

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	
UPPER ARROW LAKE ET LOWER ARROW LAKE - FLEUVE COLUMBIA								
26	Syringa Creek	Rive W. 49 20 16.3 117 52 37.2	FI G 4s	11,8	4	Tour tubulaire, marque de jour carrée vert, blanc et noir. 1,9	À longueur d'année.	
26.5	Tulip Point	SE. de Tulip Creek, rive N. 49 21 31.9 117 55 23.0	FI R 4s	18,2	4	Tour tubulaire. 1,9	À longueur d'année.	
27	Cayuse Creek	Rive W. 49 23 32.4 118 01 02.3	FI G 4s	10,5	4	Tour tubulaire, marque de jour carrée vert, blanc et noir. 2,0	À longueur d'année.	
27.2	Renata, Sud	Rive E. 49 26 08.0 118 04 44.9	FI R 4s	12,3	4	Tour carrée blanche avec bande rouge à la partie supérieure. 8,1	À longueur d'année.	
27.3	Renata, Nord	Rive E. 49 26 58.3 118 05 22.4	Q R 1s	9,8	4	Tour tubulaire, marque de jour triangulaire rouge et blanc. 2,0	À longueur d'année.	
27.5	Bowman Creek	Rive W. 49 31 34.5 118 08 43.0	FI G 4s	11,2	4	Tour tubulaire, marque de jour carrée vert, blanc et noir. 2,1	À longueur d'année.	
28	Snag Bay	Rive W. 49 36 31.2 118 09 28.3	Q G 1s	11,2	4	Tour tubulaire, marque de jour carrée vert, blanc et noir. 2,1	À longueur d'année.	
28.5	Johnston Creek, Est	Rive E. 49 41 31.3 118 07 42.2	FI R 4s	9,1	4	Tour tubulaire, marque de jour triangulaire rouge et blanc. 2,0	À longueur d'année.	
29	Edgewood, Est	Rive E. 49 45 59.9 118 06 39.2	Q R 1s	10,0	4	Tour tubulaire, marque de jour triangulaire rouge et blanc. 2,1	À longueur d'année.	
29.5	Needles – Feu à secteurs	Côté W. du chenal de Andres Creek. 49 53 50.8 118 05 04.5	F R W G	11,7	7	Mât, marque de jour lattée rouge avec bande verticale blanche. 3,5	À longueur d'année. R 003°30'-009°15'; W 009°15'-010°15'; G 010°15'-017°30'.
30	Whatshan – Feu à secteurs amont	Côté W. du chenal, au S. de la station génératrice. 49 54 00.0 118 04 41.8	F R W G	13,7	8	Mât, marque de jour lattée rouge avec bande verticale blanche. 3,5	À longueur d'année. G 220°15'-225°45'; W 225°45'-230°15'; R 230°15'-236°30'.
31	Whatshan – Feu à secteurs aval	Côté W. du chenal, au N. de la station génératrice. 49 55 22.8 118 03 15.7	F R W G	10,1	7	Mât, marque de jour lattée rouge avec bande verticale blanche. 3,5	À longueur d'année. R 010°45'-016°30'; W 016°30'-021°30'; G 021°30'-027°30'.

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	
UPPER ARROW LAKE ET LOWER ARROW LAKE - FLEUVE COLUMBIA								
31.5	Fern Creek	Rive W, près de la crique. 49 57 33.7 118 00 46.3	FI G 4s	13,0	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour carrée vert, blanc et noir. 3,5	À longueur d'année.	
32.7	Burton, approche de	Rive W., haut-fond opposé au large de Caribou Creek. 49 58 46.8 117 55 18.9	Q G 1s	12,4	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour carrée vert, blanc et noir. 3,7	À longueur d'année.	
33	Burton, Ouest	Côté W. du chenal. 49 59 27.2 117 54 24.1	FI W R	4s	16,0	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire blanche.	À longueur d'année. R 178°-180°18'; W 180°18'-24°27'.
33.5	<i>Sand Island – Bouée lumineuse A18</i>	<i>Côté E. du chenal indiquant une barre de sable. 50 02 02.4 117 54 42.0</i>	<i>FI R 4s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Rouge, charpente, marquée « A18 ».</i>	<i>À longueur d'année.</i>	
34	Alwen Creek	Côté W. du chenal. 50 05 02.4 117 56 18.6	FI G 4s	21,7	4	Mât, marque de jour carrée vert, blanc et noir. 3,6	À longueur d'année.	
34.5	Arrow Park	Rive W., côté W. de la voie du bac à câble. 50 06 36.8 117 54 04.5	Q G 1s	10,0	4	Tour à claire-voie carrée, marque de jour carrée vert, blanc et noir.	À longueur d'année.	
37	Dispatch Island – Feu à secteurs	50 07 57.9 117 48 36.1	F R W G	13,0	5	Mât, marque de jour lattée rouge avec bande verticale blanche et marque de jour triangulaire rouge et blanc.	À longueur d'année. G 165°35'-174°35'; W 174°35'-175°35'; R 175°35'-183°35'. Feu secondaire : FI R 4s.
38.5	Smith Point	Rive W. 50 12 38.3 117 49 34.3	FI G 4s	9,6	4	Tour tubulaire, marque de jour carrée vert, blanc et noir. 2,0	À longueur d'année.	
39	<i>Nakusp – Bouée lumineuse A26</i>	<i>50 14 09.7 117 49 29.8</i>	<i>FI R 4s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Rouge, charpente, marquée « A26 ».</i>	<i>À longueur d'année.</i>	
39.5	Cape Horn	Rive W., N. de Fosthall Point. 50 21 06.6 117 55 38.6	FI W 4s	9,5	6	Tour tubulaire sur un dauphin à 3 pieux.	À longueur d'année.	
40	Ann Point	Rive E. 50 28 02.2 117 54 56.5	FI R 4s	10,3	4	Tour tubulaire, marque de jour triangulaire rouge et blanc. 1,9	À longueur d'année.	
40.5	Albert Point	Rive E. 50 35 29.0 117 54 43.6	Q R 1s	10,6	4	Tour tubulaire, marque de jour triangulaire rouge et blanc. 2,0	À longueur d'année.	
40.6	Bannock Point	E. de Shelter Bay, rive W. 50 37 54.9 117 55 15.7	FI G 4s	11,7	4	Tour tubulaire, marque de jour carrée vert, blanc et noir. 2,0	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
-------------------------	-----------------------	---	----------------------------	---	----------------------------	--	---

UPPER ARROW LAKE ET LOWER ARROW LAKE - FLEUVE COLUMBIA

40.7	<i>Arrowhead – Bouée lumineuse A29</i>	<i>Extrémité N. du chenal. 50 40 22.4 117 54 31.0</i>	<i>Fl G 4s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Verte, charpente, marquée « A29 ».</i>	<i>À longueur d'année.</i>
41	Whiskey Point	Rive N., Beaton Arm. 50 42 21.4 117 49 21.6	Fl G 4s	9,6	4	Tour tubulaire, marque de jour carrée vert, blanc et noir. 2,0	À longueur d'année.