

付表-A.2.25(a) 名瀬 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: 名瀬

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)	(18)	(218)	(326)	(255)	(136)	(27)	(13)	(4)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(1061)	(1061)	合計	未超過
1201~		0																		0	1061		1061		1061	
1101~1200		0																		0	1061		1061		1061	
1001~1100		0																		0	1061		1061		1061	
901~1000		0																		0	1061		1061		1061	
801~900											1									1	1061	1	1061	1	1061	
701~800										1	2	1								4	1060	4	1060	4	1060	
651~700										1	1									2	1056	2	1056	2	1056	
601~650																				0	1054		1054		1054	
551~600										5										5	1054	5	1054	5	1054	
501~550										2	6									8	1049	8	1049	8	1049	
451~500										8	1									9	1041	9	1041	9	1041	
401~450										1	8	7								16	1032	16	1032	16	1032	
351~400										5	28	9								42	1016	42	1016	42	1016	
301~350										24	40	1								65	974	65	974	65	974	
251~300										7	65	26	1							99	909	99	909	99	909	
201~250										3	43	61	15	1						123	810	123	810	123	810	
176~200										6	28	24	8							66	687	66	687	66	687	
151~175										20	38	28	6							92	621	92	621	92	621	
126~150										2	28	50	22	2						104	529	104	529	104	529	
101~125										3	39	49	15	4						110	425	110	425	110	425	
76~100										1	9	37	37	1	6					91	315	91	315	91	315	
51~75										3	48	53	10	1						115	224	115	224	115	224	
26~50										1	2	50	39	15						107	109	107	109	107	109	
~25										2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
合計		0	2	19	231	346	271	144	29	14	4	1	0	0	0	0	0	0	0	1061		1061		1061		
未超過		0	2	21	252	598	869	1013	1042	1056	1060	1061	1061	1061	1061	1061	1061	1061	1061							
(0.1%)		(0)	(2)	(20)	(238)	(564)	(819)	(955)	(982)	(995)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)							

付表-A.2.25(b) 名瀬 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: 名瀬

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)	(41)	(303)	(395)	(273)	(69)	(14)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(1104)	(1104)	合計
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											7	3								10	1104	10	1104	10	1104
351~400											1	10	4							15	1094	15	1094	15	1094
301~350											1	8	15	5						29	1079	29	1079	29	1079
251~300											4	20	15							39	1050	39	1050	39	1050
201~250											4	19	44	11						78	1011	78	1011	78	1011
176~200											1	25	22	4						52	933	52	933	52	933
151~175											1	23	20	4						47	845	47	845	47	845
126~150											19	34	25	2						72	798	72	798	72	798
101~125											32	42	19	1						85	726	85	726	85	726
76~100											1	47	47	30	2	2	1			130	707	130	707	130	707
51~75											13	44	70	33	2					162	577	162	577	162	577
26~50											17	70	76	42	5	1				211	415	211	415	211	415
~25											10	79	73	27	2					191	204	191	204	191	204
合計		0	0	41	303	395	273	76	15	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1104		1104		1104	
未超過		0	0	41	344	739	1012	1088	1103	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104						
(0.1%)		(0)	(0)	(37)	(312)	(669)	(917)	(986)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)						

