

付表-B. 2. 64(a) 岩手中部沖 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: 岩手中部沖

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
1201~																				0	5993	5993	5993
1101~1200																				0	5993	5993	5993
1001~1100																				0	5993	5993	5993
901~1000																				0	5993	5993	5993
801~ 900																				0	5993	5993	5993
701~ 800																				0	5993	5993	5993
651~ 700																				0	5993	5993	5993
601~ 650											(1									1	5993	5993	5993
551~ 600										(0		(1								2	5992	5992	5992
501~ 550									(4	(7	(14	(2								27	5990	5990	5990
451~ 500								(5	(18	(7	(11	(3								44	5963	5963	5963
401~ 450						(0	(24	(33	(17	(12	(1									88	5919	5919	5919
351~ 400					(1	(18	(24	(32	(15	(16	(6									112	5831	5831	5831
301~ 350				(3	(51	(35	(34	(30	(33	(13	(1									200	5719	5719	5719
251~ 300				(46	(109	(61	(26	(31	(25	(13	(3	(5								319	5519	5519	5519
201~ 250			(2	(270	(347	(117	(55	(70	(58	(18	(15	(4								956	5200	5200	5200
176~ 200		(7	(330	(318	(78	(76	(33	(17	(3	(1										860	4244	4244	4244
151~ 175		(18	(364	(279	(114	(58	(24	(11	(19	(6	(1									894	3384	3384	3384
126~ 150		(22	(342	(250	(238	(57	(45	(80	(49	(2										1085	2490	2490	2490
101~ 125		(15	(215	(166	(141	(112	(65	(37	(3											754	1405	1405	1405
76~ 100		(14	(116	(96	(108	(119	(54	(19	(1											527	651	651	651
51~ 75			(35	(38	(20	(26	(5													124	124	124	124
26~ 50																				0	0	0	0
~ 25																				0	0	0	0
合 計 (0.1%)		(0	(0	(78	(1721	(1655	(931	(616	(444	(327	(170	(41	(10	(0	(0	(0	(0	(0	(0	5993		5993	5993
未超過 (0.1%)		(0	(0	(78	(1799	(3454	(4385	(5001	(5445	(5772	(5942	(5983	(5993	(5993	(5993	(5993	(5993	(5993	(5993	5993		5993	5993

(連続観測)

付表-B. 2. 64(b) 岩手中部沖 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 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: 岩手中部沖

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
1201~																				0	6581	6581	6581
1101~1200																				0	6581	6581	6581
1001~1100																				0	6581	6581	6581
901~1000																				0	6581	6581	6581
801~ 900																				0	6581	6581	6581
701~ 800																				0	6581	6581	6581
651~ 700																				0	6581	6581	6581
601~ 650										(1										1	6581	6581	6581
551~ 600									(5											5	6580	6580	6580
501~ 550								(6	(16	(9										31	6575	6575	6575
451~ 500								(15	(20	(11										46	6544	6544	6544
401~ 450						(0	(38	(27	(14											80	6498	6498	6498
351~ 400						(4	(75	(79	(39	(2										219	6418	6418	6418
301~ 350					(24	(45	(82	(182	(67	(3										403	6199	6199	6199
251~ 300			(16	(130	(83	(202	(159	(35	(2											627	5796	5796	5796
201~ 250		(2	(211	(257	(262	(201	(14													1039	5169	5169	5169
176~ 200		(9	(103	(195	(174	(186	(97	(7												771	4130	4130	4130
151~ 175		(3	(179	(296	(320	(196	(89	(14	(1											1098	3359	3359	3359
126~ 150		(5	(191	(333	(274	(128	(111	(13	(1											1056	2261	2261	2261
101~ 125		(101	(256	(148	(69	(57	(13	(4												648	1205	1205	1205
76~ 100		(28	(159	(122	(68	(8	(7	(1												393	557	557	557
51~ 75		(1	(8	(38	(78	(32	(6	(1												164	164	164	164
26~ 50																				0	0	0	0
~ 25																				0	0	0	0
合 計 (0.1%)		(0	(0	(19	(711	(1612	(1486	(1405	(1083	(250	(15	(0	(0	(0	(0	(0	(0	(0	(0	6581		6581	6581
未超過 (0.1%)		(0	(0	(19	(730	(2342	(3828	(5233	(6316	(6581	(6581	(6581	(6581	(6581	(6581	(6581	(6581	(6581	(6581	6581		6581	6581

