

付表-A.2.48(c) 潮岬 波高・周期別出現頻度統計 (2011年6月~2011年8月)

2011年6月~2011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 (0.1%)	補足1 合計	補足2 合計
		(0)	(0)	(4)	(82)	(225)	(243)	(64)	(27)	(47)	(45)	(22)	(11)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)				
1201~																				0	770	770	770
1101~1200																				0	770	770	770
1001~1100																				0	770	770	770
901~1000													(1)							1	770	770	770
801~900												(1)	(4)							5	769	769	769
701~800												(5)	(3)							8	764	764	764
651~700												(2)								2	756	756	756
601~650											(2)	(1)								3	754	754	754
551~600										(1)	(1)	(1)								4	751	751	751
501~550									(1)	(2)	(5)	(1)								12	748	748	748
451~500											(1)	(1)								2	739	739	739
401~450									(2)		(3)									5	737	737	737
351~400									(1)	(4)	(2)									7	732	732	732
301~350					(2)				(2)	(16)	(17)	(2)								39	725	725	725
251~300					(5)		(2)	(4)	(5)	(10)	(11)	(3)	(1)							47	686	686	686
201~250				(1)	(14)	(11)	(7)	(14)	(9)	(18)	(12)	(10)								64	650	650	650
176~200					(7)	(9)	(6)	(8)	(1)	(4)	(3)									26	586	586	586
151~175				(3)	(7)	(14)	(7)			(1)										32	560	560	560
126~150				(18)	(22)	(23)	(8)	(2)												73	528	528	528
101~125			(1)	(17)	(47)	(34)	(11)		(1)											111	455	455	455
76~100			(3)	(34)	(92)	(104)	(17)													250	344	344	344
51~75				(9)	(29)	(50)	(6)													94	94	94	94
26~50																				0	0	0	0
~25																				0	0	0	0
合計		(0)	(0)	(4)	(82)	(225)	(243)	(64)	(27)	(47)	(45)	(22)	(11)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	770	770	770	770
未超過		(0)	(0)	(4)	(86)	(311)	(554)	(618)	(645)	(692)	(737)	(759)	(770)	(770)	(770)	(770)	(770)	(770)	(770)	1000	1000	1000	1000

付表-A.2.48(d) 潮岬 波高・周期別出現頻度統計 (2011年9月~2011年11月)

2011年9月~2011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 (0.1%)	補足1 合計	補足2 合計
		(0)	(0)	(0)	(63)	(158)	(369)	(341)	(80)	(39)	(11)	(19)	(11)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)				
1201~																				0	1092	1092	1092
1101~1200																				0	1092	1092	1092
1001~1100													(1)							1	1092	1092	1092
901~1000												(2)	(2)							2	1091	1091	1091
801~900												(3)	(3)	(1)						7	1089	1089	1089
701~800										(2)	(5)	(2)								10	1082	1082	1082
651~700											(1)	(2)								3	1072	1072	1072
601~650									(2)	(1)	(1)	(2)								6	1069	1069	1069
551~600									(1)	(1)	(1)	(3)	(1)							7	1063	1063	1063
501~550									(2)	(3)	(3)									8	1056	1056	1056
451~500								(2)	(2)	(2)	(1)	(1)								7	1048	1048	1048
401~450								(1)	(4)	(3)	(2)									10	1040	1040	1040
351~400								(1)	(1)	(2)	(5)	(1)								10	1030	1030	1030
301~350								(3)	(3)	(5)	(5)	(1)								17	1020	1020	1020
251~300								(1)	(7)	(21)	(6)	(3)								41	1003	1003	1003
201~250								(2)	(7)	(32)	(15)	(2)								58	962	962	962
176~200								(7)	(4)	(16)	(7)	(8)	(2)							44	904	904	904
151~175								(1)	(10)	(18)	(45)	(8)								89	856	856	856
126~150								(3)	(25)	(43)	(58)	(3)	(5)							137	767	767	767
101~125								(12)	(31)	(89)	(39)									171	630	630	630
76~100								(23)	(31)	(71)	(29)	(9)								163	459	459	459
51~75								(15)	(47)	(103)	(73)	(11)								249	296	296	296
26~50								(9)	(4)	(19)	(12)									47	47	47	47
~25																				0	0	0	0
合計		(0)	(0)	(0)	(63)	(158)	(369)	(341)	(80)	(39)	(11)	(19)	(11)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1092	1092	1092	1092
未超過		(0)	(0)	(0)	(58)	(145)	(338)	(312)	(73)	(36)	(10)	(17)	(10)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1000	1000	1000	1000

付表-A.2.48(e) 潮岬 波高・周期別出現頻度統計 (2011年1月~2011年12月)

