

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 Nominale	Description		Remarques	
		Latitude N.	Longitude W.							Hauteur en mètres au-dessus du sol	Signaux de brume	
HARO STRAIT												
222.8	<i>Little Zero Rock – Bouée lumineuse V30</i>	<i>À l'Ouest de la roche.</i> 48 31 54.3 123 19 44.7		Q	R	1s	<i>Rouge, marquée "V30".</i>		<i>À longueur d'année.</i>	
											Carte:3440	
223 G5336	Zero Rock	48 31 25.3 123 17 30.7		Fl	W	4s	8.5	7	Tour cylindrique blanche, bande verte à la partie supérieure.		Réflecteur radar. À longueur d'année.	
											Carte:3440	
224 G5337	Kelp Reefs	Sur le récif NE., du détroit Haro. 48 32 51.3 123 14 12.7		Q	W	1s	10.7	10	Tour cylindrique blanche.		À longueur d'année.	
											Carte:3440	
225 G5339	Tom Point – Feu à secteurs	E. de Gooch Island. 48 39 44.4 123 16 25.6		Fl	W G	4s	6.8	7	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire blanche.		Blanc de 181° à 171°; vert de 171° à 181°. Réflecteur radar. À longueur d'année.	
											Carte:3479 Éd. 08/15 (P15-062) Éd. 01/24 (P24-002)	
225.1	<i>Mandarte Island – Bouée lumineuse cardinale Est UT</i>	<i>Au Nord de l'île Halibut.</i> 48 37 33.3 123 15 59.7		Q(3)	W	10s	<i>Noire, jaune et noire, marquée "UT".</i>		<i>À longueur d'année.</i>	
											Carte:3479	
225.2 G5339.4	Mandarte Island – Feu Nord	48 38 18 123 17 51.6		Fl	G	4s	5.5	4	Tour cylindrique blanche, bande verte à la partie supérieure.		Réflecteur radar. À longueur d'année.	
											Carte:3479	
225.3	<i>South Cod Reef – Bouée lumineuse cardinale Sud US</i>	<i>Abords du chenal Miners.</i> 48 38 59.4 123 18 04.7		Q(6) +LFI	W	15s	<i>Jaune et noire, marquée "US".</i>		<i>À longueur d'année.</i>	
											Carte:3479	
225.4 G5341	Forrest Island	48 39 17.8 123 19 23.9		Fl	R	4s	8.8	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rouge et blanc avec losange et triangle rouge au centre.		À longueur d'année.	
											Carte:3479 Éd. 12/23 (P23-114) Éd. 01/24 (P24-003)	
226 G5337.5	D'Arcy Island	Côté SW. de l'île. 48 33 55.3 123 17 06.1		Fl	R	4s	7.9	7	Tour cylindrique blanche, bande rouge à la partie supérieure.		Réflecteur radar. À longueur d'année.	
											Carte:3441	
226.3	<i>D'Arcy Shoals – Bouée lumineuse U1</i>	<i>Côté Est du haut-fond, Sidney Channel.</i> 48 34 14.5 123 18 05.6		Fl	G	4s	<i>Verte, marquée "U1".</i>		<i>À longueur d'année.</i>	
											Carte:3441 Éd. 10/10 (P10-114)	
227 G5345	James Island	Abords de la pointe NW. de l'île. 48 37 02.9 123 22 47.2		Fl	W	4s	5.5	4	Mât sur un dauphin à 3 pieux.		À longueur d'année.	
											Carte:3479 Éd. 02/14 (P14-007) Éd. 04/16 (P16-029)	

