

付表-A.2.48(a) 潮岬 波高・周期別出現頻度統計 (2011年12月~2012年2月)

2011年12月~2012年2月(冬)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 潮岬

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	
																							合計	未超過	合計
1201~																				0	1088		1088		1088
1101~1200																				0	1088		1088		1088
1001~1100																				0	1088		1088		1088
901~1000																				0	1088		1088		1088
801~900																				0	1088		1088		1088
701~800																				0	1088		1088		1088
651~700																				0	1088		1088		1088
601~650																				0	1088		1088		1088
551~600																				0	1088		1088		1088
501~550																				0	1088		1088		1088
451~500																				0	1088		1088		1088
401~450																				3	1088		1088	3	1088
351~400																				5	1085		1085	5	1085
301~350																				6	1080		1080	6	1080
251~300																				6	1074		1074	6	1074
201~250																				13	1068		1068	13	1068
176~200																				24	1055		1055	24	1055
151~175																				59	1031		1031	59	1031
126~150																				95	972		972	95	972
101~125																				144	877		877	144	877
76~100																				218	733		733	218	733
51~75																				342	515		515	342	515
26~50																				173	173		173	173	173
~25																				0	0		0		0
合計																				1088		1088		1088	
未超過																				1088		1088		1088	

付表-A.2.48(b) 潮岬 波高・周期別出現頻度統計 (2012年3月~2012年5月)

2012年3月~2012年5月(春)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 潮岬

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	
																							合計	未超過	合計
1201~																				0	1104		1104		1104
1101~1200																				0	1104		1104		1104
1001~1100																				0	1104		1104		1104
901~1000																				0	1104		1104		1104
801~900																				0	1104		1104		1104
701~800																				0	1104		1104		1104
651~700																				0	1104		1104		1104
601~650																				1	1104		1104	1	1104
551~600																				2	1103		1103	2	1103
501~550																				3	1101		1101	3	1101
451~500																				7	1098		1098	7	1098
401~450																				7	1090		1090	7	1090
351~400																				14	1082		1082	14	1082
301~350																				28	1068		1068	28	1068
251~300																				41	1037		1037	41	1037
201~250																				46	992		992	46	992
176~200																				56	946		946	56	946
151~175																				59	884		884	59	884
126~150																				123	819		819	123	819
101~125																				148	683		683	148	683
76~100																				246	520		520	246	520
51~75																				185	248		248	185	248
26~50																				44	44		44	44	44
~25																				0	0		0		0
合計																				1104		1104		1104	
未超過																				1104		1104		1104	

付表-A.2.48(c) 潮岬 波高・周期別出現頻度統計 (2012年6月~2012年8月)

2012年6月~2012年8月(夏)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 潮岬

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	
		(0)	(0)	(0)	(67)	(166)	(283)	(219)	(161)	(66)	(30)	(6)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(1000)	(1000)	(1000)
1201~																				0	1099	0	1099	0	1099
1101~1200																				0	1099	0	1099	0	1099
1001~1100																				0	1099	0	1099	0	1099
901~1000													(1)							1	1099	1	1099	1	1099
801~900																				0	1098	0	1098	0	1098
701~800											(1)									1	1098	1	1098	1	1098
651~700																				0	1097	0	1097	0	1097
601~650										(1)	(1)									2	1097	2	1097	2	1097
551~600										(1)										1	1095	1	1095	1	1095
501~550																				0	1094	0	1094	0	1094
451~500									(1)	(1)	(2)	(3)								7	1094	7	1094	7	1094
401~450									(1)			(2)								3	1087	3	1087	3	1087
351~400							(2)		(3)	(5)	(1)									12	1084	12	1084	12	1084
301~350					(1)	(2)	(1)	(2)	(7)	(5)										18	1072	18	1072	18	1072
251~300					(1)	(5)	(4)	(17)	(19)	(7)										54	1054	54	1054	54	1054
201~250					(11)	(7)	(20)	(39)	(23)	(3)	(1)									104	1000	104	1000	104	1000
176~200					(4)	(8)	(9)	(13)	(16)	(11)	(3)									64	896	64	896	64	896
151~175					(6)	(11)	(22)	(29)	(15)	(4)	(1)									88	832	88	832	88	832
126~150					(9)	(18)	(39)	(26)	(22)	(3)	(2)									119	744	119	744	119	744
101~125					(30)	(36)	(106)	(46)	(24)											242	625	242	625	242	625
76~100					(23)	(71)	(76)	(79)	(37)											286	383	286	383	286	383
51~75					(2)	(25)	(43)	(23)	(4)											97	97	97	97	97	97
26~50																				0	0	0	0	0	0
~25																				0	0	0	0	0	0
合計 (0.1%)		(0)	(0)	(0)	(67)	(166)	(283)	(219)	(161)	(66)	(30)	(6)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1099	(1000)	1099	(1000)	1099	(1000)
未超過 (0.1%)		(0)	(0)	(0)	(67)	(233)	(516)	(735)	(896)	(963)	(993)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	1099	(1000)	1099	(1000)	1099	(1000)