付表-A. 2. 25(c) 名瀬 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: 名瀬

波高	周期	波高・周期別度数分布表 (有義波)																			合計	未超過	補足1		補足2										
		~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	合計	未超過	合計	未超過								
1201~																					0 (0)	1100 (1000)	0	1100 (1000)	0	1100 (1000)									
1101~1200																					0 (0)	1100 (1000)	0	1100 (1000)	0	1100 (1000)									
1001~1100																					0 (0)	1100 (1000)	0	1100 (1000)	0	1100 (1000)									
901~1000																					0 (0)	1100 (1000)	0	1100 (1000)	0	1100 (1000)									
801~900																					0 (0)	1100 (1000)	0	1100 (1000)	0	1100 (1000)									
701~800																					0 (0)	1100 (1000)	0	1100 (1000)	0	1100 (1000)									
651~700																					0 (0)	1100 (1000)	0	1100 (1000)	0	1100 (1000)									
601~650																					0 (0)	1100 (1000)	0	1100 (1000)	0	1100 (1000)									
551~600																					0 (0)	1100 (1000)	0	1100 (1000)	0	1100 (1000)									
501~550																					0 (0)	1100 (1000)	0	1100 (1000)	0	1100 (1000)									
451~500																					0 (0)	1100 (1000)	0	1100 (1000)	0	1100 (1000)									
401~450																					0 (0)	1100 (1000)	0	1100 (1000)	0	1100 (1000)									
351~400																					0 (0)	1100 (1000)	0	1100 (1000)	0	1100 (1000)									
301~350																					2 (2)	1100 (1000)	2 (2)	1100 (1000)	2 (2)	1100 (1000)									
251~300																					7 (7)	1098 (998)	7 (7)	1098 (998)	7 (7)	1098 (998)									
201~250																					16 (16)	1091 (992)	16 (16)	1091 (992)	16 (16)	1091 (992)									
176~200																					18 (16)	1075 (977)	18 (16)	1075 (977)	18 (16)	1075 (977)									
151~175																					25 (23)	1057 (961)	25 (23)	1057 (961)	25 (23)	1057 (961)									
126~150																					41 (37)	1032 (938)	41 (37)	1032 (938)	41 (37)	1032 (938)									
101~125																					90 (82)	991 (901)	90 (82)	991 (901)	90 (82)	991 (901)									
76~100																					184 (167)	901 (819)	184 (167)	901 (819)	184 (167)	901 (819)									
51~75																					361 (328)	717 (652)	361 (328)	717 (652)	361 (328)	717 (652)									
26~50																					339 (308)	356 (324)	339 (308)	356 (324)	339 (308)	356 (324)									
~25																					17 (15)	17 (15)	17 (15)	17 (15)	17 (15)	17 (15)									
合計 (0.1%)																					1100 (1000)	1100 (1000)	1100 (1000)	1100 (1000)	1100 (1000)	1100 (1000)									
未超過 (0.1%)																					0 (0)	0 (0)	55 (50)	400 (364)	741 (674)	984 (895)	1076 (978)	1099 (999)	1100 (1000)	1100 (1000)	1100 (1000)	1100 (1000)	1100 (1000)	1100 (1000)	1100 (1000)

付表-A. 2. 25(d) 名瀬 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: 名瀬

波高	周期	波高・周期別度数分布表 (有義波)																			合計	未超過	補足1		補足2													
		~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	合計	未超過	合計	未超過											
1201~																					0 (0)	1089 (1000)	0	1089 (1000)	0	1089 (1000)												
1101~1200																					0 (0)	1089 (1000)	0	1089 (1000)	0	1089 (1000)												
1001~1100																					0 (0)	1089 (1000)	0	1089 (1000)	0	1089 (1000)												
901~1000																					0 (0)	1089 (1000)	0	1089 (1000)	0	1089 (1000)												
801~900																					0 (0)	1089 (1000)	0	1089 (1000)	0	1089 (1000)												
701~800																					0 (0)	1089 (1000)	0	1089 (1000)	0	1089 (1000)												
651~700																					1 (1)	1089 (1000)	1 (1)	1089 (1000)	1 (1)	1089 (1000)												
601~650																					0 (0)	1088 (999)	0 (0)	1088 (999)	0 (0)	1088 (999)												
551~600																					2 (2)	1088 (999)	2 (2)	1088 (999)	2 (2)	1088 (999)												
501~550																					0 (0)	1086 (997)	0 (0)	1086 (997)	0 (0)	1086 (997)												
451~500																					1 (1)	1086 (997)	1 (1)	1086 (997)	1 (1)	1086 (997)												
401~450																					2 (2)	1085 (996)	2 (2)	1085 (996)	2 (2)	1085 (996)												
351~400																					7 (6)	1083 (994)	7 (6)	1083 (994)	7 (6)	1083 (994)												
301~350																					16 (15)	1076 (988)	16 (15)	1076 (988)	16 (15)	1076 (988)												
251~300																					23 (21)	1060 (973)	23 (21)	1060 (973)	23 (21)	1060 (973)												
201~250																					47 (43)	1037 (952)	47 (43)	1037 (952)	47 (43)	1037 (952)												
176~200																					44 (40)	990 (909)	44 (40)	990 (909)	44 (40)	990 (909)												
151~175																					65 (60)	946 (869)	65 (60)	946 (869)	65 (60)	946 (869)												
126~150																					81 (74)	881 (809)	81 (74)	881 (809)	81 (74)	881 (809)												
101~125																					160 (147)	800 (735)	160 (147)	800 (735)	160 (147)	800 (735)												
76~100																					253 (232)	640 (588)	253 (232)	640 (588)	253 (232)	640 (588)												
51~75																					252 (231)	387 (355)	252 (231)	387 (355)	252 (231)	387 (355)												
26~50																					135 (124)	135 (124)	135 (124)	135 (124)	135 (124)	135 (124)												
~25																					0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)											
合計 (0.1%)																					1089 (1000)	1089 (1000)	1089 (1000)	1089 (1000)	1089 (1000)	1089 (1000)												
未超過 (0.1%)																					0 (0)	0 (0)	33 (30)	286 (263)	682 (626)	917 (842)	1024 (940)	1049 (963)	1068 (978)	1071 (981)	1077 (983)	1080 (989)	1083 (992)	1088 (994)	1089 (999)	1089 (1000)	1089 (1000)	1089 (1000)

