

付表-B.2.16(a) 柴山 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2011年12月~2012年2月)

2011年12月~2012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	
		(0)	(2)	(11)	(68)	(354)	(686)	(932)	(654)	(6552)	(6552)	(6552)	(6552)	(6552)	(6552)	(6552)	(6552)	(6552)	(6552)			(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
1201~		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6552	6552	6552	6552	6552	
1101~1200		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6552	6552	6552	6552	6552	
1001~1100		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6552	6552	6552	6552	6552	
901~1000		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6552	6552	6552	6552	6552	
801~900		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6552	6552	6552	6552	6552	
701~800		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6552	6552	6552	6552	6552	
651~700		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6552	6552	6552	6552	6552	
601~650		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6552	6552	6552	6552	6552	
551~600		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6552	6552	6552	6552	6552	
501~550		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6552	6552	6552	6552	6552	
451~500		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6552	6552	6552	6552	6552	
401~450		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6552	6552	6552	6552	6552	
351~400		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6552	6552	6552	6552	6552	
301~350		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6552	6552	6552	6552	6552	
251~300		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6552	6552	6552	6552	6552	
201~250		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6552	6552	6552	6552	6552	
176~200		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6552	6552	6552	6552	6552	
151~175		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6552	6552	6552	6552	6552	
126~150		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6552	6552	6552	6552	6552	
101~125		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6552	6552	6552	6552	6552	
76~100		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6552	6552	6552	6552	6552	
51~75		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6552	6552	6552	6552	6552	
26~50		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6552	6552	6552	6552	6552	
~25		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6552	6552	6552	6552	6552	
合計(0.1%)		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6552	6552	6552	6552	6552	
未超過(0.1%)		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6552	6552	6552	6552	6552	

(連続観測)

付表-B.2.16(b) 柴山 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 2012年3月~2012年5月)

2012年3月~2012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	
		(0)	(2)	(11)	(68)	(354)	(686)	(932)	(654)	(6552)	(6552)	(6552)	(6552)	(6552)	(6552)	(6552)	(6552)	(6552)	(6552)			(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
1201~		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6624	6624	6624	6624	6624	
1101~1200		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6624	6624	6624	6624	6624	
1001~1100		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6624	6624	6624	6624	6624	
901~1000		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6624	6624	6624	6624	6624	
801~900		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6624	6624	6624	6624	6624	
701~800		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6624	6624	6624	6624	6624	
651~700		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6624	6624	6624	6624	6624	
601~650		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6624	6624	6624	6624	6624	
551~600		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6624	6624	6624	6624	6624	
501~550		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6624	6624	6624	6624	6624	
451~500		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6624	6624	6624	6624	6624	
401~450		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6624	6624	6624	6624	6624	
351~400		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6624	6624	6624	6624	6624	
301~350		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6624	6624	6624	6624	6624	
251~300		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6624	6624	6624	6624	6624	
201~250		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6624	6624	6624	6624	6624	
176~200		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6624	6624	6624	6624	6624	
151~175		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6624	6624	6624	6624	6624	
126~150		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6624	6624	6624	6624	6624	
101~125		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6624	6624	6624	6624	6624	
76~100		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6624	6624	6624	6624	6624	
51~75		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6624	6624	6624	6624	6624	
26~50		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6624	6624	6624	6624	6624	
~25		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6624	6624	6624	6624	6624	
合計(0.1%)		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6624	6624	6624	6624	6624	
未超過(0.1%)		0	15	55	378	1871	2177	1608	430	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6624	6624	6624	6624	6624	

(连续観測)

付表-B.2.16(c) 柴山 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2012年6月~2012年8月)

2012年6月~2012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	
		( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )			( )	合計	未超過	合計
1201~																				0	6585	6585	6585	6585	
1101~1200																				0	6585	6585	6585	6585	
1001~1100																				0	6585	6585	6585	6585	
901~1000																				0	6585	6585	6585	6585	
801~ 900																				0	6585	6585	6585	6585	
701~ 800																				0	6585	6585	6585	6585	
651~ 700																				0	6585	6585	6585	6585	
601~ 650																				0	6585	6585	6585	6585	
551~ 600																				0	6585	6585	6585	6585	
501~ 550																				0	6585	6585	6585	6585	
451~ 500																				0	6585	6585	6585	6585	
401~ 450																				0	6585	6585	6585	6585	
351~ 400																				0	6585	6585	6585	6585	
301~ 350																				0	6585	6585	6585	6585	
251~ 300																				0	6585	6585	6585	6585	
201~ 250																				0	6585	6585	6585	6585	
176~ 200									7	6										13	6585	13	6585	6585	
151~ 175						3		1	27	4										35	6572	35	6572	6572	
126~ 150					26	54	11	14	27	8										140	6537	140	6537	6537	
101~ 125				5	133	101	70	24	19	7										359	6397	359	6397	6397	
76~ 100				78	281	160	93		3	2										617	6038	617	6038	6038	
51~ 75				39	357	489	274	86	5	2										1252	5421	1252	5421	5421	
26~ 50				264	1091	736	241	90	38	5										2465	4169	2465	4169	4169	
~ 25				246	1122	315	15	5	1											1704	1704	1704	1704	1704	
合計				0	549	2653	1980	848	355	83	90	27	0	0	0	0	0	0	0	6585	6585	6585	6585	6585	
未超過				0	549	3202	5182	6030	6385	6468	6558	6585	6585	6585	6585	6585	6585	6585	6585	6585	6585	6585	6585	6585	6585

