

付表-B.2.67(a) 岩手南部沖 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 2013年12月~2014年2月)

2013年12月~2014年2月(冬)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 岩手南部沖

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)	(0)	(26)	(1077)	(1486)	(934)	(610)	(617)	(766)	(571)	(282)	(86)	(10)	(1)	(0)	(0)	(0)			(0)	(0)	(6466)	(1000)	(6466)
1201~																					(0)	(6466)	(6466)	(6466)	(6466)	
1101~1200																					(0)	(6466)	(6466)	(6466)	(6466)	
1001~1100																					(0)	(6466)	(6466)	(6466)	(6466)	
901~1000																					(0)	(6466)	(6466)	(6466)	(6466)	
801~900										(1)											(1)	(6466)	(1)	(6466)	(1)	(6466)
701~800									(1)	(7)	(13)	(1)									(22)	(6465)	(22)	(6465)	(22)	(6465)
651~700									(4)	(20)	(11)										(35)	(6443)	(35)	(6443)	(35)	(6443)
601~650									(4)	(19)	(16)	(1)									(40)	(6408)	(40)	(6408)	(40)	(6408)
551~600									(7)	(24)	(24)	(11)	(1)								(67)	(6368)	(67)	(6368)	(67)	(6368)
501~550									(8)	(2)	(21)	(33)	(12)	(1)	(1)						(79)	(6301)	(79)	(6301)	(79)	(6301)
451~500									(1)	(7)	(1)	(11)	(22)	(17)	(14)	(4)					(77)	(6222)	(77)	(6222)	(77)	(6222)
401~450									(4)			(8)	(33)	(30)	(15)	(3)					(93)	(6145)	(93)	(6145)	(93)	(6145)
351~400									(2)	(9)		(3)	(25)	(55)	(34)	(4)					(132)	(6052)	(132)	(6052)	(132)	(6052)
301~350									(6)	(18)	(10)	(12)	(48)	(68)	(31)	(8)	(1)				(202)	(5920)	(202)	(5920)	(202)	(5920)
251~300									(3)	(46)	(37)	(5)	(28)	(37)	(53)	(25)	(24)				(258)	(5718)	(258)	(5718)	(258)	(5718)
201~250									(82)	(93)	(64)	(53)	(72)	(115)	(70)	(49)	(16)				(614)	(5460)	(614)	(5460)	(614)	(5460)
176~200									(66)	(105)	(123)	(82)	(66)	(101)	(27)	(7)					(577)	(4846)	(577)	(4846)	(577)	(4846)
151~175									(1)	(135)	(238)	(122)	(98)	(85)	(111)	(33)	(7)	(2)			(832)	(4269)	(832)	(4269)	(832)	(4269)
126~150									(9)	(251)	(293)	(116)	(84)	(84)	(36)	(15)					(952)	(3437)	(952)	(3437)	(952)	(3437)
101~125									(13)	(289)	(337)	(188)	(108)	(78)	(63)	(43)	(23)				(1143)	(2485)	(1143)	(2485)	(1143)	(2485)
76~100									(3)	(193)	(226)	(124)	(94)	(99)	(56)	(26)	(17)	(1)			(839)	(1342)	(839)	(1342)	(839)	(1342)
51~75									(58)	(126)	(119)	(60)	(71)	(35)	(8)						(479)	(503)	(479)	(503)	(479)	(503)
26~50									(14)	(9)	(1)										(24)	(24)	(24)	(24)	(24)	(24)
~25																					(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
合計(0.1%)																					(6466)	(1000)	(6466)	(1000)	(6466)	(1000)
未超過(0.1%)																					(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)

(連続観測)

付表-B.2.67(b) 岩手南部沖 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 2014年3月~2014年5月)

