

付表-A.2.16(a) 柴山 波高・周期別出現頻度統計 (2005年12月~2006年2月)

2005年12月~2006年2月(冬)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 柴山

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	1080	0	1080	0	1080
1101~1200																				0	1080	0	1080	0	1080
1001~1100																				0	1080	0	1080	0	1080
901~1000																				0	1080	0	1080	0	1080
801~900																				0	1080	0	1080	0	1080
701~800																				0	1080	0	1080	0	1080
651~700											1									1	1080	1	1080	1	1080
601~650										2										2	1079	2	1079	2	1079
551~600									1	4	3									8	1077	8	1077	8	1077
501~550									1	3	2									6	1069	6	1069	6	1069
451~500								2	3	2										7	1063	7	1063	7	1063
401~450								6	11	3	1									21	1056	21	1056	21	1056
351~400							4	24	15	3	2	1								49	1035	49	1035	49	1035
301~350					1	15	50	27	5	2										100	986	100	986	100	986
251~300					10	42	69	17	2											140	886	140	886	140	886
201~250					3	33	61	52	18	2										169	746	169	746	169	746
176~200					6	31	50	30	5	2	1									125	577	125	577	125	577
151~175					10	43	37	28		1										119	452	119	452	119	452
126~150				2	7	25	33	17	1	1										86	333	86	333	86	333
101~125				3	9	23	24	9	2											70	247	70	247	70	247
76~100				1	7	17	31	18	4	2										80	177	80	177	80	177
51~75				2	7	6	21	6	4	3										50	97	50	97	50	97
26~50				3	14	11	6	4	3											41	47	41	47	41	47
~25				1	2	3														6	6	6	6	6	6
合計		0	7	35	73	224	294	298	106	30	12	1	0	0	0	0	0	0	0	1080		1080		1080	
未超過	(0.1%)	(0)	(6)	(39)	(106)	(314)	(586)	(862)	(960)	(988)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)		(1000)		(1000)	

付表-A.2.16(b) 柴山 波高・周期別出現頻度統計 (2006年3月~2006年5月)

2006年3月~2006年5月(春)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 柴山

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	1093	0	1104	0	1104
1101~1200																				0	1093	0	1104	0	1104
1001~1100																				0	1093	0	1104	0	1104
901~1000																				0	1093	0	1104	0	1104
801~900																				0	1093	0	1104	0	1104
701~800																				0	1093	0	1104	0	1104
651~700																				0	1093	0	1104	0	1104
601~650																				0	1093	0	1104	0	1104
551~600																				0	1093	0	1104	0	1104
501~550																				0	1093	0	1104	0	1104
451~500																				0	1093	0	1104	0	1104
401~450									1											1	1093	1	1104	1	1104
351~400							2	4	8											14	1092	14	1103	14	1103
301~350							11	12	6	1										30	1078	30	1089	30	1089
251~300							1	18	9	4	5									37	1048	37	1059	37	1059
201~250					1	13	17	12		4										47	1011	47	1022	47	1022
176~200					5	32	14	13	3	6										73	964	73	975	73	975
151~175					10	24	25	4	8	13										67	882	66	883	66	883
126~150					11	26	26	4	9	5										77	815	76	817	76	817
101~125					1	17	47	25	11	9	3									115	726	115	726	115	726
76~100					1	14	40	41	29	18	4									105	664	104	658	104	658
51~75					9	38	51	64	18	5										185	460	185	460	185	460
26~50					9	58	53	30	10	2										162	275	162	275	162	275
~25					26	77	10													113	113	113	113	113	113
合計		0	46	189	198	278	195	94	52	41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1093		1104	11	1104	
未超過	(0.1%)	(0)	(42)	(173)	(181)	(254)	(178)	(86)	(48)	(38)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)		(1000)	(10)	(1000)	

付表-A.2.16(c) 柴山 波高・周期別出現頻度統計 (2006年6月~2006年8月)

2006年6月~2006年8月(夏)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 柴山

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)	(45)	(504)	(289)	(148)	(984)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)			(1000)	(1000)	合計	未超過
1201~		0																		0	1104		1104		1104
1101~1200		0																		0	1104		1104		1104
1001~1100		0																		0	1104		1104		1104
901~1000		0																		0	1104		1104		1104
801~900		0																		0	1104		1104		1104
701~800		0																		0	1104		1104		1104
651~700		0																		0	1104		1104		1104
601~650		0																		0	1104		1104		1104
551~600		0																		0	1104		1104		1104
501~550		0																		0	1104		1104		1104
451~500		0																		0	1104		1104		1104
401~450		0																		0	1104		1104		1104
351~400		0																		0	1104		1104		1104
301~350		0																		0	1104		1104		1104
251~300		0																		0	1104		1104		1104
201~250		0																		0	1104		1104		1104
176~200		0																		0	1104		1104	1104	1104
151~175						1	1													2	1104	2	1104		
126~150				1	3	7	1	1												13	1102	13	1102		
101~125			1	8	8	16	9													42	1089	42	1089		
76~100			10	25	24	9	6													74	1047	74	1047		
51~75		3	85	74	50	12	1													225	973	225	973		
26~50		18	215	137	61	3														434	748	434	748		
~25		29	195	74	16															314	314	314	314		
合計		0	50	506	319	163	48	17	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1104		1104		1104	
未超過		0	50	556	875	1038	1086	1103	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104					
(0.1%)		(0)	(45)	(504)	(289)	(148)	(984)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)					

