

付表-A.2.62(a) 岩手県南部沖 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: 岩手県南部沖

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
1201～																				0	713	713	713
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
1101～1200																				0	713	713	713
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
1001～1100																				0	713	713	713
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
901～1000																				0	713	713	713
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
801～900																				0	713	713	713
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
701～800																				0	713	713	713
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
651～700																				0	713	713	713
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
601～650												(1)								1	713	713	713
												(1)								(1)	(1000)	(1000)	(1000)
551～600											(1)									1	712	712	712
											(1)									(1)	(999)	(999)	(999)
501～550											(2)	(1)								3	711	711	711
											(3)	(1)	(2)							(4)	(997)	(979)	(997)
451～500									(2)	(1)	(1)	(2)								6	708	708	708
									(3)	(1)	(1)	(3)								(8)	(993)	(928)	(993)
401～450									(2)	(1)	(1)	(1)								4	702	702	702
									(3)	(1)	(1)	(1)								(6)	(985)	(985)	(985)
351～400							(3)	(4)	(2)	(6)	(4)	(3)	(2)							18	698	698	698
							(4)	(6)	(3)	(6)	(4)	(3)	(2)							(25)	(979)	(925)	(979)
301～350					(1)	(1)	(2)	(4)	(6)	(8)	(1)	(3)								18	680	680	680
					(1)	(1)	(3)	(6)	(8)	(8)	(1)	(4)	(3)							(25)	(954)	(954)	(954)
251～300					(4)	(3)	(6)	(7)	(5)	(3)	(6)	(1)								35	662	662	662
					(6)	(4)	(8)	(10)	(7)	(4)	(8)	(1)								(49)	(928)	(928)	(928)
201～250		(1)	(4)	(6)	(9)	(12)	(10)	(11)	(5)	(6)										62	627	627	627
		(1)	(6)	(13)	(17)	(14)	(15)	(7)	(8)											(87)	(879)	(879)	(879)
176～200		(1)	(9)	(6)	(1)	(9)	(5)	(4)	(6)	(1)										42	565	565	565
		(1)	(13)	(8)	(1)	(13)	(7)	(6)	(8)	(1)										(59)	(792)	(792)	(792)
151～175		(3)	(13)	(16)	(7)	(8)	(3)	(12)	(2)											66	523	523	523
		(4)	(18)	(22)	(10)	(11)	(4)	(17)	(3)			(2)								(93)	(734)	(93)	(734)
126～150		(1)	(14)	(48)	(20)	(14)	(6)	(11)	(1)	(2)										117	457	457	457
		(1)	(20)	(67)	(28)	(20)	(8)	(15)	(1)	(3)										(164)	(641)	(641)	(641)
101～125		(1)	(30)	(81)	(32)	(12)	(7)	(3)	(2)											168	340	340	340
		(1)	(42)	(114)	(45)	(17)	(10)	(4)	(3)											(236)	(477)	(477)	(477)
76～100			(21)	(44)	(27)	(22)	(8)	(2)												124	172	172	172
			(29)	(62)	(38)	(31)	(11)	(3)												(174)	(241)	(241)	(241)
51～75			(19)	(18)	(9)	(2)														48	48	48	48
			(27)	(25)	(13)	(3)														(67)	(67)	(67)	(67)
26～50																				0	0	0	0
																				(0)	(0)	(0)	(0)
～25																				0	0	0	0
																				(0)	(0)	(0)	(0)
合計		0	0	7	91	223	121	96	54	61	31	23	6	0	0	0	0	0	0	713	713	713	713
(0.1%)		(0)	(0)	(10)	(128)	(313)	(170)	(135)	(76)	(86)	(43)	(32)	(8)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
未超過		0	0	7	98	321	442	538	592	653	684	707	713	713	713	713	713	713	713	713	713	713	713
(0.1%)		(0)	(0)	(10)	(137)	(450)	(620)	(755)	(830)	(916)	(959)	(992)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)

付表-A.2.62(b) 岩手県南部沖 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: 岩手県南部沖

