

付表-A.2.1(c) 留萌 波高・周期別出現頻度統計 (2008年6月~2008年8月)

2008年6月~2008年8月(夏)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 留萌

波高	周期	~3	3~4	4~5	5~6	6~7	7~8	8~9	9~10	10~11	11~12	12~13	13~14	14~15	15~16	16~17	17~18	18~19	19~	合計	未超過	補足1		補足2	
		()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()			()	()	()	()
1201~																				0	1104	0	1104	0	1104
1101~1200																				0	1104	0	1104	0	1104
1001~1100																				0	1104	0	1104	0	1104
901~1000																				0	1104	0	1104	0	1104
801~900																				0	1104	0	1104	0	1104
701~800																				0	1104	0	1104	0	1104
651~700																				0	1104	0	1104	0	1104
601~650																				0	1104	0	1104	0	1104
551~600																				0	1104	0	1104	0	1104
501~550																				0	1104	0	1104	0	1104
451~500																				0	1104	0	1104	0	1104
401~450																				0	1104	0	1104	0	1104
351~400																				0	1104	0	1104	0	1104
301~350																				0	1104	0	1104	0	1104
251~300																				0	1104	0	1104	0	1104
201~250																				0	1104	0	1104	0	1104
176~200																				0	1104	0	1104	0	1104
151~175					(3)	(6)														9	1104	9	1104	9	1104
126~150					(10)	(6)														16	1095	16	1095	16	1095
101~125				(5)	(20)	(3)														28	1079	28	1079	28	1079
76~100		(1)	(31)	(33)	(10)															75	1051	75	1051	75	1051
51~75		(5)	(113)	(61)	(8)															187	976	187	976	187	976
26~50		(82)	(235)	(66)	(9)															392	789	392	789	392	789
~25	(1)	(208)	(169)	(19)																397	397	397	397	397	397
合計	(0.1%)	(1)	(296)	(553)	(212)	(42)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1104	(1000)	1104	(1000)	1104	(1000)
未超過	(0.1%)	(1)	(297)	(850)	(1062)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1000)				(1000)	

付表-A.2.1(d) 留萌 波高・周期別出現頻度統計 (2008年9月~2008年11月)

2008年9月~2008年11月(秋)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 留萌

波高	周期	~3	3~4	4~5	5~6	6~7	7~8	8~9	9~10	10~11	11~12	12~13	13~14	14~15	15~16	16~17	17~18	18~19	19~	合計	未超過	補足1		補足2	
		()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()			()	()	()	()
1201~																				0	1086	0	1086	0	1086
1101~1200																				0	1086	0	1086	0	1086
1001~1100																				0	1086	0	1086	0	1086
901~1000																				0	1086	0	1086	0	1086
801~900																				0	1086	0	1086	0	1086
701~800																				0	1086	0	1086	0	1086
651~700																				0	1086	0	1086	0	1086
601~650																				0	1086	0	1086	0	1086
551~600										(2)										2	1086	2	1086	2	1086
501~550									(6)	(6)										6	1084	6	1084	6	1084
451~500								(1)		(1)										2	1078	2	1078	2	1078
401~450								(13)	(4)											17	1076	17	1076	17	1076
351~400								(1)	(27)											28	1059	28	1059	28	1059
301~350								(24)	(12)											36	1031	36	1031	36	1031
251~300								(14)	(32)	(3)										49	995	49	995	49	995
201~250					(1)	(42)	(17)	(1)												61	946	61	946	61	946
176~200					(6)	(28)	(11)													46	885	46	885	46	885
151~175					(15)	(32)	(11)													59	839	59	839	59	839
126~150					(32)	(19)	(10)	(1)												62	780	62	780	62	780
101~125			(4)	(42)	(28)	(3)	(1)													78	718	78	718	78	718
76~100		(4)	(19)	(64)	(18)															105	640	105	640	105	640
51~75		(18)	(74)	(61)	(6)															159	535	159	535	159	535
26~50		(69)	(136)	(33)	(3)															241	376	241	376	241	376
~25	(2)	(83)	(42)	(8)																135	135	135	135	135	135
合計	(0.1%)	(2)	(174)	(275)	(264)	(190)	(109)	(59)	(10)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1086	(1000)	1086	(1000)	1086	(1000)
未超過	(0.1%)	(2)	(176)	(451)	(715)	(905)	(1014)	(1073)	(1083)	(1086)	(1086)	(1086)	(1086)	(1086)	(1086)	(1086)	(1086)	(1086)	(1086)	(1000)				(1000)	

付表-A.2.1(e) 留萌 波高・周期別出現頻度統計 (2008年1月～2008年12月)

