

付表-B.2.49(a) 潮岬 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2009年12月~2010年2月)

2009年12月~2010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	未超過
1201~																				0	6336	6336		6336		
1101~1200																				0	6336	6336		6336		
1001~1100																				0	6336	6336		6336		
901~1000																				0	6336	6336		6336		
801~900																				0	6336	6336		6336		
701~800																				0	6336	6336		6336		
651~700																				0	6336	6336		6336		
601~650																				0	6336	6336		6336		
551~600																				2	6336	6336	2	6336	2	
501~550																				7	6334	6334	7	6334	7	
451~500																				15	6327	6327	15	6327	15	
401~450																				8	6312	6312	8	6312	8	
351~400																				34	6304	6304	34	6304	34	
301~350																				71	6270	6270	71	6270	71	
251~300																				112	6199	6199	112	6199	112	
201~250																				111	6087	6087	111	6087	111	
176~200																				148	5976	5976	148	5976	148	
151~175																				454	5828	5828	454	5828	454	
126~150																				770	5374	5374	770	5374	770	
101~125																				1018	4604	4604	1018	4604	1018	
76~100																				1506	3586	3586	1506	3586	1506	
51~75																				1461	2080	2080	1461	2080	1461	
26~50																				619	619	619	619	619	619	
~25																				0	0	0	0	0	0	0
合計																				6336	6336	6336	6336	6336	6336	6336
未超過																				6336	6336	6336	6336	6336	6336	6336

(連続観測)

付表-B.2.49(b) 潮岬 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 2010年3月~2010年5月)

2010年3月~2010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	未超過
1201~																				0	6615	6615		6615		
1101~1200																				0	6615	6615		6615		
1001~1100																				0	6615	6615		6615		
901~1000																				0	6615	6615		6615		
801~900																				0	6615	6615		6615		
701~800																				0	6615	6615		6615		
651~700																				0	6615	6615		6615		
601~650																				0	6615	6615		6615		
551~600																				0	6615	6615		6615		
501~550																				7	6615	6615	7	6615	7	
451~500																				29	6608	6608	29	6608	29	
401~450																				45	6579	6579	45	6579	45	
351~400																				86	6534	6534	86	6534	86	
301~350																				132	6448	6448	132	6448	132	
251~300																				275	6316	6316	275	6316	275	
201~250																				569	6041	6041	569	6041	569	
176~200																				397	5472	5472	397	5472	397	
151~175																				532	5075	5075	532	5075	532	
126~150																				693	4543	4543	693	4543	693	
101~125																				796	3850	3850	796	3850	796	
76~100																				1438	3054	3054	1438	3054	1438	
51~75																				1364	1616	1616	1364	1616	1364	
26~50																				252	252	252	252	252	252	
~25																				0	0	0	0	0	0	0
合計																				6615	6615	6615	6615	6615	6615	6615
未超過																				6615	6615	6615	6615	6615	6615	6615

(连续観測)

付表-B.2.49(c) 潮岬 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2010年6月~2010年8月)

2010年6月~2010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)	(4)	(139)	(332)	(384)	(133)	(8)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(0)	(0)	(0)
1201~																				0	6623	0	6623	0	6623
1101~1200																				0	6623	0	6623	0	6623
1001~1100																				0	6623	0	6623	0	6623
901~1000																				0	6623	0	6623	0	6623
801~900																				0	6623	0	6623	0	6623
701~800																				0	6623	0	6623	0	6623
651~700																				0	6623	0	6623	0	6623
601~650																				0	6623	0	6623	0	6623
551~600																				0	6623	0	6623	0	6623
501~550																				0	6623	0	6623	0	6623
451~500																				0	6623	0	6623	0	6623
401~450																				2	6623	2	6623	2	6623
351~400																				10	6621	10	6621	10	6621
301~350																				35	6611	35	6611	35	6611
251~300																				120	6576	120	6576	120	6576
201~250																				205	6456	205	6456	205	6456
176~200																				230	6251	230	6251	230	6251
151~175																				656	6021	656	6021	656	6021
126~150																				1050	5365	1050	5365	1050	5365
101~125																				1330	4315	1330	4315	1330	4315
76~100																				1313	2985	1313	2985	1313	2985
51~75																				1596	1672	1596	1672	1596	1672
26~50																				76	76	76	76	76	76
~25																				0	0	0	0	0	0
合計(0.1%)																				6623		6623		6623	
未超過(0.1%)																				(0)		(1000)		(1000)	

(連続観測)

付表-B.2.49(d) 潮岬 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 2010年9月~2010年11月)

2010年9月~2010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)	(4)	(139)	(332)	(384)	(133)	(8)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(0)	(0)	(0)
1201~																				0	6552	0	6552	0	6552
1101~1200																				0	6552	0	6552	0	6552
1001~1100																				0	6552	0	6552	0	6552
901~1000																				0	6552	0	6552	0	6552
801~900																				0	6552	0	6552	0	6552
701~800																				0	6552	0	6552	0	6552
651~700																				0	6552	0	6552	0	6552
601~650																				0	6552	0	6552	0	6552
551~600																				0	6552	0	6552	0	6552
501~550																				0	6552	0	6552	0	6552
451~500																				0	6552	0	6552	0	6552
401~450																				0	6552	0	6552	0	6552
351~400																				0	6552	0	6552	0	6552
301~350																				3	6552	3	6552	3	6552
251~300																				61	6549	61	6549	61	6549
201~250																				175	6488	175	6488	175	6488
176~200																				210	6313	210	6313	210	6313
151~175																				407	6103	407	6103	407	6103
126~150																				847	5696	847	5696	847	5696
101~125																				1161	4849	1161	4849	1161	4849
76~100																				1733	3688	1733	3688	1733	3688
51~75																				1689	1955	1689	1955	1689	1955
26~50																				266	266	266	266	266	266
~25																				0	0	0	0	0	0
合計(0.1%)																				6552		6552		6552	
未超過(0.1%)																				(0)		(1000)		(1000)	

