

付表-B.2.6(a) 秋田 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: 秋田

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 (0)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	
1101~1200																				0 (0)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	
1001~1100																				0 (0)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	
901~1000																				0 (0)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	
801~900																				0 (0)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	
701~800																				0 (0)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	
651~700																				1 (0)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	
601~650																				2 (0)	6479 (1000)	6479 (1000)	6479 (1000)	6479 (1000)	
551~600																				16 (2)	6463 (997)	6463 (997)	6463 (997)	6463 (997)	
501~550																				57 (9)	6404 (988)	6404 (988)	6404 (988)	6404 (988)	
451~500																				20 (3)	6314 (974)	6314 (974)	6314 (974)	6314 (974)	
401~450																				82 (12)	6200 (957)	6200 (957)	6200 (957)	6200 (957)	
351~400																				1 (0)	6036 (931)	6036 (931)	6036 (931)	6036 (931)	
301~350																				76 (12)	5775 (891)	5775 (891)	5775 (891)	5775 (891)	
251~300																				102 (16)	5460 (843)	5460 (843)	5460 (843)	5460 (843)	
201~250																				299 (46)	4877 (753)	4877 (753)	4877 (753)	4877 (753)	
176~200																				472 (73)	3982 (615)	3982 (615)	3982 (615)	3982 (615)	
151~175																				283 (44)	3527 (544)	3527 (544)	3527 (544)	3527 (544)	
126~150																				167 (26)	3118 (481)	3118 (481)	3118 (481)	3118 (481)	
101~125																				147 (23)	2716 (419)	2716 (419)	2716 (419)	2716 (419)	
76~100																				181 (28)	2168 (335)	2168 (335)	2168 (335)	2168 (335)	
51~75																				172 (11)	1388 (214)	1388 (214)	1388 (214)	1388 (214)	
26~50																				72 (11)	749 (116)	749 (116)	749 (116)	749 (116)	
~25																				147 (23)	83 (13)	83 (13)	83 (13)	83 (13)	
合計 (0.1%)		70 (11)	188 (29)	524 (81)	1039 (160)	1737 (268)	1671 (258)	770 (119)	371 (57)	109 (17)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	6480 (1000)		6480 (1000)		6480 (1000)	
未超過 (0.1%)		70 (11)	258 (40)	782 (121)	1821 (281)	3558 (549)	5229 (807)	5999 (926)	6370 (983)	6479 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)	6480 (1000)						

(連続観測)

付表-B.2.6(b) 秋田 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 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: 秋田

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 (0)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	
1101~1200																				0 (0)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	
1001~1100																				0 (0)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	
901~1000																				0 (0)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	
801~900																				0 (0)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	
701~800																				4 (1)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	
651~700																				1 (0)	6620 (999)	6620 (999)	6620 (999)	6620 (999)	
601~650																				6 (1)	6614 (998)	6614 (998)	6614 (998)	6614 (998)	
551~600																				11 (2)	6603 (997)	6603 (997)	6603 (997)	6603 (997)	
501~550																				13 (2)	6590 (995)	6590 (995)	6590 (995)	6590 (995)	
451~500																				11 (2)	6579 (993)	6579 (993)	6579 (993)	6579 (993)	
401~450																				40 (6)	6539 (987)	6539 (987)	6539 (987)	6539 (987)	
351~400																				86 (13)	6453 (974)	6453 (974)	6453 (974)	6453 (974)	
301~350																				92 (14)	6361 (960)	6361 (960)	6361 (960)	6361 (960)	
251~300																				119 (18)	6242 (942)	6242 (942)	6242 (942)	6242 (942)	
201~250																				134 (20)	6108 (922)	6108 (922)	6108 (922)	6108 (922)	
176~200																				292 (44)	5816 (878)	5816 (878)	5816 (878)	5816 (878)	
151~175																				165 (25)	5651 (853)	5651 (853)	5651 (853)	5651 (853)	
126~150																				361 (54)	5290 (799)	5290 (799)	5290 (799)	5290 (799)	
101~125																				660 (100)	4754 (718)	4754 (718)	4754 (718)	4754 (718)	
76~100																				699 (106)	4094 (618)	4094 (618)	4094 (618)	4094 (618)	
51~75																				1245 (188)	3395 (513)	3395 (513)	3395 (513)	3395 (513)	
26~50																				1385 (209)	2150 (325)	2150 (325)	2150 (325)	2150 (325)	
~25																				765 (115)	765 (115)	765 (115)	765 (115)	765 (115)	
合計 (0.1%)		210 (32)	772 (117)	1447 (218)	1624 (245)	1379 (208)	670 (101)	302 (46)	158 (24)	40 (6)	22 (3)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	6624 (1000)		6624 (1000)		6624 (1000)	
未超過 (0.1%)		210 (32)	982 (148)	2429 (367)	4053 (612)	5432 (820)	6102 (921)	6404 (967)	6562 (991)	6602 (997)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)	6624 (1000)						