2008年1月～2008年12月(年)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 留萌

波高	周期	～ 3	3～ 4	4～ 5	5～ 6	6～ 7	7～ 8	8～ 9	9～ 10	10～ 11	11～ 12	12～ 13	13～ 14	14～ 15	15～ 16	16～ 17	17～ 18	18～ 19	19～	合 計	未超過	補足 1		補足 2		
		()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()			()	()	()	()	()
1201～																				0 (0)	4340 (1000)		4357 (1000)		4357 (1000)	
1101～1200																				0 (0)	4340 (1000)		4357 (1000)		4357 (1000)	
1001～1100																				0 (0)	4340 (1000)		4357 (1000)		4357 (1000)	
901～1000																				0 (0)	4340 (1000)		4357 (1000)		4357 (1000)	
801～ 900																				0 (0)	4340 (1000)		4357 (1000)		4357 (1000)	
701～ 800																				0 (0)	4340 (1000)		4357 (1000)		4357 (1000)	
651～ 700																				0 (0)	4340 (1000)		4357 (1000)		4357 (1000)	
601～ 650																				0 (0)	4340 (1000)		4357 (1000)		4357 (1000)	
551～ 600									3 (1)	3 (1)										6 (1)	4340 (1000)	6 (1)	4357 (1000)	6 (1)	4357 (1000)	
501～ 550									10 (2)											10 (2)	4334 (999)	10 (2)	4351 (999)	10 (2)	4351 (999)	
451～ 500								2 (0)	9 (2)	1 (0)										12 (3)	4324 (996)	12 (3)	4341 (996)	12 (3)	4341 (996)	
401～ 450								29 (7)	9 (2)											38 (9)	4312 (994)	38 (9)	4329 (994)	38 (9)	4329 (994)	
351～ 400							17 (4)	49 (11)	3 (1)											69 (16)	4274 (985)	69 (16)	4291 (985)	69 (16)	4291 (985)	
301～ 350						2 (0)	59 (14)	27 (6)	2 (0)											90 (21)	4205 (969)	90 (21)	4222 (969)	90 (21)	4222 (969)	
251～ 300						41 (9)	79 (18)	9 (2)												129 (30)	4115 (948)	129 (30)	4132 (948)	129 (30)	4132 (948)	
201～ 250					6 (1)	135 (31)	46 (11)	6 (1)												193 (44)	3986 (918)	193 (44)	4003 (919)	193 (44)	4003 (919)	
176～ 200					30 (7)	78 (18)	30 (7)		1 (0)											139 (32)	3793 (874)	139 (32)	3810 (874)	139 (32)	3810 (874)	
151～ 175					69 (16)	96 (22)	21 (5)		1 (0)	1 (0)										188 (43)	3654 (842)	188 (43)	3671 (843)	188 (43)	3671 (843)	
126～ 150				6 (1)	126 (29)	85 (20)	17 (4)	2 (0)												236 (54)	3466 (799)	239 (55)	3483 (799)	239 (55)	3483 (799)	
101～ 125				31 (7)	166 (38)	104 (24)	14 (3)	1 (0)												316 (73)	3230 (744)	319 (73)	3244 (745)	319 (73)	3244 (745)	
76～ 100				7 (2)	114 (26)	249 (57)	105 (24)	7 (2)												482 (111)	2914 (671)	483 (111)	2925 (671)	483 (111)	2925 (671)	
51～ 75		1 (0)	45 (10)	313 (72)	267 (62)	64 (15)	3 (1)													693 (160)	2432 (560)	696 (160)	2442 (560)	696 (160)	2442 (560)	
26～ 50			240 (55)	590 (136)	180 (41)	26 (6)														1036 (239)	1739 (401)	1043 (239)	1746 (401)	1043 (239)	1746 (401)	
～ 25		3 (1)	392 (90)	274 (63)	34 (8)															703 (162)	703 (162)	703 (161)	703 (161)	703 (161)	703 (161)	
合 計 (0.1%)		4 (1)	684 (158)	1328 (306)	1127 (260)	736 (170)	293 (68)	125 (29)	38 (9)	5 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	4340 (1000)		4357 (1000)	17 (4)	4357 (1000)		
未超過 (0.1%)		4 (1)	688 (159)	2016 (465)	3143 (724)	3879 (894)	4172 (961)	4297 (990)	4335 (999)	4340 (1000)	4340 (1000)	4340 (1000)	4340 (1000)	4340 (1000)	4340 (1000)	4340 (1000)	4340 (1000)	4340 (1000)	4340 (1000)	4340 (1000)						