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
HARO STRAIT									
228	Sidney Channel – Bouée lumineuse U2	SW. du haut-fond Ouest, entrée Nord du chenal. 48 37 27.3 123 20 46.7	FI	R	4s	Rouge, marquée "U2". À longueur d'année.	Carte:3479
229 G5338	Kellett Bluff (É.-U.)	Côté SW. de l'île Henry. 48 35 18.8 123 12 07.2	FI	W	4s	24.4	7	Sur un édifice blanc, marque de jour losange noir et blanc. À longueur d'année.	Carte:3441
230 G5342	Dock Island	Extrémité Est de l'îlot NE. de Little Group. 48 40 17.2 123 21 24.6	Q	G	1s	11.4	4	Tour cylindrique blanche, bande verte à la partie supérieure. Réflecteur radar. À longueur d'année.	Carte:3479
230.3 G5341.4	Sidney Spit	Extrémité NW. de l'épi. 48 39 13.4 123 20 45.8	FI(3)	R	12s	6.9	4	Tour cylindrique blanche, bande rouge 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:3479
230.5 G5342.4	Little Group Rock	Au centre du passage entre l'île Coal et l'île Ker. 48 40 33.9 123 22 04.4	FI	W	4s	4.9	6	Tour cylindrique blanche. Réflecteur radar. À longueur d'année.	Carte:3479
230.6 G5344.56	Roberts Bay	Graham Rock. 48 39 57.4 123 23 31.8	FI	G	4s	8.8	4	Tour à claire-voie carrée; marque de jour carrée verte, blanche et noire. À longueur d'année.	Carte:3479
230.7 G5341.6	Sidney, brise- lames	Extrémité S. de la rallonge du brise-lames. 48 39 09.2 123 23 31.0	FI	R	4s	6.3	4	Tour cylindrique blanche, bande rouge à la partie supérieure. Réflecteur radar. À longueur d'année.	Carte:3479
233 G5344.6	Tsehum Harbour	48 40 17.5 123 24 10.8	FI	R	4s	4.8	3	Dauphin à 3 pieux, marque de jour triangulaire rouge, blanche et rouge. À longueur d'année.	Carte:3479 Éd. 11/17 (P17-068)
234.1 G5344.62	Tsehum Harbour, entrée de	48 40 20 123 24 19.8	Q	R	1s	3.8	3	Dauphin à 1 pieu, marque de jour triangulaire rouge et blanche. À longueur d'année.	Carte:3479 Éd. 11/11 (P11-052)
234.3 G5344.7	Blue Heron Basin, entrée de	À l'entrée du chenal. 48 40 23.6 123 24 44.8	FI	W	4s	4.7	3	Dauphin à 3 pieux, marque de jour carrée verte, blanche et noire. À longueur d'année.	Carte:3479
234.5 G5344.74	Blue Heron Basin	Entrée du bassin pour embarcations. 48 40 24.6 123 25 07.3	Q	G	1s	3.7	2	Dauphin à 3 pieux, marque de jour carrée verte, blanche et noire. À longueur d'année.	Carte:3479

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
HARO STRAIT							
235 G5343	Victoria – Balise aéronautique	48 38 43 123 25 16.8	FI W 10s	Lum. pér. 10 s. Aide privée. À longueur d'année. Carte:3479
236 G5343.5	Fernie Island	Sur l'île au SE. de l'île. 48 40 42.9 123 23 29.5	FI G 4s	8.3	2	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire vert et blanc.	À longueur d'année. Carte:3479 Éd. 01/24 (P23-115, P24-004)
237 G5345.3	Goudge Island	NW. de Goudge Island. 48 41 19.5 123 23 46.0	FI W 4s	7.0	5	Tour à claire-voie carrée blanche.	Réflecteur radar. À longueur d'année. Carte:3479 Éd. 08/17 (P17-042)
238 G5345.2	Coal Island	Sur Fir Cone Point. 48 41 28.3 123 23 17.6	FI G 4s	6.8	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire vert et blanc.	À longueur d'année. Carte:3479 Éd. 01/24 (P23-095)
240	Coal Island – Bouée lumineuse U8	NE de la pointe Fir Cone, entrée Est de Colbume passage. 48 41 37.3 123 23 06.7	FI R 4s	Rouge, marquée "U8".	À longueur d'année. Carte:3479
240.5	Celia Reef – Bouée lumineuse U14	Au Sud de l'île Portland, Shute Passage. 48 42 38.3 123 22 57.8	FI R 4s	Rouge, marquée "U14".	À longueur d'année. Carte:3479
241 G5343	Kanaka Bluff	Pointe W. de Portland Island. 48 43 33.6 123 23 13.0	FI W 4s	8.3	6	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire blanche.	À longueur d'année. Carte:3479 Éd. 01/24 (P23-096)
242 G5351	Isabella Island	Extrémité SE. de l'île. 48 43 43.4 123 25 49.3	Q W 1s	8.5	6	Tour cylindrique blanche, bande verte à la partie supérieure.	Réflecteur radar. À longueur d'année. Carte:3479
243 G5351.6	Jackson Rock	À l'Ouest du rocher. 48 45 19.3 123 26 03.3	Q R 1s	5.8	4	Tour cylindrique blanche, bande rouge à la partie supérieure.	Réflecteur radar. À longueur d'année. Carte:3478
244 G5352	Fulford Harbour	Sur le dock du débarcadère du traversier. 48 46 10.8 123 27 06.7	FI W 4s	Aide privée. À longueur d'année. Carte:3478
244.1 G5352.5	Fulford Harbour – Dauphin	Extrémité du quai des traversiers. 48 46 11.1 123 27 08.0	FI Y	Sur un dauphin.	Aide privée. À longueur d'année. Carte:3478