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
1201～																				0	1084	1084	1084
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
1101～1200																				0	1084	1084	1084
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
1001～1100																				0	1084	1084	1084
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
901～1000																				0	1084	1084	1084
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
801～900																				0	1084	1084	1084
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
701～800																				0	1084	1084	1084
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
651～700											(1)									1	1084	1084	1084
											(1)									(1)	(1000)	(1000)	(1000)
601～650											(1)									1	1083	1083	1083
											(1)									(1)	(999)	(999)	(999)
551～600									(1)	(1)										3	1082	1082	1082
									(1)	(1)										(3)	(998)	(998)	(998)
501～550																				0	1079	1079	1079
																				(0)	(995)	(995)	(995)
451～500								(4)	(2)	(5)	(2)	(1)								14	1079	1079	1079

付表-A.2.62(e) 岩手県南部沖 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: 岩手県南部沖

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)	(107)	(257)	(235)	(203)	(91)	(54)	(30)	(15)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)
1201~		(0)	(0)	(6)	(107)	(257)	(235)	(203)	(91)	(54)	(30)	(15)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)
1101~1200		(0)	(0)	(6)	(107)	(257)	(235)	(203)	(91)	(54)	(30)	(15)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)
1001~1100		(0)	(0)	(6)	(107)	(257)	(235)	(203)	(91)	(54)	(30)	(15)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)
901~1000		(0)	(0)	(6)	(107)	(257)	(235)	(203)	(91)	(54)	(30)	(15)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)
801~900		(0)	(0)	(6)	(107)	(257)	(235)	(203)	(91)	(54)	(30)	(15)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)
701~800		(0)	(0)	(6)	(107)	(257)	(235)	(203)	(91)	(54)	(30)	(15)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)
651~700		(0)	(0)	(6)	(107)	(257)	(235)	(203)	(91)	(54)	(30)	(15)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)
601~650		(0)	(0)	(6)	(107)	(257)	(235)	(203)	(91)	(54)	(30)	(15)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)
551~600		(0)	(0)	(6)	(107)	(257)	(235)	(203)	(91)	(54)	(30)	(15)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)
501~550		(0)	(0)	(6)	(107)	(257)	(235)	(203)	(91)	(54)	(30)	(15)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)
451~500		(0)	(0)	(6)	(107)	(257)	(235)	(203)	(91)	(54)	(30)	(15)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)
401~450		(0)	(0)	(6)	(107)	(257)	(235)	(203)	(91)	(54)	(30)	(15)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)
351~400		(0)	(0)	(6)	(107)	(257)	(235)	(203)	(91)	(54)	(30)	(15)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)
301~350		(0)	(0)	(6)	(107)	(257)	(235)	(203)	(91)	(54)	(30)	(15)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)
251~300		(0)	(0)	(6)	(107)	(257)	(235)	(203)	(91)	(54)	(30)	(15)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)
201~250		(0)	(0)	(6)	(107)	(257)	(235)	(203)	(91)	(54)	(30)	(15)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)
176~200		(0)	(0)	(6)	(107)	(257)	(235)	(203)	(91)	(54)	(30)	(15)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)
151~175		(0)	(0)	(6)	(107)	(257)	(235)	(203)	(91)	(54)	(30)	(15)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)
126~150		(0)	(0)	(6)	(107)	(257)	(235)	(203)	(91)	(54)	(30)	(15)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)
101~125		(0)	(0)	(6)	(107)	(257)	(235)	(203)	(91)	(54)	(30)	(15)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)
76~100		(0)	(0)	(6)	(107)	(257)	(235)	(203)	(91)	(54)	(30)	(15)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)
51~75		(0)	(0)	(6)	(107)	(257)	(235)	(203)	(91)	(54)	(30)	(15)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)
26~50		(0)	(0)	(6)	(107)	(257)	(235)	(203)	(91)	(54)	(30)	(15)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)
~25		(0)	(0)	(6)	(107)	(257)	(235)	(203)	(91)	(54)	(30)	(15)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)
合計 (0.1%)		(0)	(0)	(6)	(107)	(257)	(235)	(203)	(91)	(54)	(30)	(15)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)
未超過 (0.1%)		(0)	(0)	(6)	(107)	(257)	(235)	(203)	(91)	(54)	(30)	(15)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)	(4335)	(1000)