付表-A.2.16(d) 柴山 波高・周期別出現頻度統計 (2006年9月~2006年11月)

2006年9月~2006年11月(秋)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 柴山

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)	(6)	(101)	(313)	(266)	(183)	(84)	(33)	(11)	(8)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(1000)	(1000)	(1000)
1201~		0																		0	1092		1092		1092
1101~1200		0																		0	1092		1092		1092
1001~1100		0																		0	1092		1092		1092
901~1000		0																		0	1092		1092		1092
801~900		0																		0	1092		1092		1092
701~800		0																		0	1092		1092		1092
651~700		0																		0	1092		1092		1092
601~650		0																		0	1092		1092		1092
551~600		0																		0	1092		1092		1092
501~550		0																		0	1092		1092		1092
451~500									1											1	1092	1	1092	1	1092
401~450								4												4	1091	4	1091	4	1091
351~400							3	13	3	1	3									23	1087	23	1087	23	1087
301~350							13	11	1	4	3									32	1064	32	1064	32	1064
251~300							2	18	8	12	2									43	1032	43	1032	43	1032
201~250					1	14	31	11	7	2	1									67	989	67	989	67	989
176~200					1	18	21	10	3	1										54	922	54	922	54	922
151~175					8	28	17	11	2	1										67	868	67	868	67	868
126~150					45	45	35	4	3	1										133	801	133	801	133	801
101~125					7	66	59	24	6	3										165	668	165	668	165	668
76~100					16	80	42	16	3	1										158	503	158	503	158	503
51~75					4	19	68	45	12	5										153	345	153	345	153	345
26~50					3	41	60	33	10	6										154	192	154	192	154	192
~25					20	13	5													38	38	38	38	38	38
合計		0	7	103	342	291	200	92	36	12	9	0	0	0	0	0	0	0	0	1092		1092		1092	
未超過		0	7	110	452	743	943	1035	1071	1083	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092					
(0.1%)		(0)	(6)	(101)	(313)	(266)	(183)	(84)	(33)	(11)	(8)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)		(1000)		(1000)	

付表-A.2.16(e) 柴山 波高・周期別出現頻度統計 (2006年1月~2006年12月)

2006年1月~2006年12月(年)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 柴山

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
1201~																				0	4368		4380		4380
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
1101~1200																				0	4368		4380		4380
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
1001~1100																				0	4368		4380		4380
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
901~1000																				0	4368		4380		4380
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
801~900																				0	4368		4380		4380
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
701~800																				0	4368		4380		4380
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
651~700																				0	4368		4380		4380
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
601~650																				0	4368		4380		4380
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
551~600																				1	4368	1	4380	1	4380
																				(0)	(1000)	(0)	(1000)	(0)	(1000)
501~550																				2	4367	2	4379	2	4379
																				(0)	(1000)	(0)	(1000)	(0)	(1000)
451~500																				8	4365	8	4377	8	4377
																				(1)	(999)	(1)	(999)	(1)	(999)
401~450																				20	4357	20	4369	20	4369
																				(2)	(997)	(2)	(997)	(2)	(997)
351~400																				67	4337	67	4349	67	4349
																				(15)	(993)	(15)	(993)	(15)	(993)
301~350																				107	4270	107	4282	107	4282
																				(24)	(978)	(24)	(978)	(24)	(978)
251~300																				167	4163	167	4175	167	4175
																				(38)	(953)	(38)	(953)	(38)	(953)
201~250																				253	3996	253	4008	253	4008
																				(58)	(915)	(58)	(915)	(58)	(915)
176~200																				237	3743	237	3755	237	3755
																				(54)	(857)	(54)	(857)	(54)	(857)
151~175																				284	3506	284	3518	284	3518
																				(65)	(803)	(65)	(803)	(65)	(803)
126~150																				340	3222	351	3234	351	3234
																				(78)	(738)	(80)	(738)	(80)	(738)
101~125																				428	2882	428	2883	428	2883
																				(98)	(660)	(98)	(658)	(98)	(658)
76~100																				507	2454	507	2455	507	2455
																				(116)	(562)	(116)	(561)	(116)	(561)
51~75																				672	1947	673	1948	673	1948
																				(154)	(446)	(154)	(445)	(154)	(445)
26~50																				804	1275	804	1275	804	1275
																				(184)	(292)	(184)	(291)	(184)	(291)
~25																				471	471	471	471	471	471
																				(108)	(108)	(108)	(108)	(108)	(108)
合計																				0	4368		4380		4380
(0.1%)																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
未超過																				0	4368		4380		4380
(0.1%)																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)