

付表 - A.2.34(a) 仙台新港 波高・周期別出現頻度統計 (2004年12月 ~ 2005年2月)

2004年12月 ~ 2005年2月(冬)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 仙台新港

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	1080		1080		1080
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
1101 ~ 1200																				0	1080		1080		1080
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
1001 ~ 1100																				0	1080		1080		1080
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
901 ~ 1000																				0	1080		1080		1080
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
801 ~ 900																				0	1080		1080		1080
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
701 ~ 800																				0	1080		1080		1080
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
651 ~ 700																				0	1080		1080		1080
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
601 ~ 650																				0	1080		1080		1080
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
551 ~ 600																				0	1080		1080		1080
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
501 ~ 550																				0	1080		1080		1080
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
451 ~ 500																				0	1080		1080		1080
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
401 ~ 450																				1	1080		1080		1080
																				(1)	(1000)		(1000)		(1000)
351 ~ 400																				1	1078		1078		1078
																				(1)	(998)		(998)		(998)
301 ~ 350																				1	1073		1073		1073
																				(1)	(994)		(994)		(994)
251 ~ 300																				2	1067		1067		1067
																				(2)	(988)		(988)		(988)
201 ~ 250																				3	1058		1058		1058
																				(3)	(980)		(980)		(980)
176 ~ 200																				6	1046		1046		1046
																				(6)	(969)		(969)		(969)
151 ~ 175																				5	1025		1025		1025
																				(5)	(949)		(949)		(949)
126 ~ 150																				2	1010		1010		1010
																				(2)	(935)		(935)		(935)
101 ~ 125																				10	978		978		978
																				(10)	(906)		(906)		(906)
76 ~ 100																				23	902		902		902
																				(23)	(835)		(835)		(835)
51 ~ 75																				32	750		750		750
																				(32)	(694)		(694)		(694)
26 ~ 50																				47	488		488		488
																				(47)	(379)		(379)		(379)
~ 25																				2	79		79		79
																				(2)	(73)		(73)		(73)
合計																				1080		1080		1080	
(0.1%)																				(1000)		(1000)		(1000)	
未超過																				4	19		60		141
(0.1%)																				(4)	(18)		(56)		(131)

付表 - A.2.34(b) 仙台新港 波高・周期別出現頻度統計 (2005年3月 ~ 2005年5月)

2005年3月 ~ 2005年5月(春)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 仙台新港

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	1103		1103		1103
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
1101 ~ 1200																				0	1103		1103		1103
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
1001 ~ 1100																				0	1103		1103		1103
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
901 ~ 1000																				0	1103		1103		1103
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
801 ~ 900																				0	1103		1103		1103
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
701 ~ 800																				0	1103		1103		1103
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
651 ~ 700																				0	1103		1103		1103
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
601 ~ 650																				0	1103		1103		1103
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
551 ~ 600																				0	1103		1103		1103
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
501 ~ 550																									

附表 - A.2.34(e) 仙台新港 波高・周期別出現頻度統計 (2005年1月~2005年12月)