2014年3月~2014年5月(春)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 岩手南部沖

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)	(8)	(518)	(1389)	(1800)	(1323)	(705)	(608)	(184)	(41)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(6466)	(1000)	(6576)	(1000)
1201~																					(0)	(6576)	(6576)	(6576)	(6576)	
1101~1200																					(0)	(6576)	(6576)	(6576)	(6576)	
1001~1100																					(0)	(6576)	(6576)	(6576)	(6576)	
901~1000																					(0)	(6576)	(6576)	(6576)	(6576)	
801~900																					(0)	(6576)	(6576)	(6576)	(6576)	
701~800																					(0)	(6576)	(6576)	(6576)	(6576)	
651~700										(4)	(2)										(6)	(6576)	(6)	(6576)	(6)	(6576)
601~650									(1)	(6)	(2)										(9)	(6570)	(9)	(6570)	(9)	(6570)
551~600									(10)	(13)	(5)										(28)	(6561)	(28)	(6561)	(28)	(6561)
501~550									(4)	(10)	(15)	(6)									(35)	(6533)	(35)	(6533)	(35)	(6533)
451~500									(6)	(3)	(29)	(2)									(40)	(6498)	(40)	(6498)	(40)	(6498)
401~450									(1)	(21)	(14)	(24)	(4)								(64)	(6458)	(64)	(6458)	(64)	(6458)
351~400									(1)	(16)	(13)	(23)	(35)	(10)							(98)	(6394)	(98)	(6394)	(98)	(6394)
301~350									(13)	(24)	(22)	(58)	(33)	(12)	(1)						(163)	(6296)	(163)	(6296)	(163)	(6296)
251~300									(17)	(21)	(57)	(50)	(59)	(21)	(15)						(240)	(6133)	(240)	(6133)	(240)	(6133)
201~250									(23)	(8)	(28)	(23)	(14)	(13)	(2)	(2)					(617)	(5893)	(617)	(5893)	(617)	(5893)
176~200									(32)	(87)	(180)	(99)	(33)	(29)	(27)	(5)					(492)	(5276)	(492)	(5276)	(492)	(5276)
151~175									(1)	(74)	(135)	(167)	(167)	(25)	(71)	(55)	(4)				(699)	(4784)	(699)	(4784)	(699)	(4784)
126~150									(3)	(135)	(238)	(294)	(189)	(90)	(125)	(13)	(1)				(1088)	(4085)	(1088)	(4085)	(1088)	(4085)
101~125									(2)	(138)	(349)	(301)	(181)	(145)	(55)	(8)					(1179)	(2997)	(1179)	(2997)	(1179)	(2997)
76~100									(2)	(95)	(351)	(333)	(259)	(104)	(17)	(1)					(1162)	(1818)	(1162)	(1818)	(1162)	(1818)
51~75									(21)	(145)	(271)	(152)	(48)	(8)							(645)	(656)	(645)	(656)	(645)	(656)
26~50									(1)	(8)	(2)										(11)	(11)	(11)	(11)	(11)	(11)
~25																					(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
合計(0.1%)																					(6576)	(1000)	(6576)	(1000)	(6576)	(1000)
未超過(0.1%)																					(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)

(連続観測)

付表-B.2.67(c) 岩手南部沖 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 2014年6月~2014年8月)

2014年6月~2014年8月(夏)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 岩手南部沖

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	6401	6401	6401
1101~1200																				0	6401	6401	6401
1001~1100																				0	6401	6401	6401
901~1000																				0	6401	6401	6401
801~900																				0	6401	6401	6401
701~800																				0	6401	6401	6401
651~700																				0	6401	6401	6401
601~650																				0	6401	6401	6401
551~600																				0	6401	6401	6401
501~550																				0	6401	6401	6401
451~500								5	5											10	6401	6401	6401
401~450								8	2											10	6391	6391	6391
351~400								4	16	7										27	6381	6381	6381
301~350								6	35	11	1									53	6354	6354	6354
251~300								12	31	75	30									148	6301	6301	6301
201~250								39	189	139	32	8	2							413	6153	6153	6153
176~200								13	89	138	103	85	15	11	10	10				474	5740	5740	5740
151~175								75	199	226	175	87	47	14	17	13				853	5266	5266	5266
126~150								18	318	272	247	212	70	18	4					1159	4413	4413	4413
101~125								46	505	639	386	204	10							1790	3254	3254	3254
76~100								35	413	306	225	21								1000	1464	1464	1464
51~75								2	139	252	69	2								464	464	464	464
26~50																				0	0	0	0
~ 25																				0	0	0	0
合計 (0.1%)		0	0	0	189	1714	2063	1483	698	151	45	31	27	0	0	0	0	0	0	6401	6401	6401	6401
未超過 (0.1%)		0	0	0	189	1903	3966	5449	6147	6298	6343	6374	6401	6401	6401	6401	6401	6401	6401	6401	6401	6401	6401

(連続観測)

付表-B.2.67(d) 岩手南部沖 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 2014年9月~2014年11月)

2014年9月~2014年11月(秋)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 岩手南部沖

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	6157	6157	6157
1101~1200																				0	6157	6157	6157
1001~1100																				0	6157	6157	6157
901~1000																				0	6157	6157	6157
801~900																				0	6157	6157	6157
701~800																				0	6157	6157	6157
651~700									1		1									2	6157	6157	6157
601~650									3	2	2									7	6155	6155	6155
551~600									8	12	3									23	6148	6148	6148
501~550								3	9	2	11	5								40	6125	6125	6125
451~500								4	5		14	6								29	6095	6095	6095
401~450								7		1	17	2	1							28	6066	6066	6066
351~400								2	16	1	24	29	19	5						96	6038	6038	6038
301~350								9	12	27	15	47	71	16						197	5942	5942	5942
251~300								1	10	42	100	44	62	61	1					321	5745	5745	5745
201~250								35	50	85	238	107	86	48	2					651	5424	5424	5424
176~200								27	64	216	194	61	37	16	3					618	4773	4773	4773
151~175								28	101	248	239	117	85	19	2					839	4155	4155	4155
126~150								81	157	181	157	109	75	21						782	3316	3316	3316
101~125								3	148	119	168	170	123	57	14					802	2534	2534	2534
76~100								109	123	284	282	71	9							881	1732	1732	1732
51~75								42	193	272	182	80	24							793	851	851	851
26~50								33	19	3	2	1								58	58	58	58
~ 25																				0	0	0	0
合計 (0.1%)		0	0	7	471	861	1557	1607	768	568	288	30	0	0	0	0	0	0	0	6157	6157	6157	6157
未超過 (0.1%)		0	0	1	476	861	1557	1607	768	568	288	30	0	0	0	0	0	0	0	6157	6157	6157	6157

(連続観測)