(連続観測)

付表-B.2.16(d) 柴山 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 2012年9月~2012年11月)

2012年9月~2012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	
		( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )			( )	合計	未超過	合計
1201~																				0	6552	6552	6552	6552	
1101~1200																				0	6552	6552	6552	6552	
1001~1100																				0	6552	6552	6552	6552	
901~1000																				0	6552	6552	6552	6552	
801~ 900																				0	6552	6552	6552	6552	
701~ 800																				0	6552	6552	6552	6552	
651~ 700																				0	6552	6552	6552	6552	
601~ 650																				0	6552	6552	6552	6552	
551~ 600																				0	6552	6552	6552	6552	
501~ 550																				0	6552	6552	6552	6552	
451~ 500																				0	6552	6552	6552	6552	
401~ 450									3	4	2									9	6552	9	6552	6552	
351~ 400									3	11	44	22								80	6543	80	6543	6543	
301~ 350									1	45	38	66	8							158	6463	158	6463	6463	
251~ 300									15	110	109	155	8							397	6305	397	6305	6305	
201~ 250									8	164	184	207	89	1						653	5908	653	5908	5908	
176~ 200									23	120	71	109	18	2	7					350	5255	350	5255	5255	
151~ 175									2	91	209	84	96	18	11	8				519	4905	519	4905	4905	
126~ 150									10	138	190	65	62	28	15	21				529	4386	529	4386	4386	
101~ 125									24	213	234	128	65	14	3	4				685	3857	685	3857	3857	
76~ 100									2	68	219	271	147	85	5					797	3172	797	3172	3172	
51~ 75									5	127	273	275	168	53						901	2375	901	2375	2375	
26~ 50									23	344	450	273	66	11	2					1169	1474	1169	1474	1474	
~ 25									8	208	85	4								305	305	305	305	305	
合計									0	38	783	1500	1756	1071	849	443	72	40	0	6552	6552	6552	6552	6552	
未超過									0	38	821	2321	4077	5148	5997	6440	6512	6552	6552	6552	6552	6552	6552	6552	6552

(连续観測)

付表-B.2.16(e) 柴山 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2012年1月~2012年12月)

2012年1月~2012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	
		(0)	(44)	(188)	(210)	(225)	(174)	(106)	(40)	(9)	(4)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(26313)	(1000)	(26313)
1201~		(0)																		0	26313		26313		26313
1101~1200		(0)																		0	26313		26313		26313
1001~1100		(0)																		0	26313		26313		26313
901~1000		(0)																		0	26313		26313		26313
801~ 900		(0)																		0	26313		26313		26313
701~ 800		(0)											(1)							1	26313	(1)	26313	(1)	26313
651~ 700		(0)									(1)		(1)							2	26312	(2)	26312	(2)	26312
601~ 650		(0)								(6)		(6)	(3)							15	26310	(15)	26310	(15)	26310
551~ 600		(0)								(1)	(11)	(6)								18	26295	(18)	26295	(18)	26295
501~ 550		(0)								(1)	(7)	(1)								9	26277	(9)	26277	(9)	26277
451~ 500		(0)						(4)	(6)	(15)	(8)									33	26268	(33)	26268	(33)	26268
401~ 450		(0)					(2)	(43)	(31)	(16)	(5)	(1)								98	26235	(98)	26235	(98)	26235
351~ 400		(0)					(35)	(240)	(125)	(58)	(3)									461	26137	(461)	26137	(461)	26137
301~ 350		(0)				(1)	(179)	(425)	(212)	(51)										868	25676	(868)	25676	(868)	25676
251~ 300		(0)			(1)	(69)	(537)	(468)	(241)	(14)	(3)									1333	24808	(1333)	24808	(1333)	24808
201~ 250		(0)			(25)	(587)	(894)	(570)	(148)	(12)	(9)									2245	23475	(2245)	23475	(2245)	23475
176~ 200		(0)		(1)	(65)	(497)	(414)	(258)	(35)	(16)	(7)									1293	21230	(1293)	21230	(1293)	21230
151~ 175		(0)		(6)	(181)	(603)	(443)	(221)	(58)	(23)	(9)									1544	19937	(1544)	19937	(1544)	19937
126~ 150		(0)		(21)	(309)	(702)	(459)	(174)	(115)	(28)	(21)									1829	18393	(1829)	18393	(1829)	18393
101~ 125		(0)		(74)	(631)	(865)	(504)	(144)	(50)	(10)	(4)									2282	16564	(2282)	16564	(2282)	16564
76~ 100		(0)		(8)	(298)	(902)	(835)	(493)	(98)	(11)	(2)									2647	14282	(2647)	14282	(2647)	14282
51~ 75		(0)		(103)	(776)	(1142)	(806)	(409)	(91)	(4)										3331	11635	(3331)	11635	(3331)	11635
26~ 50		(0)		(7)	(553)	(1968)	(1665)	(898)	(192)	(52)	(7)									5342	8304	(5342)	8304	(5342)	8304
~ 25		(0)		(496)	(1790)	(611)	(59)	(5)	(1)											2962	2962	(2962)	2962	(2962)	2962
合計	(0.1%)	(0)	(44)	(188)	(210)	(225)	(174)	(106)	(40)	(9)	(4)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26313		26313		26313	
未超過	(0.1%)	(0)	(44)	(188)	(210)	(225)	(174)	(106)	(40)	(9)	(4)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26313		26313		26313	

(連続観測)