

付表-B.2.26(a) 那覇 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2012年12月~2013年2月)

2012年12月~2013年2月(冬)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 那覇

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)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(0)	(0)	(0)
1201~																				0	0				
1101~1200																				0	0				
1001~1100																				0	0				
901~1000																				0	0				
801~900																				0	0				
701~800																				0	0				
651~700																				0	0				
601~650																				0	0				
551~600																				0	0				
501~550																				0	0				
451~500																				0	0				
401~450																				0	0				
351~400																				0	0				
301~350																				0	0				
251~300																				0	0				
201~250																				0	0				
176~200																				0	0				
151~175																				0	0				
126~150																				0	0				
101~125																				0	0				
76~100																				0	0				
51~75																				0	0				
26~50																				0	0				
~25																				0	0				
合 計	(0.1%)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)				
未超過	(0.1%)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)				

(連続観測)

付表-B.2.26(b) 那覇 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 2013年3月~2013年5月)

2013年3月~2013年5月(春)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 那覇

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)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(0)	(0)	(0)
1201~																				0	6146	6146	6146	6146	
1101~1200																				0	6146	6146	6146	6146	
1001~1100																				0	6146	6146	6146	6146	
901~1000																				0	6146	6146	6146	6146	
801~900																				0	6146	6146	6146	6146	
701~800																				0	6146	6146	6146	6146	
651~700																				0	6146	6146	6146	6146	
601~650																				0	6146	6146	6146	6146	
551~600																				0	6146	6146	6146	6146	
501~550										1	4									5	6146	5	6146	5	6146
451~500									1	8	7									16	6141	16	6141	16	6141
401~450								2	6	14	3									25	6125	25	6125	25	6125
351~400							2	4	5	13	1									25	6100	25	6100	25	6100
301~350						2	6	1	5	10										24	6075	24	6075	24	6075
251~300						1	10	1	46	14										81	6051	81	6051	81	6051
201~250					2	25	69	34	49	2										181	5970	181	5970	181	5970
176~200					24	24	32	50	30											160	5789	160	5789	160	5789
151~175					48	49	31	70	16											214	5629	214	5629	214	5629
126~150				5	76	55	33	80	2											251	5415	251	5415	251	5415
101~125				1	12	9	5	13	0											41	5164	41	5164	41	5164
76~100				35	75	119	53	85												367	5164	367	5164	367	5164
51~75				6	12	19	9	14												664	4797	664	4797	664	4797
26~50				115	150	226	105	68												1225	4133	1225	4133	1225	4133
~25				11	201	473	352	163	25											2434	2908	2434	2908	2434	2908
合 計	(0.1%)	(0)	116	1593	1894	1299	583	424	160	62	15	0	0	0	0	0	0	0	0	6146	6146	6146	6146		
未超過	(0.1%)	(0)	116	1709	3603	4902	5485	5909	6069	6131	6146	6146	6146	6146	6146	6146	6146	6146	6146	6146	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	

(连续観測)

付表-B.2.26(c) 那覇 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2013年6月~2013年8月)

2013年6月~2013年8月(夏)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 那覇

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	未超過	
1201~																					0	6571	0	6571	0	6571
1101~1200																					0	6571	0	6571	0	6571
1001~1100																					0	6571	0	6571	0	6571
901~1000																					0	6571	0	6571	0	6571
801~ 900																					0	6571	0	6571	0	6571
701~ 800																					0	6571	0	6571	0	6571
651~ 700																					0	6571	0	6571	0	6571
601~ 650																					0	6571	0	6571	0	6571
551~ 600																					0	6571	0	6571	0	6571
501~ 550																					0	6571	0	6571	0	6571
451~ 500																					0	6571	0	6571	0	6571
401~ 450																					0	6571	0	6571	0	6571
351~ 400																					0	6571	0	6571	0	6571
301~ 350											1										1	6571	1	6571	1	6571
251~ 300									4	3	4										11	6570	11	6570	11	6570
201~ 250								2	14	26	5										47	6559	47	6559	47	6559
176~ 200						1	2	3	21	15	4										46	6512	46	6512	46	6512
151~ 175						14	17	27	23	29	16										126	6466	126	6466	126	6466
126~ 150					3	56	63	74	48	16	11										271	6340	271	6340	6340	6340
101~ 125			2	25	124	63	42	19	5	3											283	6069	283	6069		
76~ 100			40	172	151	79	55	16	3												516	5786	516	5786		
51~ 75		1	272	525	297	144	138	58	13	2											1450	5270	1450	5270		
26~ 50		28	840	1486	572	149	123	41	11	2											3252	3820	3252	3820		
~ 25		6	282	268	12	2															568	568	568	568		
合 計		0	35	1436	2479	1227	517	464	244	121	48	0	0	0	0	0	0	0	0	6571	6571	6571	6571			
未超過		0	35	1471	3950	5177	5694	6158	6402	6523	6571	6571	6571	6571	6571	6571	6571	6571	6571	6571	6571	6571	6571	6571	6571	6571
(0.1%)		0	5	224	601	788	867	937	974	993	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000

