

Backbone Cable Route Position List

No.	Event	Latitude	Longitude	Depth (m)	Remarks
1	Landing Point	33 ° 37.435 ' N	134 ° 22.162 ' E	0	KAIYO-CYO
2	Punch Out	33 ° 37.688 ' N	134 ° 22.991 ' E	16	※3)
3	AC1	33 ° 37.976 ' N	134 ° 23.450 ' E	22	※3)
4	AC2	33 ° 38.078 ' N	134 ° 23.650 ' E	24	※3)
5	AC3	33 ° 38.095 ' N	134 ° 23.847 ' E	26	※1)
6	AC4	33 ° 38.051 ' N	134 ° 23.989 ' E	27	※1)
7	AC5	33 ° 37.913 ' N	134 ° 24.109 ' E	30	※1)
8	AC6	33 ° 37.727 ' N	134 ° 24.176 ' E	33	※1)
9	AC7	33 ° 37.289 ' N	134 ° 24.648 ' E	44	※1)
10	AC8	33 ° 37.099 ' N	134 ° 24.825 ' E	49	※1)
11	AC9	33 ° 36.729 ' N	134 ° 25.275 ' E	58	※1)
12	Repeater-1	33 ° 27.923 ' N	134 ° 31.869 ' E	480	※1)
13	AC10	33 ° 27.775 ' N	134 ° 31.980 ' E	500	※1)
14	AC11	33 ° 25.192 ' N	134 ° 33.415 ' E	810	※1)
15	AC12	33 ° 24.280 ' N	134 ° 33.736 ' E	1,000	※2)
16	AC13	33 ° 21.607 ' N	134 ° 34.470 ' E	1,350	※2)
17	AC14	33 ° 19.102 ' N	134 ° 36.301 ' E	1,360	※2)
18	Route BU2A Position	33 ° 17.996 ' N	134 ° 39.118 ' E	1,370	※2)
19	BU 2A	33 ° 18.290 ' N	134 ° 40.519 ' E	1,372	※2)
20	Route BU2A Position	33 ° 17.716 ' N	134 ° 40.023 ' E	1,370	※2)
21	Repeater-2	33 ° 15.959 ' N	134 ° 48.940 ' E	1,349	※2)
22	AC15	33 ° 15.633 ' N	134 ° 50.599 ' E	1,328	※2)
23	Route BU2B Position	33 ° 13.187 ' N	134 ° 57.603 ' E	1,095	※2)
24	BU 2B	33 ° 13.811 ' N	134 ° 57.882 ' E	1,130	※2)
25	Route BU2B Position	33 ° 13.052 ' N	134 ° 58.200 ' E	1,085	※2)
26	Repeater-3	33 ° 11.503 ' N	135 ° 10.810 ' E	1,320	※2)
27	AC16	33 ° 11.447 ' N	135 ° 11.264 ' E	1,320	※2)
28	AC17	33 ° 14.448 ' N	135 ° 18.970 ' E	1,481	※2)
29	AC18	33 ° 14.647 ' N	135 ° 21.066 ' E	1,510	※2)
30	Route BU2C Position	33 ° 14.267 ' N	135 ° 22.372 ' E	1,535	※2)
31	BU 2C	33 ° 13.194 ' N	135 ° 22.765 ' E	1,525	※2)
32	Route BU2C Position	33 ° 14.034 ' N	135 ° 23.187 ' E	1,545	※2)
33	AC19	33 ° 13.589 ' N	135 ° 24.782 ' E	1,580	※2)
34	Repeater-4	33 ° 09.362 ' N	135 ° 31.637 ' E	1,650	※2)
35	AC20	33 ° 07.379 ' N	135 ° 34.847 ' E	1,760	※2)
36	Route BU2D Position	33 ° 07.469 ' N	135 ° 40.888 ' E	2,400	※2)
37	BU 2D	33 ° 07.472 ' N	135 ° 42.319 ' E	2,430	※2)
38	Route BU2D Position	33 ° 07.168 ' N	135 ° 40.893 ' E	2,400	※2)
39	AC21	33 ° 06.119 ' N	135 ° 40.912 ' E	2,560	※2)
40	AC22	33 ° 01.151 ' N	135 ° 44.513 ' E	2,750	※2)
41	AC23	32 ° 58.674 ' N	135 ° 45.799 ' E	2,940	※2)
42	Repeater-5	32 ° 58.049 ' N	135 ° 45.964 ' E	2,990	※2)
43	AC24	32 ° 57.250 ' N	135 ° 46.176 ' E	3,074	※2)
44	AC25	32 ° 56.650 ' N	135 ° 45.735 ' E	3,280	※2)
45	AC26	32 ° 56.200 ' N	135 ° 45.000 ' E	3,374	※2)
46	AC27	32 ° 54.494 ' N	135 ° 43.612 ' E	3,498	※2)
47	Route BU2E Position	32 ° 52.443 ' N	135 ° 37.226 ' E	3,439	※2)
48	BU 2E	32 ° 52.341 ' N	135 ° 39.042 ' E	3,450	※2)

※1) Position of the cable ship at the estimated position of a device buried by a cable ship.

(ケーブル敷設船により埋設された各装置の着底推定位置においての本船の位置)

※2) Position of the cable ship at the estimated position of a device laid by a cable ship.

(ケーブル敷設船により表面敷設された各装置の着底推定位置においての本船の位置)

※3) Position of the cable buried by a diver.