(連続観測)

付表-B.2.64(c) 岩手中部沖 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: 岩手中部沖

波高	周期	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	合計	未超過	補足1		補足2		
																					合計	未超過	合計	未超過	
1201~																				0	6579	6579	6579	6579	
1101~1200																				0	6579	6579	6579	6579	
1001~1100																				0	6579	6579	6579	6579	
901~1000																				0	6579	6579	6579	6579	
801~900																				0	6579	6579	6579	6579	
701~800																				0	6579	6579	6579	6579	
651~700																				0	6579	6579	6579	6579	
601~650																				0	6579	6579	6579	6579	
551~600																				0	6579	6579	6579	6579	
501~550																				0	6579	6579	6579	6579	
451~500																				0	6579	6579	6579	6579	
401~450																				0	6579	6579	6579	6579	
351~400																				0	6579	6579	6579	6579	
301~350																				6	6579	6579	6579	6579	
251~300																				151	6573	151	6573	151	6573
201~250																				276	6422	276	6422	276	6422
176~200																				281	6146	281	6146	281	6146
151~175																				706	5865	706	5865	706	5865
126~150																				1334	5159	1334	5159	1334	5159
101~125																				1759	3825	1759	3825	1759	3825
76~100																				1504	2066	1504	2066	1504	2066
51~75																				554	562	554	562	554	562
26~50																				8	8	8	8	8	8
~25																				0	0	0	0	0	0
合計																				6579	6579	6579	6579	6579	6579
未超過																				6579	6579	6579	6579	6579	6579

(連続観測)

付表-B.2.64(d) 岩手中部沖 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 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: 岩手中部沖

波高	周期	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	合計	未超過	補足1		補足2		
																					合計	未超過	合計	未超過	
1201~																				0	6485	6485	6485	6485	
1101~1200																				0	6485	6485	6485	6485	
1001~1100																				0	6485	6485	6485	6485	
901~1000																				0	6485	6485	6485	6485	
801~900																				0	6485	6485	6485	6485	
701~800																				0	6485	6485	6485	6485	
651~700																				0	6485	6485	6485	6485	
601~650																				6	6485	6	6485	6	6485
551~600																				16	6479	16	6479	16	6479
501~550																				24	6463	24	6463	24	6463
451~500																				52	6439	52	6439	52	6439
401~450																				81	6387	81	6387	81	6387
351~400																				121	6306	121	6306	121	6306
301~350																				155	6185	155	6185	155	6185
251~300																				428	6030	428	6030	428	6030
201~250																				646	5602	646	5602	646	5602
176~200																				464	4956	464	4956	464	4956
151~175																				785	4492	785	4492	785	4492
126~150																				1378	3707	1378	3707	1378	3707
101~125																				1301	2329	1301	2329	1301	2329
76~100																				803	1028	803	1028	803	1028
51~75																				225	225	225	225	225	225
26~50																				0	0	0	0	0	0
~25																				0	0	0	0	0	0
合計																				6485	6485	6485	6485	6485	6485
未超過																				6485	6485	6485	6485	6485	6485

(连续観測)

