	FI W 4s	13.8	6	Mât blanc.	À longueur d'année. Carte:3921
563 G5632	Masterman Islands	Extrémité NE. de l'île la plus au NE. du groupe. 50 45 30.7 127 25 24.5	Fl(3) W 12s	10.1	7	Tour à claire-voie carrée blanche, bande verte à la partie supérieure.	Lum. 0.5 s; obs. 2 s; lum. 0.5 s; obs. 2 s; lum. 0.5 s; obs. 6.5 s. Réflecteur radar. À longueur d'année. Carte:3548 Éd. 02/17 (P16-143)
564 G5634	Hardy Bay	Sur un rocher, au Nord du quai. 50 43 47.3 127 28 59.3	FI R 4s	8.2	8	Tour cylindrique blanche, bande rouge à la partie supérieure.	À longueur d'année. Carte:3548
565 G5635	Hardy Bay – Feu intérieur	SE. du quai. 50 43 06.3 127 28 58.8	Q R 1s	5.6	3	Tour cylindrique blanche, bande rouge à la partie supérieure.	À longueur d'année. Carte:3548
565.2	Hardy Bay – Feu intérieur No. 2	50 43 01.9 127 28 50.7	Q G 1s	5.0	3	Tour cylindrique blanche, bande verte à la partie supérieure.	À longueur d'année. Carte:3548
566 G5635.4	Port Hardy, bassin pour petites embarcations – Feu Nord	Extrémité du côté de la mer, brise- lames Nord. 50 42 51.1 127 29 18.6	FI R 4s	3.4	4	Mât blanc.	À longueur d'année. Carte:3548
566.1 G5635.41	Port Hardy, bassin pour petites embarcations – Feu Sud	Extrémité du côté de la mer, brise- lames Sud. 50 42 47 127 29 17.5	FI G 4s	4.7	4	Mât blanc.	À longueur d'année. Carte:3548
566.2	Port Hardy, bassin pour embarcations – Balise aéronautique	South Rock, brise- lames. 50 42 46.8 127 29 18	FI W 2.5s	Aide privée. En service pour les aéronefs lors du décollage et atterrissage. (Occasionnel). À longueur d'année. Carte:3548
567 G5636	Noble Islets	Sur la pointe Ouest de l'îlot le plus à l'Ouest. 50 49 16.7 127 35 35.9	Q R 1s	10.4	4	Tour à claire-voie carrée blanche, bande rouge à la partie supérieure.	Réflecteur radar. À longueur d'année. Carte:3549 Éd. 02/17 (P16-142)
568 G5633	Doyle Island	Extrémité SE. de l'île. 50 48 19.4 127 27 38.3	FI W 4s	14.1	9	Tour cylindrique blanche, bande verte à la partie supérieure.	Réflecteur radar. À longueur d'année. Carte:3549
569 G5647	Crane Islands	Au sommet de l'île la plus à l'Ouest. 50 50 31.9 127 31 25.5	FI W 4s	14.2	7	Tour à claire-voie carrée blanche, bande verte à la partie supérieure.	À longueur d'année. Carte:3549 Éd. 03/17 (P16-144)