2011年 1月~2011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	未超過
1201~																				0 (0)	4046 (1000)		4046 (1000)		4046 (1000)
1101~1200																				0 (0)	4046 (1000)		4046 (1000)		4046 (1000)
1001~1100													1 (0)							1 (0)	4046 (1000)	1 (0)	4046 (1000)	1 (0)	4046 (1000)
901~1000													3 (1)							3 (1)	4045 (1000)	3 (1)	4045 (1000)	3 (1)	4045 (1000)
801~ 900												4 (1)	7 (2)	1 (0)						12 (3)	4042 (999)	12 (3)	4042 (999)	12 (3)	4042 (999)
701~ 800												2 (0)	12 (3)	5 (1)						19 (5)	4030 (996)	19 (5)	4030 (996)	19 (5)	4030 (996)
651~ 700											1 (0)	2 (0)	1 (0)	2 (0)						6 (1)	4011 (991)	6 (1)	4011 (991)	6 (1)	4011 (991)
601~ 650									2 (0)	3 (1)	1 (0)	3 (1)								9 (2)	4005 (990)	9 (2)	4005 (990)	9 (2)	4005 (990)
551~ 600									1 (0)	2 (0)	2 (0)	4 (1)	1 (0)							10 (2)	3996 (988)	10 (2)	3996 (988)	10 (2)	3996 (988)
501~ 550									4 (1)	3 (1)	3 (1)	8 (2)	1 (0)							19 (5)	3986 (985)	19 (5)	3986 (985)	19 (5)	3986 (985)
451~ 500								2 (0)	2 (0)	2 (0)	1 (0)	2 (0)	1 (0)							10 (2)	3967 (980)	10 (2)	3967 (980)	10 (2)	3967 (980)
401~ 450								3 (1)	6 (1)	3 (1)	3 (1)	3 (1)								18 (4)	3957 (978)	18 (4)	3957 (978)	18 (4)	3957 (978)
351~ 400						7 (2)	1 (0)	3 (1)	10 (2)	3 (1)										24 (6)	3939 (974)	24 (6)	3939 (974)	24 (6)	3939 (974)
301~ 350					3 (1)	14 (3)	5 (1)	11 (3)	21 (5)	18 (4)	2 (0)									74 (18)	3915 (968)	74 (18)	3915 (968)	74 (18)	3915 (968)
251~ 300					23 (6)	17 (4)	29 (7)	14 (3)	14 (3)	11 (3)	6 (1)	1 (0)								115 (28)	3841 (949)	115 (28)	3841 (949)	115 (28)	3841 (949)
201~ 250				2 (0)	41 (10)	40 (10)	43 (11)	34 (8)	19 (5)	11 (3)	2 (0)									192 (47)	3726 (921)	192 (47)	3726 (921)	192 (47)	3726 (921)
176~ 200				8 (2)	35 (9)	34 (8)	34 (8)	23 (6)	16 (4)	6 (1)										156 (39)	3534 (873)	156 (39)	3534 (873)	156 (39)	3534 (873)
151~ 175				33 (8)	58 (14)	55 (14)	89 (22)	26 (6)	4 (1)											265 (65)	3378 (835)	265 (65)	3378 (835)	265 (65)	3378 (835)
126~ 150			2 (0)	88 (22)	110 (27)	115 (28)	104 (26)	11 (3)	5 (1)			1 (0)								436 (108)	3113 (769)	436 (108)	3113 (769)	436 (108)	3113 (769)
101~ 125			22 (5)	108 (27)	173 (43)	188 (46)	82 (20)	7 (2)	5 (1)	3 (1)										588 (145)	2677 (662)	588 (145)	2677 (662)	588 (145)	2677 (662)
76~ 100		2 (0)	35 (9)	222 (55)	226 (56)	284 (70)	108 (27)	31 (8)	11 (3)											919 (227)	2089 (516)	919 (227)	2089 (516)	919 (227)	2089 (516)
51~ 75		1 (0)	44 (11)	215 (53)	216 (53)	253 (63)	149 (37)	30 (7)												908 (224)	1170 (289)	908 (224)	1170 (289)	908 (224)	1170 (289)
26~ 50			8 (2)	73 (18)	75 (18)	73 (18)	32 (8)	1 (0)												262 (65)	262 (65)	262 (65)	262 (65)	262 (65)	262 (65)
~ 25																				0 (0)	0 (0)				
合 計 (0.1%)		0 (0)	3 (1)	111 (27)	749 (185)	960 (237)	1080 (267)	681 (168)	206 (51)	119 (29)	66 (16)	48 (12)	22 (5)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	4046 (1000)		4046 (1000)		4046 (1000)	
未超過 (0.1%)		0 (0)	3 (1)	114 (28)	863 (213)	1823 (451)	2903 (717)	3584 (886)	3790 (937)	3909 (966)	3975 (982)	4023 (994)	4045 (1000)	4046 (1000)	4046 (1000)	4046 (1000)	4046 (1000)	4046 (1000)	4046 (1000)						