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
HARO STRAIT									
245	Piers Island – Bouée lumineuse U12	Au Nord de l'île Knapp, entrée Nord du passage Gosse. 48 42 14.5 123 23 58.6	FI	R	4s	Rouge, marquée "U12". À longueur d'année.	Carte:3479
246 G5345.7	Clive Island	Sur une roche au SE. de Piers Island. 48 42 04.3 123 24 18.4	Q	G	1s	6.6	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire vert et blanc.	Réfecteur radar. À longueur d'année. Carte:3479 Éd. 01/24 (P23-097)
247	Knapp Island – Bouée lumineuse U10	A l'Ouest de l'île passage Gosse. 48 41 56.4 123 24 16.8	Q	R	1s	Rouge, marquée "U10". À longueur d'année.	Carte:3479
247.3	Gosse Passage – Bouée lumineuse U9	SE. de l'île Clive. 48 42 00.3 123 24 19.2	FI	G	4s	Verte, marquée "U9". À longueur d'année.	Carte:3479
248	Colburne Passage – Bouée lumineuse U18	Au Sud de l'île Piers. 48 41 53.3 123 25 18.8	FI	R	4s	Rouge, marquée "U18". À longueur d'année.	Carte:3479
248.1 G5345.8	Colburne Passage, Sud	48 41 50.7 123 25 33.0	FI	G	4s	8.0	3	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire vert et blanc, sur un dauphin à 4 pieux.	Réfecteur radar. À longueur d'année. Carte:3479 Éd. 01/24 (P23-098)
248.2	Patrol Islet – Bouée lumineuse U16	Au Sud de Indian Point, Colburne Passage. 48 41 57.2 123 25 29.8	Q	R	1s	Rouge, marquée "U16". À longueur d'année.	Carte:3479
248.3 G5345.9	Shute Reef	Sur le rocher. 48 42 36.9 123 25 54.8	Q	R	1s	6.4	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.	Réfecteur radar. À longueur d'année. Carte:3479 Éd. 01/24 (P23-099)
248.6 G5349	Wain Rock	48 41 13.8 123 29 22.6	FI	G	4s	6.7	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire vert et blanc.	Réfecteur radar. À longueur d'année. Carte:3441 Éd. 01/24 (P23-116, P24-001)
249 G5346	Patey Rock	Sur le rocher, entrée de Saanich Inlet. 48 42 02.6 123 31 15.3	FI(3)	W	12s	6.7	6	Tour à claire-voie carrée blanche.	Lum. 0.5 s; obs. 2 s; lum. 0.5 s; obs. 2 s; lum. 0.5 s; obs. 6.5 s. Réfecteur radar. À longueur d'année. Carte:3441 Éd. 01/24 (P23-100)
249.1 G5346.2	Hatch Point NE	48 42 01.2 123 32 32	FI	Y	4s	Aide privée. À longueur d'année. Carte:3441