付表-A.2.48(d) 潮岬 波高・周期別出現頻度統計 (2012年9月~2012年11月)

2012年9月~2012年11月(秋)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 潮岬

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	
		(0)	(0)	(14)	(101)	(180)	(308)	(251)	(85)	(92)	(35)	(25)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(1000)	(1000)	(1000)
1201~																				0	1092	0	1092	0	1092
1101~1200																				0	1092	0	1092	0	1092
1001~1100																				0	1092	0	1092	0	1092
901~1000													(1)							1	1092	1	1092	1	1092
801~900													(1)							0	1091	0	1091	0	1091
701~800																				0	1091	0	1091	0	1091
651~700											(1)									1	1091	1	1091	1	1091
601~650											(1)									0	1090	0	1090	0	1090
551~600								(1)												1	1090	1	1090	1	1090
501~550								(2)		(1)										3	1089	3	1089	3	1089
451~500								(1)	(3)											4	1086	4	1086	4	1086
401~450							(1)	(1)	(4)	(2)										8	1082	8	1082	8	1082
351~400							(1)	(2)	(4)											7	1074	7	1074	7	1074
301~350					(1)		(4)	(4)	(5)	(1)										15	1067	15	1067	15	1067
251~300					(4)	(1)	(8)	(6)	(7)	(1)	(5)									34	1052	34	1052	34	1052
201~250					(3)	(5)	(13)	(4)	(9)	(16)	(5)	(12)								72	1018	72	1018	72	1018
176~200					(1)	(4)	(9)	(5)	(4)	(17)	(7)	(5)								57	946	57	946	57	946
151~175					(1)	(13)	(7)	(10)	(12)	(15)	(6)	(1)								70	889	70	889	70	889
126~150					(2)	(2)	(18)	(23)	(18)	(13)	(16)	(7)								109	819	109	819	109	819
101~125					(1)	(11)	(22)	(26)	(16)	(3)	(2)	(1)								88	710	88	710	88	710
76~100					(3)	(28)	(40)	(66)	(70)	(8)										215	622	215	622	215	622
51~75					(7)	(45)	(54)	(115)	(78)	(9)	(2)	(2)								312	407	312	407	312	407
26~50					(1)	(9)	(15)	(39)	(27)	(4)										95	95	95	95	95	95
~25																				0	0	0	0	0	0
合計 (0.1%)		(0)	(0)	(14)	(101)	(180)	(308)	(251)	(85)	(92)	(35)	(25)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1092	(1000)	1092	(1000)	1092	(1000)
未超過 (0.1%)		(0)	(0)	(14)	(105)	(270)	(552)	(782)	(860)	(944)	(976)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	1092	(1000)	1092	(1000)	1092	(1000)

付表-A.2.48(e) 潮岬 波高・周期別出現頻度統計 (2012年1月~2012年12月)

