

付表-A.2.69(c) 宮城中部沖 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: 宮城中部沖

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)	1091 (1000)	0 (0)	1091 (1000)	0 (0)	1091 (1000)	
1101~1200																				0 (0)	1091 (1000)	0 (0)	1091 (1000)	0 (0)	1091 (1000)	
1001~1100																				0 (0)	1091 (1000)	0 (0)	1091 (1000)	0 (0)	1091 (1000)	
901~1000																				0 (0)	1091 (1000)	0 (0)	1091 (1000)	0 (0)	1091 (1000)	
801~900																				0 (0)	1091 (1000)	0 (0)	1091 (1000)	0 (0)	1091 (1000)	
701~800																				0 (0)	1091 (1000)	0 (0)	1091 (1000)	0 (0)	1091 (1000)	
651~700																				0 (0)	1091 (1000)	0 (0)	1091 (1000)	0 (0)	1091 (1000)	
601~650																				0 (0)	1091 (1000)	0 (0)	1091 (1000)	0 (0)	1091 (1000)	
551~600																				0 (0)	1091 (1000)	0 (0)	1091 (1000)	0 (0)	1091 (1000)	
501~550																				0 (0)	1091 (1000)	0 (0)	1091 (1000)	0 (0)	1091 (1000)	
451~500																				0 (0)	1091 (1000)	0 (0)	1091 (1000)	0 (0)	1091 (1000)	
401~450																				4 (4)	1091 (1000)	4 (4)	1091 (1000)	4 (4)	1091 (1000)	
351~400																				7 (7)	1087 (996)	7 (6)	1087 (996)	7 (6)	1087 (996)	
301~350																				13 (12)	1080 (990)	13 (12)	1080 (990)	13 (12)	1080 (990)	
251~300																				29 (27)	1067 (978)	29 (27)	1067 (978)	29 (27)	1067 (978)	
201~250																				92 (84)	1038 (951)	92 (84)	1038 (951)	92 (84)	1038 (951)	
176~200																				113 (104)	946 (867)	113 (104)	946 (867)	946 (867)	946 (867)	
151~175																				170 (156)	833 (764)	170 (156)	833 (764)	833 (764)	833 (764)	
126~150																				188 (172)	663 (608)	188 (172)	663 (608)	663 (608)	663 (608)	
101~125																				271 (248)	475 (435)	271 (248)	475 (435)	475 (435)	475 (435)	
76~100																				159 (146)	204 (187)	159 (146)	204 (187)	204 (187)	204 (187)	
51~75																				45 (41)	45 (41)	45 (41)	45 (41)	45 (41)	45 (41)	
26~50																				0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
~25																				0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
合計 (0.1%)		0 (0)	0 (0)	0 (0)	70 (64)	356 (326)	365 (335)	134 (123)	80 (73)	73 (67)	10 (9)	2 (2)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1091 (1000)		1091 (1000)		1091 (1000)		
未超過 (0.1%)		0 (0)	0 (0)	0 (0)	70 (64)	426 (390)	791 (725)	925 (848)	1005 (921)	1078 (988)	1088 (997)	1090 (999)	1091 (1000)	1091 (1000)	1091 (1000)	1091 (1000)	1091 (1000)	1091 (1000)	1091 (1000)	1091 (1000)						

付表-A.2.69(d) 宮城中部沖 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: 宮城中部沖

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)	1068 (1000)	0 (0)	1068 (1000)	0 (0)	1068 (1000)	
1101~1200																				0 (0)	1068 (1000)	0 (0)	1068 (1000)	0 (0)	1068 (1000)	
1001~1100																				0 (0)	1068 (1000)	0 (0)	1068 (1000)	0 (0)	1068 (1000)	
901~1000																				0 (0)	1068 (1000)	0 (0)	1068 (1000)	0 (0)	1068 (1000)	
801~900																				0 (0)	1068 (1000)	0 (0)	1068 (1000)	0 (0)	1068 (1000)	
701~800																				1 (1)	1068 (1000)	1 (1)	1068 (1000)	1 (1)	1068 (1000)	
651~700																				0 (0)	1067 (999)	0 (0)	1067 (999)	0 (0)	1067 (999)	
601~650																				0 (0)	1067 (999)	0 (0)	1067 (999)	0 (0)	1067 (999)	
551~600																				2 (2)	1067 (999)	2 (2)	1067 (999)	2 (2)	1067 (999)	
501~550																				1 (1)	1065 (997)	1 (1)	1065 (997)	1 (1)	1065 (997)	
451~500																				7 (7)	1064 (996)	7 (7)	1064 (996)	7 (7)	1064 (996)	
401~450																				13 (12)	1057 (990)	13 (12)	1057 (990)	13 (12)	1057 (990)	
351~400																				28 (26)	1044 (978)	28 (26)	1044 (978)	28 (26)	1044 (978)	
301~350																				45 (42)	1016 (951)	45 (42)	1016 (951)	45 (42)	1016 (951)	
251~300																				44 (41)	971 (909)	44 (41)	971 (909)	44 (41)	971 (909)	
201~250																				153 (143)	927 (868)	153 (143)	927 (868)	153 (143)	927 (868)	
176~200																				77 (77)	725 (725)	82 (77)	725 (725)	774 (725)	774 (725)	
151~175																				105 (98)	692 (648)	105 (98)	692 (648)	692 (648)	692 (648)	
126~150																				133 (125)	587 (550)	133 (125)	587 (550)	587 (550)	587 (550)	
101~125																				200 (187)	454 (425)	200 (187)	454 (425)	454 (425)	454 (425)	
76~100																				128 (120)	254 (238)	128 (120)	254 (238)	254 (238)	254 (238)	
51~75																				109 (102)	126 (118)	109 (102)	126 (118)	126 (118)	126 (118)	
26~50																				17 (16)	17 (16)	17 (16)	17 (16)	17 (16)	17 (16)	
~25																				0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
合計 (0.1%)		0 (0)	0 (0)	7 (7)	105 (105)	241 (226)	309 (289)	180 (169)	125 (117)	69 (65)	18 (17)	8 (7)	6 (6)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1068 (1000)		1068 (1000)		1068 (1000)		
未超過 (0.1%)		0 (0)	0 (0)	7 (7)	112 (105)	353 (331)	662 (620)	842 (788)	967 (905)	1036 (970)	1054 (987)	1062 (994)	1068 (1000)	1068 (1000)	1068 (1000)	1068 (1000)	1068 (1000)	1068 (1000)	1068 (1000)	1068 (1000)						