(ダイバーにより埋設されたケーブルの位置)

Backbone Cable Route Position List

No.	Event	Latitude	Longitude	Depth (m)	Remarks
49	Route BU2E Position	32 ° 52.272 ' N	135 ° 36.313 ' E	3,439	※2)
50	AC28	32 ° 51.729 ' N	135 ° 32.857 ' E	3,219	※2)
51	AC29	32 ° 54.358 ' N	135 ° 24.952 ' E	2,890	※2)
52	Repeater-6	32 ° 54.100 ' N	135 ° 23.202 ' E	2,700	※2)
53	AC30	32 ° 54.065 ' N	135 ° 22.872 ' E	2,692	※2)
54	AC31	32 ° 51.717 ' N	135 ° 18.985 ' E	2,610	※2)
55	AC32	32 ° 51.264 ' N	135 ° 15.215 ' E	2,600	※2)
56	AC33	32 ° 49.769 ' N	135 ° 11.135 ' E	2,400	※2)
57	Route BU2F Position	32 ° 49.566 ' N	135 ° 09.579 ' E	2,490	※2)
58	BU 2F	32 ° 50.632 ' N	135 ° 09.613 ' E	2,420	※2)
59	Route BU2F Position	32 ° 49.706 ' N	135 ° 09.000 ' E	2,490	※2)
60	AC34	32 ° 49.959 ' N	135 ° 08.180 ' E	2,385	※2)
61	AC35	32 ° 51.094 ' N	135 ° 06.886 ' E	2,420	※2)
62	AC36	32 ° 52.100 ' N	135 ° 06.183 ' E	2,340	※2)
63	AC37	32 ° 53.135 ' N	135 ° 03.192 ' E	2,135	※2)
64	AC38	32 ° 54.374 ' N	134 ° 54.600 ' E	1,730	※2)
65	AC39	32 ° 54.529 ' N	134 ° 52.455 ' E	1,660	※2)
66	AC40	32 ° 55.524 ' N	134 ° 49.548 ' E	1,570	※2)
67	Repeater-7	32 ° 55.401 ' N	134 ° 48.241 ' E	1,470	※2)
68	AC41	32 ° 55.331 ' N	134 ° 47.497 ' E	1,420	※2)
69	AC42	32 ° 55.218 ' N	134 ° 44.956 ' E	1,520	※2)
70	AC43	32 ° 53.255 ' N	134 ° 36.873 ' E	1,650	※2)
71	AC44	32 ° 49.158 ' N	134 ° 28.880 ' E	1,910	※2)
72	Route BU2G Position	32 ° 48.831 ' N	134 ° 27.093 ' E	1,940	※2)
73	BU 2G	32 ° 48.070 ' N	134 ° 25.811 ' E	2,010	※2)
74	Route BU2G Position	32 ° 48.850 ' N	134 ° 26.520 ' E	1,940	※2)
75	AC45	32 ° 49.131 ' N	134 ° 25.170 ' E	1,840	※2)
76	AC46	32 ° 49.968 ' N	134 ° 23.461 ' E	1,660	※2)
77	AC47	32 ° 52.529 ' N	134 ° 21.968 ' E	1,430	※2)
78	AC48	32 ° 55.088 ' N	134 ° 21.712 ' E	1,010	※2)
79	AC49	32 ° 56.269 ' N	134 ° 20.603 ' E	990	※2)
80	AC50	32 ° 59.131 ' N	134 ° 19.923 ' E	890	※2)
81	AC51	33 ° 00.627 ' N	134 ° 20.281 ' E	660	※2)
82	AC52	33 ° 01.631 ' N	134 ° 20.640 ' E	560	※2)
83	AC53	33 ° 03.327 ' N	134 ° 22.387 ' E	520	※2)
84	Repeater-8	33 ° 04.306 ' N	134 ° 22.507 ' E	510	※2)
85	AC54	33 ° 06.117 ' N	134 ° 22.729 ' E	690	※2)
86	AC55	33 ° 14.397 ' N	134 ° 20.143 ' E	1,137	※2)
87	AC56	33 ° 15.285 ' N	134 ° 19.564 ' E	1,130	※2)
88	AC57	33 ° 16.494 ' N	134 ° 18.464 ' E	1,145	※2)
89	AC58	33 ° 17.489 ' N	134 ° 17.422 ' E	1,070	※2)
90	AC59	33 ° 17.904 ' N	134 ° 16.455 ' E	1,000	※2)
91	AC60	33 ° 17.986 ' N	134 ° 14.409 ' E	920	※2)
92	AC61	33 ° 17.718 ' N	134 ° 13.253 ' E	580	※2)
93	AC62	33 ° 17.691 ' N	134 ° 12.739 ' E	120	※2)
94	AC63	33 ° 17.781 ' N	134 ° 12.046 ' E	29	※2)
95	Punch out	33 ° 17.859 ' N	134 ° 11.727 ' E	20	※3)
96	Landing Point	33 ° 17.937 ' N	134 ° 11.219 ' E	0	MUROTO

※1) Position of the cable ship at the estimated position of a device buried by a cable ship.

(ケーブル敷設船により埋設された各装置の着底推定位置においての本船の位置)

※2) Position of the cable ship at the estimated position of a device laid by a cable ship.

(ケーブル敷設船により表面敷設された各装置の着底推定位置においての本船の位置)

※3) Position of the cable buried by a diver.

(ダイバーにより埋設されたケーブルの位置)