付表-B.2.64(e) 岩手中部沖 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: 岩手中部沖

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
1201~																				0 (0)	25611 (1000)	25611 (1000)	25611 (1000)
1101~1200																				0 (0)	25611 (1000)	25611 (1000)	25611 (1000)
1001~1100																				0 (0)	25611 (1000)	25611 (1000)	25611 (1000)
901~1000																				0 (0)	25611 (1000)	25611 (1000)	25611 (1000)
801~ 900											2 (0)									2 (0)	25611 (1000)	25611 (1000)	25611 (1000)
701~ 800									1 (0)	25 (1)	5 (0)									31 (1)	25609 (1000)	31 (1)	25609 (1000)
651~ 700									4 (0)	11 (0)	4 (0)									19 (1)	25578 (999)	19 (1)	25578 (999)
601~ 650									2 (0)	11 (0)	6 (0)	3 (0)	1 (0)							23 (1)	25559 (998)	23 (1)	25559 (998)
551~ 600							1 (0)	3 (0)	8 (0)	15 (1)	13 (1)	4 (0)	1 (0)							45 (2)	25536 (997)	45 (2)	25536 (997)
501~ 550							1 (0)	15 (1)	24 (1)	36 (1)	26 (1)	4 (0)	6 (0)							112 (4)	25491 (995)	112 (4)	25491 (995)
451~ 500							7 (0)	20 (1)	36 (1)	50 (2)	33 (1)	21 (1)	13 (1)							180 (7)	25379 (991)	180 (7)	25379 (991)
401~ 450						1 (0)	3 (0)	50 (2)	64 (2)	57 (2)	49 (2)	30 (1)	7 (0)							261 (10)	25199 (984)	261 (10)	25199 (984)
351~ 400						4 (0)	38 (1)	114 (4)	125 (5)	92 (4)	78 (3)	23 (1)								474 (19)	24938 (974)	474 (19)	24938 (974)
301~ 350					3 (0)	116 (5)	118 (6)	153 (6)	232 (9)	119 (5)	31 (1)	5 (0)	5 (0)	4 (0)						786 (31)	24464 (955)	786 (31)	24464 (955)
251~ 300					113 (4)	330 (13)	349 (14)	405 (16)	231 (9)	124 (5)	75 (3)	16 (1)	29 (1)	10 (0)						1682 (66)	23678 (925)	1682 (66)	23678 (925)
201~ 250			4 (0)	432 (17)	872 (34)	760 (30)	527 (21)	373 (15)	127 (5)	61 (2)	29 (1)	29 (1)	2 (0)							3216 (126)	21996 (859)	3216 (126)	21996 (859)
176~ 200			14 (1)	412 (16)	712 (28)	549 (21)	381 (15)	195 (8)	61 (2)	31 (1)	16 (1)	3 (0)								2374 (93)	18780 (733)	2374 (93)	18780 (733)
151~ 175			12 (0)	594 (23)	956 (37)	952 (37)	551 (22)	218 (9)	78 (3)	58 (2)	22 (1)	8 (0)								3449 (135)	16406 (641)	3449 (135)	16406 (641)
126~ 150			15 (1)	750 (29)	1620 (63)	1303 (51)	576 (22)	216 (8)	91 (4)	54 (2)	7 (0)	1 (0)								4633 (181)	12957 (506)	4633 (181)	12957 (506)
101~ 125			4 (0)	588 (23)	1861 (73)	1120 (44)	515 (20)	132 (5)	35 (1)	9 (0)										4264 (166)	8324 (325)	4264 (166)	8324 (325)
76~ 100			6 (0)	183 (7)	1290 (50)	1150 (45)	273 (11)	80 (3)	39 (2)	1 (0)										3022 (118)	4060 (159)	3022 (118)	4060 (159)
51~ 75				15 (1)	189 (7)	473 (18)	291 (11)	51 (2)	10 (0)	1 (0)										1030 (40)	1038 (41)	1030 (40)	1038 (41)
26~ 50							3 (0)	3 (0)	2 (0)											8 (0)	8 (0)	8 (0)	8 (0)
~ 25																				0 (0)	0 (0)		
合計 (0.1%)		0 (0)	0 (0)	55 (2)	3090 (121)	7951 (310)	6827 (267)	3877 (151)	1994 (78)	981 (38)	537 (21)	180 (7)	103 (4)	16 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	25611 (1000)		25611 (1000)	
未超過 (0.1%)		0 (0)	0 (0)	55 (2)	3145 (123)	11096 (433)	17923 (700)	21800 (851)	23794 (929)	24775 (967)	25312 (988)	25492 (995)	25595 (999)	25611 (1000)	25611 (1000)	25611 (1000)	25611 (1000)	25611 (1000)	25611 (1000)				

(連続観測)