付表-A. 2. 69(e) 宮城中部沖 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: 宮城中部沖

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)	(6)	(147)	(250)	(251)	(127)	(85)	(79)	(29)	(14)	(8)	(4)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(0)	(0)	(0)
1201~																				0	3712		3712		3712
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
1101~1200																				0	3712		3712		3712
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
1001~1100																				0	3712		3712		3712
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
901~1000																				0	3712		3712		3712
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
801~ 900																				1	3712	1	3712	1	3712
																				(0)	(1000)	(0)	(1000)	(0)	(1000)
701~ 800										4	1	3								8	3711	8	3711	8	3711
										(0)	(0)	(1)	(0)							(2)	(1000)	(2)	(1000)	(2)	(1000)
651~ 700									1	1	3	1								6	3703	6	3703	6	3703
									(0)	(0)	(0)	(0)	(0)							(2)	(998)	(2)	(998)	(2)	(998)
601~ 650									1	1	2	1								5	3697	5	3697	5	3697
									(0)	(0)	(1)	(0)								(1)	(996)	(1)	(996)	(1)	(996)
551~ 600									1	3	2	1								8	3692	8	3692	8	3692
									(0)	(1)	(1)	(0)	(0)							(2)	(995)	(2)	(995)	(2)	(995)
501~ 550									1	3	2	2								8	3684	8	3684	8	3684
									(0)	(1)	(1)	(1)								(2)	(992)	(2)	(992)	(2)	(992)
451~ 500									1	8	4	1								14	3676	14	3676	14	3676
									(0)	(2)	(1)	(0)								(4)	(990)	(4)	(990)	(4)	(990)
401~ 450									6	2	7	5								24	3662	24	3662	24	3662
									(2)	(1)	(2)	(1)	(1)							(6)	(987)	(6)	(987)	(6)	(987)
351~ 400									3	13	10	12								55	3638	55	3638	55	3638
									(1)	(4)	(3)	(3)	(2)							(15)	(980)	(15)	(980)	(15)	(980)
301~ 350									1	12	13	11	12							79	3583	79	3583	79	3583
									(0)	(3)	(4)	(3)	(3)	(2)						(21)	(965)	(21)	(965)	(21)	(965)
251~ 300									13	26	26	16	19							135	3504	135	3504	135	3504
									(4)	(7)	(7)	(4)	(5)	(6)	(3)					(36)	(944)	(36)	(944)	(36)	(944)
201~ 250									84	63	86	39	46	50	12	12	14	9	1	416	3369	416	3369	416	3369
									(23)	(17)	(23)	(11)	(12)	(13)	(3)	(3)	(4)	(2)	(0)	(112)	(908)	(112)	(908)	(112)	(908)
176~ 200									62	76	82	30	28	39	7	8	6	2	1	341	2953	341	2953	341	2953
									(17)	(20)	(22)	(8)	(8)	(11)	(2)	(2)	(2)	(1)	(0)	(92)	(796)	(92)	(796)	(92)	(796)
151~ 175									3	102	134	113	50	34	32	17	5	2	2	494	2612	494	2612	494	2612
									(1)	(27)	(36)	(30)	(13)	(9)	(9)	(5)	(1)	(1)	(1)	(133)	(704)	(133)	(704)	(133)	(704)
126~ 150									6	113	182	126	65	51	43	15	2	2	2	607	2118	607	2118	607	2118
									(2)	(30)	(49)	(34)	(18)	(14)	(12)	(4)	(2)	(1)	(1)	(164)	(571)	(164)	(571)	(164)	(571)
101~ 125									10	91	217	186	106	57	32	15	7	1		722	1511	722	1511	722	1511
									(3)	(25)	(58)	(50)	(29)	(15)	(9)	(4)	(2)	(0)		(195)	(407)	(195)	(407)	(195)	(407)
76~ 100									1	59	126	181	72	27	15	4	8			493	789	493	789	493	789
									(0)	(16)	(34)	(49)	(19)	(7)	(4)	(1)	(2)			(133)	(213)	(133)	(213)	(133)	(213)
51~ 75									1	20	79	93	65	14	4	1				277	296	277	296	277	296
									(0)	(5)	(21)	(25)	(18)	(4)	(1)	(0)				(75)	(80)	(75)	(80)	(75)	(80)
26~ 50									1	9	6	3								19	19	19	19	19	19
									(0)	(2)	(2)	(1)								(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)
~ 25																				0	0				
									(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
合計		0	0	21	546	927	931	472	315	293	109	51	29	15	3	0	0	0	0	3712		3712		3712	
(0.1%)		(0)	(0)	(6)	(147)	(250)	(251)	(127)	(85)	(79)	(29)	(14)	(8)	(4)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
未超過		0	0	21	567	1494	2425	2897	3212	3505	3614	3665	3694	3709	3712	3712	3712	3712	3712						
(0.1%)		(0)	(0)	(6)	(153)	(402)	(653)	(780)	(865)	(944)	(974)	(987)	(995)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)						