(连续観測)

付表-B.2.49(e) 潮岬 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2010年1月~2010年12月)

2010年 1月~2010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		
																								合 計	未超過	合 計
1201~																				0 (0)	26270 (1000)		26270 (1000)		26270 (1000)	
1101~1200																				0 (0)	26270 (1000)		26270 (1000)		26270 (1000)	
1001~1100																				0 (0)	26270 (1000)		26270 (1000)		26270 (1000)	
901~1000																				0 (0)	26270 (1000)		26270 (1000)		26270 (1000)	
801~ 900																				0 (0)	26270 (1000)		26270 (1000)		26270 (1000)	
701~ 800																				0 (0)	26270 (1000)		26270 (1000)		26270 (1000)	
651~ 700																				0 (0)	26270 (1000)		26270 (1000)		26270 (1000)	
601~ 650																				0 (0)	26270 (1000)		26270 (1000)		26270 (1000)	
551~ 600									2 (0)											2 (0)	26270 (1000)	2 (0)	26270 (1000)	2 (0)	26270 (1000)	
501~ 550								6 (0)	7 (0)	1 (0)										14 (1)	26268 (1000)	14 (1)	26268 (1000)	14 (1)	26268 (1000)	
451~ 500							4 (0)	27 (1)	9 (0)	4 (0)										44 (2)	26254 (999)	44 (2)	26254 (999)	44 (2)	26254 (999)	
401~ 450							13 (0)	32 (1)	4 (0)	6 (0)										55 (2)	26210 (998)	55 (2)	26210 (998)	55 (2)	26210 (998)	
351~ 400						5 (0)	67 (3)	52 (2)	11 (0)	9 (0)										144 (5)	26155 (996)	144 (5)	26155 (996)	144 (5)	26155 (996)	
301~ 350						42 (2)	139 (5)	67 (3)	24 (1)	1 (0)			1 (0)							274 (10)	26011 (990)	274 (10)	26011 (990)	274 (10)	26011 (990)	
251~ 300				4 (0)	142 (5)	221 (8)	164 (6)	53 (2)	12 (0)	11 (0)	13 (0)	10 (0)	1 (0)							631 (24)	25737 (980)	631 (24)	25737 (980)	631 (24)	25737 (980)	
201~ 250				52 (2)	310 (12)	296 (11)	318 (12)	93 (4)	56 (2)	14 (1)	7 (0)	6 (0)								1152 (44)	25106 (956)	1152 (44)	25106 (956)	1152 (44)	25106 (956)	
176~ 200			1 (0)	109 (4)	327 (12)	242 (9)	183 (7)	81 (3)	53 (2)	16 (1)	1 (0)									1013 (39)	23954 (912)	1013 (39)	23954 (912)	1013 (39)	23954 (912)	
151~ 175			4 (0)	273 (10)	559 (21)	611 (23)	365 (14)	146 (6)	60 (2)	25 (1)	4 (0)									2047 (78)	22941 (873)	2047 (78)	22941 (873)	2047 (78)	22941 (873)	
126~ 150			22 (1)	572 (22)	869 (33)	1153 (44)	502 (19)	137 (5)	57 (2)	18 (1)	1 (0)									3331 (127)	20894 (795)	3331 (127)	20894 (795)	20894 (795)	20894 (795)	
101~ 125			114 (4)	937 (36)	1187 (45)	1237 (47)	561 (21)	101 (4)	54 (2)	6 (0)										4197 (160)	17563 (669)	4197 (160)	17563 (669)	4197 (160)	17563 (669)	
76~ 100			2 (0)	270 (10)	1259 (48)	1427 (54)	1523 (58)	1090 (41)	360 (14)	24 (1)	3 (0)									5958 (227)	13366 (509)	5958 (227)	13366 (509)	5958 (227)	13366 (509)	
51~ 75			1 (0)	290 (11)	891 (34)	1249 (48)	1881 (72)	1428 (54)	362 (14)	22 (1)	1 (0)									6125 (233)	7408 (282)	6125 (233)	7408 (282)	6125 (233)	7408 (282)	
26~ 50				13 (0)	209 (8)	326 (12)	436 (17)	255 (10)	42 (2)	2 (0)										1283 (49)	1283 (49)	1283 (49)	1283 (49)	1283 (49)	1283 (49)	
~ 25																				0 (0)	0 (0)					
合 計 (0.1%)		0 (0)	3 (0)	714 (27)	4306 (164)	6443 (245)	7823 (298)	5050 (192)	1432 (55)	361 (14)	94 (4)	26 (1)	17 (1)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	26270 (1000)		26270 (1000)		26270 (1000)		
未超過 (0.1%)		0 (0)	3 (0)	717 (27)	5023 (191)	11466 (436)	19289 (734)	24339 (926)	25771 (981)	26132 (995)	26226 (998)	26252 (999)	26269 (1000)	26270 (1000)	26270 (1000)	26270 (1000)	26270 (1000)	26270 (1000)	26270 (1000)	26270 (1000)						

(連続観測)