(連続観測)

付表-B.2.26(d) 那覇 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2013年9月~2013年11月)

2013年9月~2013年11月(秋)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 那覇

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	未超過	
1201~																					0	6551	0	6551	0	6551
1101~1200																					0	6551	0	6551	0	6551
1001~1100																					0	6551	0	6551	0	6551
901~1000																					0	6551	0	6551	0	6551
801~ 900																					0	6551	0	6551	0	6551
701~ 800																					0	6551	0	6551	0	6551
651~ 700																					0	6551	0	6551	0	6551
601~ 650																					0	6551	0	6551	0	6551
551~ 600											2										2	6551	2	6551	2	6551
501~ 550									6	10	2										18	6549	18	6549	18	6549
451~ 500								1	13	24	2										40	6531	40	6531	40	6531
401~ 450								3	32	29	3										67	6491	67	6491	67	6491
351~ 400								6	23	21	1										66	6424	66	6424	66	6424
301~ 350								2	63	35	26										141	6358	141	6358	141	6358
251~ 300								40	141	112	74										372	6217	372	6217	372	6217
201~ 250					5	113	176	244	52	1											591	5845	591	5845	591	5845
176~ 200					12	101	147	74	42												376	5254	376	5254	376	5254
151~ 175					3	42	83	168	58	32	2										389	4878	389	4878	389	4878
126~ 150					6	130	142	176	72	18	9										566	4489	566	4489	566	4489
101~ 125					29	131	166	232	57	39	30										699	3923	699	3923	699	3923
76~ 100					1	84	262	264	162	88	49										934	3224	934	3224	934	3224
51~ 75					25	310	289	261	124	23	11										1049	2290	1049	2290	1049	2290
26~ 50					15	184	380	282	73	21	12										971	1241	971	1241	971	1241
~ 25					46	167	57														270	270	270	270	270	270
合 計		0	87	783	1308	1454	1468	811	427	174	31	7	1	0	0	0	0	0	0	6551	6551	6551	6551	6551	6551	
未超過		0	87	870	2178	3632	5100	5911	6338	6512	6543	6550	6551	6551	6551	6551	6551	6551	6551	6551	6551	6551	6551	6551	6551	6551
(0.1%)		0	13	133	332	554	779	902	967	994	999	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000

(連続観測)

附表-B.2.26(e) 那霸 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2013年1月~2013年12月)