付表-A.2.25(e) 名瀬 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: 名瀬

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)	4336 (1000)		4336 (1000)		4336 (1000)
1101~1200																				0 (0)	4336 (1000)		4336 (1000)		4336 (1000)
1001~1100																				0 (0)	4336 (1000)		4336 (1000)		4336 (1000)
901~1000																				0 (0)	4336 (1000)		4336 (1000)		4336 (1000)
801~ 900																				0 (0)	4336 (1000)		4336 (1000)		4336 (1000)
701~ 800																				0 (0)	4336 (1000)		4336 (1000)		4336 (1000)
651~ 700											1 (0)									1 (0)	4336 (1000)	1 (0)	4336 (1000)	1 (0)	4336 (1000)
601~ 650																				0 (0)	4335 (1000)		4335 (1000)		4335 (1000)
551~ 600										2 (0)										2 (0)	4335 (1000)	2 (0)	4335 (1000)	2 (0)	4335 (1000)
501~ 550																				0 (0)	4333 (999)		4333 (999)		4333 (999)
451~ 500								1 (0)	5 (1)	1 (0)			1 (0)							8 (2)	4333 (999)	8 (2)	4333 (999)	8 (2)	4333 (999)
401~ 450								11 (3)	8 (2)	1 (0)										20 (5)	4325 (997)	20 (5)	4325 (997)	20 (5)	4325 (997)
351~ 400							6 (1)	36 (8)	14 (3)											56 (13)	4305 (993)	56 (13)	4305 (993)	56 (13)	4305 (993)
301~ 350						2 (0)	32 (7)	51 (12)	8 (2)	1 (0)										94 (22)	4249 (980)	94 (22)	4249 (980)	94 (22)	4249 (980)
251~ 300						17 (4)	80 (18)	52 (12)	4 (1)	1 (0)										154 (36)	4155 (958)	154 (36)	4155 (958)	154 (36)	4155 (958)
201~ 250					5 (1)	76 (18)	122 (28)	38 (9)	4 (1)											245 (57)	4001 (923)	245 (57)	4001 (923)	245 (57)	4001 (923)
176~ 200					7 (2)	84 (19)	82 (19)	21 (5)												194 (45)	3756 (866)	194 (45)	3756 (866)	194 (45)	3756 (866)
151~ 175					53 (12)	110 (25)	90 (21)	16 (4)	2 (0)	1 (0)		1 (0)								273 (63)	3562 (821)	273 (63)	3562 (821)	273 (63)	3562 (821)
126~ 150				1 (0)	89 (21)	133 (31)	76 (18)	21 (5)	3 (1)											323 (74)	3289 (759)	323 (74)	3289 (759)	323 (74)	3289 (759)
101~ 125				7 (2)	170 (39)	189 (44)	83 (19)	28 (6)	10 (2)	5 (1)	1 (0)				1 (0)	3 (1)	1 (0)		498 (115)	2966 (684)	498 (115)	2966 (684)	498 (115)	2966 (684)	
76~ 100				31 (7)	260 (60)	257 (59)	106 (24)	33 (8)	7 (2)	5 (1)	1 (0)		5 (1)	3 (1)	2 (0)	2 (0)			712 (164)	2468 (569)	712 (164)	2468 (569)	712 (164)	2468 (569)	
51~ 75				61 (14)	296 (68)	348 (80)	173 (40)	53 (12)	20 (5)	3 (1)		2 (0)								956 (220)	1756 (405)	956 (220)	1756 (405)	956 (220)	1756 (405)
26~ 50				43 (10)	239 (55)	292 (67)	158 (36)	36 (8)	2 (0)											770 (178)	800 (185)	770 (178)	800 (185)	770 (178)	800 (185)
~ 25				17 (4)	11 (3)	2 (0)														30 (7)	30 (7)	30 (7)	30 (7)	30 (7)	30 (7)
合計 (0.1%)		0 (0)	0 (0)	143 (33)	1136 (262)	1519 (350)	1010 (233)	397 (92)	87 (20)	20 (5)	3 (1)	3 (1)	6 (1)	3 (1)	3 (1)	5 (1)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	4336 (1000)		4336 (1000)		4336 (1000)	
未超過 (0.1%)		0 (0)	0 (0)	143 (33)	1279 (295)	2798 (645)	3808 (878)	4205 (970)	4292 (990)	4312 (994)	4315 (995)	4318 (996)	4324 (997)	4327 (998)	4330 (999)	4335 (1000)	4336 (1000)	4336 (1000)	4336 (1000)						