(連続観測)

付表-B.2.6(e) 秋田 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: 秋田

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	21068	21068	21068
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
1101~1200																				0	21068	21068	21068
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
1001~1100																				0	21068	21068	21068
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
901~1000																				0	21068	21068	21068
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)
801~ 900										1										1	21068	21068	21068
										(0)										(0)	(1000)	(1000)	(1000)
701~ 800										1	5	14								20	21067	20	21067
										(0)	(0)	(1)								(1)	(1000)	(1)	(1000)
651~ 700										1	15	18								34	21047	34	21047
										(0)	(1)	(1)								(2)	(999)	(2)	(999)
601~ 650										4	60	30								94	21013	94	21013
										(0)	(3)	(1)								(4)	(997)	(4)	(997)
551~ 600										1	29	9								114	20919	114	20919
										(0)	(1)	(0)								(5)	(993)	(5)	(993)
501~ 550										6	58	45	3							112	20805	112	20805
										(0)	(3)	(2)	(0)							(5)	(988)	(5)	(988)
451~ 500										1	27	98	39	4						169	20693	169	20693
										(0)	(1)	(5)	(2)	(0)						(8)	(982)	(8)	(982)
401~ 450										12	109	129	40	5						295	20524	295	20524
										(1)	(5)	(6)	(2)	(0)						(14)	(974)	(14)	(974)
351~ 400										1	38	177	118	21						355	20229	355	20229
										(0)	(2)	(8)	(6)	(1)						(17)	(960)	(17)	(960)
301~ 350										21	156	238	117	7						539	19874	539	19874
										(1)	(7)	(11)	(6)	(0)						(26)	(943)	(26)	(943)
251~ 300										3	158	433	243	85	1					923	19335	923	19335
										(0)	(7)	(21)	(12)	(4)	(0)					(44)	(918)	(44)	(918)
201~ 250										78	485	598	206	59						1426	18412	1426	18412
										(4)	(23)	(28)	(10)	(3)						(68)	(874)	(68)	(874)
176~ 200										1	125	301	298	91	4					820	16986	820	16986
										(0)	(6)	(14)	(14)	(4)	(0)					(39)	(806)	(39)	(806)
151~ 175										16	214	349	315	99	19					1012	16166	1012	16166
										(1)	(10)	(17)	(15)	(5)	(1)					(48)	(767)	(48)	(767)
126~ 150										65	292	503	327	100	14					1301	15154	1301	15154
										(3)	(14)	(24)	(16)	(5)	(1)					(62)	(719)	(62)	(719)
101~ 125										3	166	577	623	317	26	3				1715	13853	1715	13853
										(0)	(8)	(27)	(30)	(15)	(1)	(0)				(81)	(658)	(81)	(658)
76~ 100										1	99	410	704	805	295	14				2328	12138	2328	12138
										(0)	(5)	(19)	(33)	(38)	(14)	(1)				(110)	(576)	(110)	(576)
51~ 75										46	516	801	984	778	86	5	2			3218	9810	3218	9810
										(2)	(24)	(38)	(47)	(37)	(4)	(0)	(0)			(153)	(466)	(153)	(466)
26~ 50										342	948	1339	1042	255	37					3963	6592	3963	6592
										(16)	(45)	(64)	(49)	(12)	(2)					(188)	(313)	(188)	(313)
~ 25										180	877	1180	390	2						2629	2629	2629	2629
										(9)	(42)	(56)	(19)	(0)						(125)	(125)	(125)	(125)
合計										569	2443	3978	4409	4281	2913	1342	741	309	83	21068	21068	21068	21068
(0.1%)										(27)	(116)	(189)	(209)	(203)	(138)	(64)	(35)	(15)	(4)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
未超過										569	3012	6990	11399	15680	18593	19935	20676	20985	21068	21068	21068	21068	21068
(0.1%)										(27)	(143)	(332)	(541)	(744)	(883)	(946)	(981)	(996)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)

(連続観測)