2012年1月~2012年12月(年)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 潮岬

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)	4383 (1000)		4383 (1000)		4383 (1000)
1101~1200																				0 (0)	4383 (1000)		4383 (1000)		4383 (1000)
1001~1100																				0 (0)	4383 (1000)		4383 (1000)		4383 (1000)
901~1000													(2 0)							2 (0)	4383 (1000)	2 (0)	4383 (1000)	2 (0)	4383 (1000)
801~ 900																				0 (0)	4381 (1000)		4381 (1000)		4381 (1000)
701~ 800											(1 0)									1 (0)	4381 (1000)	1 (0)	4381 (1000)	1 (0)	4381 (1000)
651~ 700											(1 0)									1 (0)	4380 (999)	1 (0)	4380 (999)	1 (0)	4380 (999)
601~ 650									(1 0)	(1 0)	(1 0)									3 (1)	4379 (999)	3 (1)	4379 (999)	3 (1)	4379 (999)
551~ 600								(2 0)	(1 0)	(1 0)	(1 0)									4 (1)	4376 (998)	4 (1)	4376 (998)	4 (1)	4376 (998)
501~ 550								(5 1)	(1 0)	(1 0)										7 (2)	4372 (997)	7 (2)	4372 (997)	7 (2)	4372 (997)
451~ 500						(2 0)	(5 1)	(4 1)	(4 1)	(2 0)	(3 1)									20 (5)	4365 (996)	20 (5)	4365 (996)	20 (5)	4365 (996)
401~ 450						(3 1)	(12 3)	(6 1)	(3 1)	(2 0)	(2 0)									26 (6)	4345 (991)	26 (6)	4345 (991)	26 (6)	4345 (991)
351~ 400						(9 2)	(10 2)	(8 2)	(6 1)	(6 1)	(1 0)									40 (9)	4319 (985)	40 (9)	4319 (985)	40 (9)	4319 (985)
301~ 350					(4 1)	(12 3)	(30 7)	(9 2)	(15 3)	(6 1)										76 (17)	4279 (976)	76 (17)	4279 (976)	76 (17)	4279 (976)
251~ 300				(1 0)	(12 3)	(17 4)	(41 9)	(27 6)	(30 7)	(9 2)	(5 1)									142 (32)	4203 (959)	142 (32)	4203 (959)	142 (32)	4203 (959)
201~ 250				(9 2)	(34 8)	(45 10)	(39 9)	(51 12)	(43 10)	(12 3)	(14 3)									247 (56)	4061 (927)	247 (56)	4061 (927)	247 (56)	4061 (927)
176~ 200				(24 5)	(36 8)	(32 7)	(39 9)	(25 6)	(39 9)	(11 3)	(6 1)									212 (48)	3814 (870)	212 (48)	3814 (870)	212 (48)	3814 (870)
151~ 175				(27 6)	(58 13)	(54 12)	(74 17)	(42 10)	(22 5)	(8 2)	(1 0)									286 (65)	3602 (822)	286 (65)	3602 (822)	286 (65)	3602 (822)
126~ 150			(7 2)	(66 15)	(86 20)	(113 26)	(103 23)	(59 13)	(23 5)	(10 2)										467 (107)	3316 (757)	467 (107)	3316 (757)	467 (107)	3316 (757)
101~ 125			(18 4)	(145 33)	(133 30)	(198 45)	(105 24)	(46 10)	(2 0)	(1 0)										648 (148)	2849 (650)	648 (148)	2849 (650)	648 (148)	2849 (650)
76~ 100			(49 11)	(191 44)	(192 44)	(275 63)	(226 52)	(58 13)												991 (226)	2201 (502)	991 (226)	2201 (502)	991 (226)	2201 (502)
51~ 75			(59 13)	(185 42)	(189 43)	(270 62)	(165 38)	(38 9)	(12 3)	(2 0)										920 (210)	1210 (276)	920 (210)	1210 (276)	920 (210)	1210 (276)
26~ 50			(14 3)	(48 11)	(82 19)	(87 20)	(49 11)	(10 2)												290 (66)	290 (66)	290 (66)	290 (66)	290 (66)	290 (66)
~ 25																				0 (0)	0 (0)				
合 計 (0.1%)		0 (0)	0 (0)	147 (34)	696 (159)	826 (188)	1117 (255)	905 (206)	386 (88)	201 (46)	71 (16)	32 (7)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	4383 (1000)		4383 (1000)		4383 (1000)	
未超過 (0.1%)		0 (0)	0 (0)	147 (34)	843 (192)	1669 (381)	2786 (636)	3691 (842)	4077 (930)	4278 (976)	4349 (992)	4381 (1000)	4383 (1000)	4383 (1000)	4383 (1000)	4383 (1000)	4383 (1000)	4383 (1000)	4383 (1000)	4383 (1000)					