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
HARO STRAIT								
249.2 G5346.22	Hatch Point SW	48 42 00.4 123 32 33.7	Fl Y 4s	Aide privée. À longueur d'année.	Carte:3441
249.7	Cowichan Bay, brise-lames Est	Extrémité NE. du brise-lames flottant. 48 44 30.8 123 37 00.3	Fl Y 4s	0.7	2	Mât.	À longueur d'année.	Carte:3478
249.8 G5347.5	Cowichan Bay, brise-lames Ouest	Extrémité Ouest du brise-lames flottant. 48 44 31.4 123 37 06	Fl G 4s	0.7	3	Mât.	À longueur d'année.	Carte:3478
250 G5346.4	Separation Point	Extrémité extérieur de la pointe. 48 44 34.2 123 34 12.4	Fl W 4s	6.1	7	Tour cylindrique blanche.	Réflecteur radar. À longueur d'année.	Carte:3478
251 G5348	Burial Islet	Coin NE. de l'îlot. 48 46 09.9 123 33 49	Q R 1s	8.5	3	Tour cylindrique blanche, bande rouge à la partie supérieure.	Réflecteur radar. À longueur d'année.	Carte:3478
251.5 G5349.5	Patricia Bay, brise- lames	48 39 08.6 123 27 03.6	Fl R 4s	5.1	4	Mât, marque de jour triangulaire rouge et blanche.	À longueur d'année.	Carte:3441
252 G5350	Senanus Island	Extrémité NW. de l'île. 48 35 34 123 29 12.8	Fl W 4s	8.5	6	Tour cylindrique blanche.	Réflecteur radar. À longueur d'année.	Carte:3441
253 G5357.4	Gowlland Point	Au Sud de l'île Pender. 48 44 09 123 10 57	Fl W 4s	10.7	7	Tour cylindrique blanche, bande verte à la partie supérieure.	Réflecteur radar. À longueur d'année.	Carte:3477
254 G5357	Hay Point	Sur la pointe, Bedwell Harbour. 48 44 41.2 123 13 46.8	Q R 1s	7.3	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.	Réflecteur radar. À longueur d'année.	Carte:3477 Éd. 01/24 (P23-101)
254.3 G5340.4	Arachne Reef	Côté N. du récif. 48 41 05.2 123 17 37.6	Fl (2+1) G 6s	7.0	11	Tour carrée blanche, bande verte à la partie supérieure.	Réflecteur radar. À longueur d'année.	Carte:3479 Éd. 11/18 (P18-131)
254.5 G5340.6	Point Fairfax	Extrémité Sud de la pointe. 48 41 57.1 123 17 55.2	Fl(3) W 12s	8.8	7	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:3479
255 G5340	Turn Point (É.-U.)	Pointe NW. de l'île Stuart. 48 41 19.6 123 14 14.6	Fl W 2.5s	13.4	8	Tour blanche.	Lum. pér. 2.5 s. Masqué de 260°30' à 357°. À longueur d'année.	Carte:3441