2005年1月~2005年12月(年)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 仙台新港

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	4363		4366	4366	
																				(0)	(1000)		(1000)	(1000)	
1101 ~ 1200																				0	4363		4366	4366	
																				(0)	(1000)		(1000)	(1000)	
1001 ~ 1100																				0	4363		4366	4366	
																				(0)	(1000)		(1000)	(1000)	
901 ~ 1000																				0	4363		4366	4366	
																				(0)	(1000)		(1000)	(1000)	
801 ~ 900																				0	4363		4366	4366	
																				(0)	(1000)		(1000)	(1000)	
701 ~ 800																				0	4363		4366	4366	
																				(0)	(1000)		(1000)	(1000)	
651 ~ 700																				0	4363		4366	4366	
																				(0)	(1000)		(1000)	(1000)	
601 ~ 650																				0	4363		4366	4366	
																				(0)	(1000)		(1000)	(1000)	
551 ~ 600																				0	4363		4366	4366	
																				(0)	(1000)		(1000)	(1000)	
501 ~ 550																				0	4363		4366	4366	
																				(0)	(1000)		(1000)	(1000)	
451 ~ 500																				0	4363		4366	4366	
																				(0)	(1000)		(1000)	(1000)	
401 ~ 450					1						1		1							3	4363	3	4366	3	
					(0)						(0)		(0)							(1)	(1000)	(1)	(1000)	(1)	
351 ~ 400				1	1				1	1		1	1							6	4360	6	4363	6	
				(0)	(0)				(0)	(0)		(0)	(0)							(1)	(999)	(1)	(999)	(1)	
301 ~ 350				1				1				2	2							6	4354	6	4357	6	
				(0)				(0)				(0)	(0)							(1)	(998)	(1)	(998)	(1)	
251 ~ 300				1				1			5	3								12	4348	12	4351	12	
				(0)				(0)			(1)	(1)								(3)	(997)	(3)	(997)	(3)	
201 ~ 250				1	2	4	12	16	21	6										62	4336	62	4339	62	
				(0)	(0)	(1)	(3)	(4)	(5)	(1)										(14)	(994)	(14)	(994)	(14)	
176 ~ 200				1	5	6	6	19	24	7	2	2		1						73	4274	73	4277	73	
				(0)	(1)	(1)	(1)	(4)	(6)	(2)	(0)	(0)		(0)						(17)	(980)	(17)	(980)	(17)	
151 ~ 175		1	2	2	5	6	11	27	19	7	5	3		2						90	4201	90	4204	90	
		(0)	(0)	(0)	(1)	(1)	(3)	(6)	(4)	(2)	(1)	(1)		(0)						(21)	(963)	(21)	(963)	(21)	
126 ~ 150		1	2	12	21	18	39	61	37	24	5	3		1						225	4111	225	4114	225	
		(0)	(0)	(3)	(5)	(4)	(9)	(14)	(8)	(6)	(1)	(1)		(0)	(0)					(52)	(942)	(52)	(942)	(52)	
101 ~ 125		1	18	47	48	91	103	85	34	32	7	5		1						481	3886	481	3889	481	
		(0)	(4)	(11)	(11)	(21)	(24)	(19)	(8)	(7)	(2)	(1)		(0)	(2)					(110)	(891)	(110)	(891)	(110)	
76 ~ 100		4	57	85	103	157	163	123	54	31	9	9		6						801	3405	801	3408	801	
		(1)	(13)	(19)	(24)	(36)	(37)	(28)	(12)	(7)	(2)	(2)		(1)						(184)	(780)	(183)	(781)	(183)	
51 ~ 75		9	70	206	235	374	306	190	74	53	30	13		10						1577	2604	1579	2607	1579	
		(2)	(16)	(47)	(54)	(86)	(70)	(44)	(17)	(12)	(7)	(3)		(2)	(1)					(361)	(997)	(362)	(997)	(361)	
26 ~ 50		1	9	38	58	89	145	191	184	137	77	29		12						972	1027	973	1028	973	
		(0)	(2)	(9)	(13)	(20)	(33)	(44)	(42)	(31)	(18)	(7)		(3)	(0)					(223)	(235)	(223)	(235)	(223)	
~ 25			2	5	10	9	13	9	2											55	55	55	55	55	
			(0)	(1)	(2)	(2)	(3)	(2)	(0)											(13)	(13)	(13)	(13)	(13)	
合計		1	25	189	421	515	811	842	719	415	243	90	53	21	13	5	0	0	0	4363		4366	3	4366	
		(0)	(6)	(43)	(96)	(118)	(186)	(193)	(165)	(95)	(56)	(21)	(12)	(5)	(3)	(1)	(0)	(0)	(0)	(1000)		(1000)	(1)	(1000)	
未超過		1	26	215	636	1151	1962	2804	3523	3938	4181	4271	4324	4345	4358	4363	4363	4363	4363						
(0.1%)		(0)	(6)	(49)	(146)	(264)	(450)	(643)	(807)	(903)	(958)	(979)	(991)	(996)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)						