2013年1月~2013年12月(年)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 那霸

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 (0)	21495 (1000)	21495 (1000)	21495 (1000)	21495 (1000)		
1101~1200																				0 (0)	21495 (1000)	21495 (1000)	21495 (1000)	21495 (1000)		
1001~1100																				0 (0)	21495 (1000)	21495 (1000)	21495 (1000)	21495 (1000)		
901~1000																				0 (0)	21495 (1000)	21495 (1000)	21495 (1000)	21495 (1000)		
801~ 900																				0 (0)	21495 (1000)	21495 (1000)	21495 (1000)	21495 (1000)		
701~ 800																				0 (0)	21495 (1000)	21495 (1000)	21495 (1000)	21495 (1000)		
651~ 700																				0 (0)	21495 (1000)	21495 (1000)	21495 (1000)	21495 (1000)		
601~ 650																				0 (0)	21495 (1000)	21495 (1000)	21495 (1000)	21495 (1000)		
551~ 600											2 (0)									2 (0)	21495 (1000)	21495 (1000)	21495 (1000)	21495 (1000)	2 (0)	
501~ 550									6 (0)	11 (1)	6 (0)									23 (1)	21493 (1000)	23 (1)	21493 (1000)	23 (1)	21493 (1000)	
451~ 500								1 (0)	15 (1)	32 (1)	9 (0)									57 (3)	21470 (999)	57 (3)	21470 (999)	57 (3)	21470 (999)	
401~ 450								5 (0)	43 (2)	47 (2)	6 (0)									101 (5)	21413 (996)	101 (5)	21413 (996)	101 (5)	21413 (996)	
351~ 400							8 (0)	41 (2)	47 (2)	41 (2)	3 (0)									140 (7)	21312 (991)	140 (7)	21312 (991)	140 (7)	21312 (991)	
301~ 350						4 (0)	83 (4)	62 (3)	40 (2)	36 (2)	1 (0)									226 (11)	21172 (985)	226 (11)	21172 (985)	226 (11)	21172 (985)	
251~ 300						55 (3)	213 (10)	170 (8)	165 (8)	23 (1)	4 (0)									630 (29)	20946 (974)	630 (29)	20946 (974)	630 (29)	20946 (974)	
201~ 250				11 (1)	151 (7)	334 (16)	357 (17)	143 (7)	29 (1)	5 (0)										1030 (48)	20316 (945)	1030 (48)	20316 (945)	1030 (48)	20316 (945)	
176~ 200				39 (2)	138 (6)	247 (11)	172 (8)	97 (5)	15 (1)	4 (0)										712 (33)	19286 (897)	712 (33)	19286 (897)	712 (33)	19286 (897)	
151~ 175			3 (0)	96 (4)	171 (8)	291 (14)	176 (8)	71 (3)	31 (1)	16 (1)	1 (0)									856 (40)	18574 (864)	856 (40)	18574 (864)	856 (40)	18574 (864)	
126~ 150			14 (1)	239 (11)	274 (13)	315 (15)	239 (11)	70 (3)	25 (1)	18 (1)	5 (0)	1 (0)								1200 (56)	17718 (824)	1200 (56)	17718 (824)	17718 (824)	17718 (824)	
101~ 125			74 (3)	301 (14)	532 (25)	436 (20)	212 (10)	58 (3)	35 (2)	17 (1)	1 (0)									1666 (78)	16518 (768)	1666 (78)	16518 (768)	1666 (78)	16518 (768)	
76~ 100		3 (0)	298 (14)	702 (33)	743 (35)	408 (19)	212 (10)	65 (3)	26 (1)	1 (0)										2458 (114)	14852 (691)	2458 (114)	14852 (691)	2458 (114)	14852 (691)	
51~ 75		40 (2)	900 (42)	1461 (68)	1023 (48)	439 (20)	186 (9)	69 (3)	19 (1)	2 (0)										4139 (193)	12394 (577)	4139 (193)	12394 (577)	4139 (193)	12394 (577)	
26~ 50		151 (7)	2068 (96)	2910 (135)	1298 (60)	301 (14)	144 (7)	53 (2)	14 (1)	3 (0)										6942 (323)	8255 (384)	6942 (323)	8255 (384)	6942 (323)	8255 (384)	
~ 25		61 (3)	802 (37)	435 (20)	15 (1)															1313 (61)	1313 (61)	1313 (61)	1313 (61)	1313 (61)	1313 (61)	
合計 (0.1%)		0 (0)	255 (12)	4159 (193)	6194 (288)	4404 (205)	3075 (143)	1977 (92)	942 (44)	386 (18)	95 (4)	7 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	21495 (1000)		21495 (1000)		21495 (1000)		
未超過 (0.1%)		0 (0)	255 (12)	4414 (205)	10608 (494)	15012 (698)	18087 (841)	20064 (933)	21006 (977)	21392 (995)	21487 (1000)	21494 (1000)	21495 (1000)	21495 (1000)	21495 (1000)	21495 (1000)	21495 (1000)	21495 (1000)	21495 (1000)	21495 (1000)						

(連続観測)