

付表-A.2.49(a) 潮岬 波高・周期別出現頻度統計 (2007年12月~2008年2月)

2007年12月~2008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	
		(0)	(0)	(37)	(254)	(265)	(210)	(176)	(50)	(7)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(0)	(0)	(0)
1201~																				0	842	849	849	849	
1101~1200																				0	842	849	849	849	
1001~1100																				0	842	849	849	849	
901~1000																				0	842	849	849	849	
801~900																				0	842	849	849	849	
701~800																				0	842	849	849	849	
651~700																				0	842	849	849	849	
601~650																				0	842	849	849	849	
551~600																				0	842	849	849	849	
501~550																				0	842	849	849	849	
451~500																				1	842	849	849	849	
401~450																				0	841	848	848	848	
351~400																				2	841	848	848	848	
301~350																				4	839	846	846	846	
251~300																				6	835	842	842	842	
201~250																				33	829	836	836	836	
176~200																				29	796	803	803	803	
151~175																				38	767	774	774	774	
126~150																				90	729	736	736	736	
101~125																				122	639	646	646	646	
76~100																				229	517	524	524	524	
51~75																				238	288	294	294	294	
26~50																				50	50	52	52	52	
~25																				0	0	0	0	0	
合計																				842	842	849	849	849	
未超過																				0	0	8	8	8	

付表-A.2.49(b) 潮岬 波高・周期別出現頻度統計 (2008年3月~2008年5月)

2008年3月~2008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	
		(0)	(0)	(37)	(254)	(265)	(210)	(176)	(50)	(7)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(0)	(0)	(0)
1201~																				0	1104	1104	1104	1104	
1101~1200																				0	1104	1104	1104	1104	
1001~1100																				0	1104	1104	1104	1104	
901~1000																				0	1104	1104	1104	1104	
801~900																				0	1104	1104	1104	1104	
701~800																				0	1104	1104	1104	1104	
651~700																				0	1104	1104	1104	1104	
601~650																				0	1104	1104	1104	1104	
551~600																				0	1104	1104	1104	1104	
501~550																				0	1104	1104	1104	1104	
451~500																				0	1104	1104	1104	1104	
401~450																				1	1104	1104	1104	1104	
351~400																				8	1103	1103	1103	1103	
301~350																				13	1095	1095	1095	1095	
251~300																				32	1082	1082	1082	1082	
201~250																				57	1050	1050	1050	1050	
176~200																				43	993	993	993	993	
151~175																				94	950	950	950	950	
126~150																				119	856	856	856	856	
101~125																				163	737	737	737	737	
76~100																				245	574	574	574	574	
51~75																				250	329	329	329	329	
26~50																				79	79	79	79	79	
~25																				0	0	0	0	0	
合計																				1104	1104	1104	1104	1104	
未超過																				0	0	0	0	0	

付表-A.2.49(c) 潮岬 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: 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)	(5)	(119)	(240)	(393)	(223)	(67)	(41)	(12)	(1)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(1104)	(1104)	(1104)
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																				(0)	1104		1104		1104
551~600																				(0)	1104		1104		1104
501~550																				(0)	1104		1104		1104
451~500																				(0)	1104		1104		1104
401~450													(1)							(1)	1104	(1)	1104	(1)	1104
351~400												(1)	(1)							(2)	1103	(2)	1103	(2)	1103
301~350									(2)	(1)		(1)								(4)	1101	(4)	1101	(4)	1101
251~300						(2)		(2)	(3)	(1)										(8)	1097	(8)	1097	(8)	1097
201~250					(2)	(6)	(3)	(8)	(6)	(2)										(28)	1089	(28)	1089	(28)	1089
176~200				(3)	(5)	(6)	(5)	(6)	(8)	(5)										(39)	1061	(39)	1061	(39)	1061
151~175				(5)	(7)	(29)	(14)	(7)	(6)	(2)										(70)	1022	(70)	1022	(70)	1022
126~150				(13)	(12)	(32)	(25)	(8)	(4)	(1)										(102)	952	(102)	952	(102)	952
101~125				(20)	(19)	(46)	(21)	(18)	(5)											(138)	850	(138)	850	(138)	850
76~100				(31)	(73)	(103)	(57)	(13)	(7)											(284)	712	(284)	712	(284)	712
51~75		(5)	(39)	(116)	(151)	(91)	(3)													(405)	428	(405)	428	(405)	428
26~50			(8)	(5)	(7)	(2)														(23)	23	(23)	23	(23)	23
~25																				(0)	(0)				
合計		(0)	(0)	(5)	(119)	(240)	(393)	(223)	(67)	(41)	(12)	(1)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1104)		(1104)		(1104)	
未超過		(0)	(0)	(5)	(124)	(364)	(757)	(980)	(1047)	(1088)	(1100)	(1101)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1000)		(1000)		(1000)

