

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

No.	Nom	Position	Caractéristiques du feu	Hauteur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description	Remarques
		----- Latitude N. Longitude W.				----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	----- Signaux de brume
LAC KOOTENAY							
1	Two Mile Point	Côté Est du bras Ouest. 49 31 14.1 117 15 41.8	FI R 4s	9.4	5	Sur un dauphin à 3 pieux, marque de jour triangulaire rouge et blanche.	À longueur d'année. Carte:3050
1.3	Nelson – Feu Est	Bras Ouest. 49 31 07 117 16 16	FI G 4s	4.6	4	Tour cylindrique blanche, bande verte à la partie supérieure sur un dauphin à 9 pieux.	Radar réflecteur. À longueur d'année. Carte:3050
2	Five Mile Point	Sur la pointe. 49 33 11 117 14 34.5	Q W 1s	9.1	5	Mât sur un dauphin à 3 pieux, marque de jour triangulaire rouge et blanche.	À longueur d'année. Carte:3050
3	Seven Mile Point	Côté Sud du bras Ouest. 49 34 18 117 12 39	FI R 4s	5.5	4	Pieu central long d'un dauphin rouge à 9 pieux, marque de jour triangulaire rouge et blanche.	À longueur d'année. Carte:3050
4	Nine Mile Point	Côté Sud du bras Ouest. 49 35 57.5 117 09 48	Q R 1s	6.1	3	Mât sur un dauphin à 3 pieux, marque de jour triangulaire rouge et blanche.	À longueur d'année. Carte:3050
5	Kokanee Narrows	Côté Sud de la passe. 49 35 44.5 117 07 12	Q R 1s	6.1	3	Pieu central sur un dauphin à 9 pieux, marque de jour triangulaire rouge et blanche.	À longueur d'année. Carte:3050
5.3	Kokanee Point – Feu Est	À l'Est de la passe Kokanee. 49 36 06 117 06 48	Q G 1s	5.2	3	Pieu long d'un dauphin noir à 9 pieux, marque de jour carrée noire, blanche et verte.	À longueur d'année. Carte:3050
5.6	Strickland Creek – Feu Est	Bras Ouest. 49 36 26.5 117 05 07	FI R 4s	6.1	4	Pieu long d'un dauphin rouge à 9 pieux, marque de jour triangulaire rouge et blanche.	À longueur d'année. Carte:3050
6	Harrop Point	Côté Nord de la passe, près de Harrop. 49 36 39 117 02 37	FI G 4s	4.6	3	Dauphin à un pieu, marque de jour carrée, verte, blanche et noire.	À longueur d'année. Carte:3050
6.4	Fraser Narrows	Bras Ouest du lac Kootenay. 49 37 03 116 59 33.5	FI R 4s	6.1	4	Mât sur un dauphin à 3 pieux, marque de jour triangulaire rouge et blanche.	À longueur d'année. Carte:3050
7	Procter Middle Ground	Entrée du bras Ouest. 49 37 25.5 116 56 44	Q G 1s	6.1	4	Tour cylindrique blanche, bande verte à la partie supérieure sur un dauphin à 3 pieux.	À longueur d'année. Carte:3050

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

LAC KOOTENAY

8	Procter – alignement	Côté Sud de l'entrée du bras. 49 37 16 116 56 53	F	Y	7.6	15	Tour cylindrique blanche, bandes horizontales rouges.	En opération 24 h. À longueur d'année.
9		217° 99.1m du feu antérieur.	F	Y	10.7	15	Tour cylindrique blanche, bandes horizontales rouges.	En opération 24 h. À longueur d'année. Carte:3050
10	Procter	Entrée du bras Ouest. 49 37 32 116 56 19	FI	W	4s	6.1	5	Tour cylindrique blanche, bande rouge à la partie supérieure.	Réflecteur radar. À longueur d'année. Carte:3050
10.3	West Arm, Approches de	49 37 26 116 55 40	FI	W	4s	5.2	5	Mât, marque de jour carrée verte, blanche et noire.	À longueur d'année. Carte:3050 Éd. 04/11
11.5	Sawmill Point	49 38 24 116 52 06	FI	R	4s	4.3	3	Mât, marque de jour triangulaire rouge et blanche.	À longueur d'année. Carte:3050
12	Kootenay Bay , brise-lames	49 40 31.1 116 52 27	FI	R	4s	4.1	4	Mât, marque de jour triangulaire rouge et blanche.	À longueur d'année. Carte:3050
13.3	Kootenay Landing – Feu extérieur	49 15 56.9 116 41 23.8	FI	W	4s	6.1	6	Pieu central blanc d'un dauphin à 19 pieux.	À longueur d'année Carte:3050
13.4	Kuskonook	Sur l'extrémité Sud du brise-lames en pieux qui marque l'entrée. 49 17 59 116 39 42	FI	W	4s	4.6	6	Mât sur le brise-lames en pieux, marque de jour carrée verte, blanche et noire.	À longueur d'année. Carte:3050 Éd. 04/11
13.5	Twin Bays	Sur la rive. 49 20 32.4 116 43 21	Q	R	1s	5.8	3	Mât, marque de jour triangulaire rouge et blanche.	À longueur d'année. Carte:3050
13.7	Banana Bay Reef	Sur la rive Est. 49 29 21 116 46 43	FI	R	4s	5.5	4	Mât, marque de jour triangulaire rouge et blanche.	À longueur d'année. Carte:3050
14	Rhinoceros Point	NW. de la pointe Rhinoceros. 49 32 51 116 50 18	FI	G	4s	8.5	4	Mât.	À longueur d'année. Carte:3050
14.3	Cape Horn	Entrée de la baie Crawford. 49 36 12 116 49 06	FI	W	4s	15.2	5	Mât.	À longueur d'année. Carte:3050
15	Coffee Creek	Sur la pointe, au Sud de la crique. 49 41 37 116 54 21	Q	G	1s	7.3	3	Mât, marque de jour carrée verte, blanche et noire.	À longueur d'année. Carte:3050 Éd. 04/11

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

LAC KOOTENAY

16	Woodbury Point	Sur le banc. 49 47 14 116 53 12	Fl G	4s	7.6	4	Mât blanc.	À longueur d'année.	Carte:3050
17	Kaslo	Extrémité de l'épi. 49 54 30 116 53 37	Fl G	4s	9.1	6	Sur un dauphin à 1 pieu, marque de jour carrée verte, blanche et noire.	À longueur d'année.	Carte:3050 Éd. 04/11
18	Kaslo – Feu Nord	Sur une pointe, au Nord de Kaslo. 49 55 53 116 53 37	Fl G	4s	6.0	4	Mât, marque de jour carrée verte, blanche et noire.	À longueur d'année.	Carte:3050 Éd. 04/11
19	Schroeder Point	Sur la pointe, rive Ouest du lac. 50 02 05 116 54 05	Fl W	4s	6.1	5	Dauphin à 9 pieux, marque de jour carrée verte, blanche et noire.	À longueur d'année.	Carte:3050 Éd. 04/11 Éd. 11/11
20	Lardeau	Près de la laisse de pleine mer à l'extrémité de l'épi. 50 08 40 116 56 55	Fl G	4s	4.6	4	Mât.	À longueur d'année.	Carte:3050