

付表-A.2.38(c) 相馬 波高・周期別出現頻度統計 (2013年6月～2013年8月)

2013年6月～2013年8月(夏)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 相馬

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	1032		1032		1032
1101～1200																				0	1032		1032		1032
1001～1100																				0	1032		1032		1032
901～1000																				0	1032		1032		1032
801～900																				0	1032		1032		1032
701～800																				0	1032		1032		1032
651～700																				0	1032		1032		1032
601～650																				0	1032		1032		1032
551～600																				0	1032		1032		1032
501～550																				0	1032		1032		1032
451～500																				0	1032		1032		1032
401～450																				0	1032		1032		1032
351～400																				0	1032		1032		1032
301～350																				0	1032		1032		1032
251～300																				0	1032		1032		1032
201～250						3														3	1032	3	1032	3	1032
176～200					1	1		2	1											5	1029	5	1029	5	1029
151～175					3	3	3	3	2											11	1024	11	1024	11	1024
126～150					9	7	16	13												45	1013	45	1013	1013	1013
101～125					2	13	52	22	5											94	968	94	968		
76～100					12	40	167	54	19		1									293	874	293	874		
51～75			1	13	66	179	170	45	15	1										490	581	490	581		
26～50				2	6	15	44	19	4	1										91	91	91	91		
～25																				0	0				
合計		0	0	1	30	141	423	311	104	19	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1032		1032		1032	
未超過		0	0	1	31	172	595	906	1010	1029	1032	1032	1032	1032	1032	1032	1032	1032	1032	1032					

付表-A.2.38(d) 相馬 波高・周期別出現頻度統計 (2013年9月～2013年11月)

2013年9月～2013年11月(秋)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 相馬

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	1091		1091		1091
1101～1200																				0	1091		1091		1091
1001～1100																				0	1091		1091		1091
901～1000																				0	1091		1091		1091
801～900																				0	1091		1091		1091
701～800																				0	1091		1091		1091
651～700																				0	1091		1091		1091
601～650																				0	1091		1091		1091
551～600																				0	1091		1091		1091
501～550																				0	1091		1091		1091
451～500																				0	1091		1091		1091
401～450																				0	1091		1091		1091
351～400								1												1	1091	1	1091	1	1091
301～350						1			1		1									3	1090	3	1090	3	1090
251～300							5	1	2				1							8	1087	8	1087	8	1087
201～250						6	5	5	5	1	4	3	1	1	1					26	1078	26	1078	26	1078
176～200					3	7	12	5	7	8	10	2		1	1					47	1050	47	1050	47	1050
151～175					4	13	39	27	23	1	1									100	999	100	999	100	999
126～150					5	3	7	30	27	6										105	890	105	890	890	890
101～125					2	8	14	36	27	11	16	12	5	2	3					125	785	125	785		
76～100			1	3	16	41	68	58	26	15	4	4	2	1						219	649	219	649		
51～75			5	5	33	51	87	98	30	24	3	1								310	410	310	410		
26～50			5	8	13	15	17	10	9	1										66	72	66	72		
～25																				0	0				
合計		0	11	20	80	129	248	282	135	115	41	16	6	6	2	0	0	0	0	1091		1091		1091	
未超過		0	11	31	111	240	488	770	905	1020	1061	1077	1083	1089	1091	1091	1091	1091	1091	1091					

付表-A.2.38(e) 相馬 波高・周期別出現頻度統計 (2013年1月～2013年12月)

2013年1月～2013年12月(年)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 相馬

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)	2406 (1000)		2406 (1000)		2406 (1000)
1101～1200																				(0)	2406 (1000)		2406 (1000)		2406 (1000)
1001～1100																				(0)	2406 (1000)		2406 (1000)		2406 (1000)
901～1000																				(0)	2406 (1000)		2406 (1000)		2406 (1000)
801～900																				(0)	2406 (1000)		2406 (1000)		2406 (1000)
701～800																				(0)	2406 (1000)		2406 (1000)		2406 (1000)
651～700																				(0)	2406 (1000)		2406 (1000)		2406 (1000)
601～650																				(0)	2406 (1000)		2406 (1000)		2406 (1000)
551～600																				(0)	2406 (1000)		2406 (1000)		2406 (1000)
501～550																				(0)	2406 (1000)		2406 (1000)		2406 (1000)
451～500																				(0)	2406 (1000)		2406 (1000)		2406 (1000)
401～450																				(0)	2406 (1000)		2406 (1000)		2406 (1000)
351～400								(0)												(1)	2406 (1000)	(1)	2406 (1000)	(1)	2406 (1000)
301～350					(0)				(1)	(2)	(9)	(2)	(1)							(16)	2405 (1000)	(16)	2405 (1000)	(16)	2405 (1000)
251～300						(5)	(1)	(2)		(5)	(7)	(1)								(21)	2389 (933)	(21)	2389 (933)	(21)	2389 (933)
201～250					(3)	(7)	(5)	(6)	(3)	(7)	(11)	(1)	(2)	(1)						(46)	2368 (984)	(46)	2368 (984)	(46)	2368 (984)
176～200				(1)	(4)	(8)	(17)	(11)	(12)	(13)	(5)	(1)	(1)	(1)						(74)	2322 (965)	(74)	2322 (965)	(74)	2322 (965)
151～175				(4)	(4)	(16)	(45)	(31)	(25)	(5)	(4)									(134)	2248 (934)	(134)	2248 (934)	(134)	2248 (934)
126～150				(5)	(12)	(15)	(47)	(40)	(29)	(12)	(5)	(1)	(1)							(162)	2114 (879)	(162)	2114 (879)	(162)	2114 (879)
101～125			(2)	(10)	(30)	(89)	(49)	(18)	(20)	(22)	(15)	(9)	(3)							(267)	1952 (811)	(267)	1952 (811)	(267)	1952 (811)
76～100		(3)	(3)	(29)	(83)	(237)	(114)	(50)	(20)	(10)	(7)	(7)	(2)							(565)	1685 (700)	(565)	1685 (700)	(565)	1685 (700)
51～75	(1)	(10)	(10)	(49)	(125)	(275)	(285)	(80)	(44)	(9)	(12)									(900)	1120 (466)	(900)	1120 (466)	(900)	1120 (466)
26～50	(3)	(11)	(14)	(21)	(32)	(39)	(61)	(25)	(12)	(1)										(219)	220 (91)	(219)	220 (91)	(219)	220 (91)
～25			(1)																	(1)	(1)	(1)	(1)		
合計 (0.1%)		(4)	(24)	(30)	(119)	(294)	(691)	(625)	(264)	(167)	(93)	(63)	(21)	(9)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(2406)		(2406)		(2406)	
未超過 (0.1%)		(4)	(28)	(58)	(177)	(471)	(1162)	(1787)	(2051)	(2218)	(2311)	(2374)	(2395)	(2404)	(2406)	(2406)	(2406)	(2406)	(2406)	(2406)					