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
HARO STRAIT							
255.1	Haro Strait – Bouée de jonction lumineuse A (É.-U.)	SW. de Danger Shoal. 48 38 18.0 123 10 56.6	Fl G 6s (2+1)	Vert, rouge et vert, marquée "A".	À longueur d'année. Carte:3441 Éd. 03/20 (P20-016)
256 G5354	Canoe Rock	Sur le rocher. 48 44 00.7 123 20 24.2	Fl(3) W 12s	5.9	7	Tour cylindrique blanche, bande rouge 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:3479 Éd. 03/14 (P14-013)
256.5	Pellow Islets – Bouée lumineuse U15	À l'Est des îles Portland. 48 43 20.4 123 21 02.7	Fl G 4s	Verte, marquée "U15".	À longueur d'année. Carte:3479
257 G5355	Beaver Point	Extrémité Nord de la pointe. 48 46 15.4 123 22 01.9	Fl G 4s	8.5	4	Tour cylindrique blanche, bande verte à la partie supérieure.	Réflecteur radar. À longueur d'année. Carte:3441
257.5 G5355.4	Mouat Point	Côté Ouest de l'île North Pender. 48 46 11.3 123 18 49.5	Fl R 4s	6.7	6	Tour cylindrique blanche, bande rouge à la partie supérieure.	Réflecteur radar. À longueur d'année. Carte:3441
257.9	Deep Ridge – Bouée lumineuse UN	SE. de Channel Islands. 48 47 48.5 123 22 10.9	Fl G 6s (2+1)	Verte, rouge et verte, marquée "UN".	À longueur d'année. Carte:3478
258 G5356	Channel Islands	Extrémité N. des îles. 48 48 06.7 123 22 55.3	Fl W 4s	7.6	4	Tour à claire-voie carrée blanche.	À longueur d'année. Carte:3478 Éd. 10/23 (P23-077)
258.2	Acland Islands – Bouée lumineuse U60	À l'Ouest des îles, Captain Passage. 48 48 35.8 123 22 55.3	Fl R 4s	Rouge, marquée "U60".	À longueur d'année. Carte:3478 Éd. 05/11 (P11-007)
258.4	Captain Passage – Bouée lumineuse U62	NW. de l'île Owl. 48 49 42.3 123 24 22.8	Q R 1s	Rouge, marquée "U62".	À longueur d'année. Carte:3478
258.5	Horda Shoals – Bouée lumineuse UD	Au Sud de Nose Point. 48 49 51.2 123 25 01.9	Fl G 6s (2+1)	Bandes horizontales vertes, rouges et vertes, marquée "UD".	À longueur d'année. Carte:3478
259 G5370	Nose Point	Extrémité de la pointe. 48 50 33.1 123 25 10.1	Q W 1s	8.7	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire blanche.	À longueur d'année. Carte:3478 Éd. 01/24 (P23-102)

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

HARO STRAIT

260 G5370.4	Long Harbour	Sur un rocher. 48 51 05.6 123 26 31.1	Q R	1s	5.5	2	Tour cylindrique blanche, bande rouge à la partie supérieure.	Réflecteur radar. À longueur d'année. Carte:3478
261 G5371	Ganges Harbour	Sur Second Sister Island. 48 50 12.4 123 27 12.5	FI R	4s	8.9	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanc.	À longueur d'année. Carte:3478 Éd. 01/24 (P23-103)
262 G5372	Grace Islet	Extrémité SE. de l'îlot. 48 51 05.3 123 29 34.3	FI G	4s	10.4	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire vert et blanc.	À longueur d'année. Carte:3478 Éd. 01/24 (P23-104)
Boundary Pass								
263	<i>Rosenfeld Rock – Bouée lumineuse U59</i>	<i>NE. de East Point. 48 48 11.4 123 01 38.7</i>	<i>FI G</i>	<i>4s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Verte, marquée "U59".</i>	<i>À longueur d'année.</i> Carte:3462
	Racon --, (C) Bande X & S							
264 G5358	Saturna Island – Feu à secteurs	Sur East Point. 48 46 58.8 123 02 45.0	FI W F R	15s	36.9 31.1	17 8	Tour à claire-voie carrée rouge.	Lum. 0.15 s; obs. 14.85 s. Rouge de 156° à 211°30' par le Sud. En opération 24 h. À longueur d'année. Carte:3441 Éd. 04/17
264.3 G5140	Skipjack Island (É.-U.)	Sur l'île. 48 43 57.7 123 02 21.0	FI W	4s	5.9	6	Tour, marque de jour losange, noires et blanches.	Masqué de 261° à 347°. À longueur d'année. Carte:3441
264.5	<i>Boundary Pass Shoal – Bouée de danger isolé à cloche lumineuse DB (É.-U.)</i>	<i>48 45 53.4 123 00 52.7</i>	<i>FI(2) W</i>	<i>5s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Noire, rouge et noire, marquée "DB".</i>	<i>À longueur d'année.</i> Carte:3462
265 G5142	Patos Island – Feu à secteurs (É.-U.)	Extrémité NW. de l'île. 48 47 20.4 122 58 16.8	FI W-R	6s	16.0	6	Tour carrée blanche sur maison.	Lum. pér. 6 s. Rouge de 011°30' à 059°30' et rouge de 097° à 114°. À longueur d'année. Carte:3462