付表-A.2.49(d) 潮岬 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: 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)	(1)	(34)	(117)	(285)	(276)	(212)	(99)	(45)	(21)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(1090)		(1090)
1201~																				(0)	1090		1090		1090
1101~1200																				(0)	1090		1090		1090
1001~1100																				(0)	1090		1090		1090
901~1000																				(0)	1090		1090		1090
801~900																				(0)	1090		1090		1090
701~800																				(0)	1090		1090		1090
651~700																				(0)	1090		1090		1090
601~650																				(0)	1090		1090		1090
551~600																				(0)	1090		1090		1090
501~550																				(0)	1090		1090		1090
451~500																				(0)	1090		1090		1090
401~450								(1)		(1)										(2)	1090	(2)	1090	(2)	1090
351~400								(1)												(1)	1088	(1)	1088	(1)	1088
301~350							(1)													(1)	1087	(1)	1087	(1)	1087
251~300							(4)	(1)	(3)	(1)										(8)	1086	(8)	1086	(8)	1086
201~250					(1)	(2)	(13)	(1)	(5)	(2)										(22)	1077	(22)	1077	(22)	1077
176~200					(2)	(3)	(10)	(3)	(6)	(7)										(31)	1053	(31)	1053	(31)	1053
151~175				(1)	(4)	(12)	(11)	(6)	(14)	(10)										(75)	1019	(75)	1019	(75)	1019
126~150				(4)	(6)	(17)	(11)	(17)	(9)	(2)										(85)	944	(85)	944	(85)	944
101~125					(19)	(38)	(42)	(57)	(25)	(7)										(172)	851	(172)	851	(172)	851
76~100				(7)	(30)	(62)	(72)	(69)	(22)	(1)										(262)	663	(262)	663	(262)	663
51~75			(1)	(19)	(41)	(93)	(78)	(35)	(8)											(252)	377	(252)	377	(252)	377
26~50				(3)	(10)	(50)	(26)	(12)	(1)											(94)	102	(94)	102	(94)	102
~25																				(0)	(0)				
合計		(0)	(1)	(34)	(117)	(285)	(276)	(212)	(99)	(45)	(21)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1090)		(1090)		(1090)	
未超過		(0)	(1)	(35)	(152)	(437)	(713)	(925)	(1024)	(1069)	(1090)	(1090)	(1090)	(1090)	(1090)	(1090)	(1090)	(1090)	(1090)	(1000)		(1000)		(1000)	

付表-A. 2. 49(e) 潮岬 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: 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)	(28)	(150)	(240)	(271)	(196)	(73)	(28)	(11)	(1)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(4382)	(1000)	(4389)	(1000)
1201~		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4382	4382	4389	4389	4389	4389
1101~1200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4382	4382	4389	4389	4389	4389
1001~1100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4382	4382	4389	4389	4389	4389
901~1000		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4382	4382	4389	4389	4389	4389
801~ 900		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4382	4382	4389	4389	4389	4389
701~ 800		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4382	4382	4389	4389	4389	4389
651~ 700		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4382	4382	4389	4389	4389	4389
601~ 650		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4382	4382	4389	4389	4389	4389
551~ 600		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4382	4382	4389	4389	4389	4389
501~ 550		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4382	4382	4389	4389	4389	4389
451~ 500		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4382	4382	4389	4389	4389	4389
401~ 450		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4382	4382	4389	4389	4389	4389
351~ 400		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4382	4382	4389	4389	4389	4389
301~ 350		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4382	4382	4389	4389	4389	4389
251~ 300		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4382	4382	4389	4389	4389	4389
201~ 250		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4382	4382	4389	4389	4389	4389
176~ 200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4382	4382	4389	4389	4389	4389
151~ 175		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4382	4382	4389	4389	4389	4389
126~ 150		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4382	4382	4389	4389	4389	4389
101~ 125		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4382	4382	4389	4389	4389	4389
76~ 100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4382	4382	4389	4389	4389	4389
51~ 75		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4382	4382	4389	4389	4389	4389
26~ 50		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4382	4382	4389	4389	4389	4389
~ 25		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4382	4382	4389	4389	4389	4389
合計 (0.1%)		(0)	(0)	(28)	(150)	(240)	(271)	(196)	(73)	(28)	(11)	(1)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4382	4382	4389	4389	4389	4389
未超過 (0.1%)		(0)	(0)	(29)	(179)	(240)	(271)	(196)	(73)	(28)	(11)	(1)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4382	4382	4389	4389	4389	4389