

付表-A.2.36(a) 仙台新港 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: 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
1201~																				0	1080		1080		1080
1101~1200																				0	1080		1080		1080
1001~1100																				0	1080		1080		1080
901~1000																				0	1080		1080		1080
801~ 900																				0	1080		1080		1080
701~ 800																				0	1080		1080		1080
651~ 700																				0	1080		1080		1080
601~ 650																				0	1080		1080		1080
551~ 600																				0	1080		1080		1080
501~ 550																				0	1080		1080		1080
451~ 500																				0	1080		1080		1080
401~ 450																				0	1080		1080		1080
351~ 400																				0	1080		1080		1080
301~ 350																				0	1080		1080		1080
251~ 300																				5	1080		1080		1080
201~ 250																				5	1075		1075		1075
176~ 200																				7	1070		1070		1070
151~ 175																				18	1063		1063		1063
126~ 150																				25	1045		1045		1045
101~ 125																				74	1020		1020		1020
76~ 100																				155	946		946		946
51~ 75																				289	791		791		791
26~ 50																				426	502		502		502
~ 25																				76	76		76		76
合計																				1080	1080		1080		1080
未超過																				0	1080		1080		1080
(0.1%)																				0	1080		1080		1080

付表-A.2.36(b) 仙台新港 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: 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
1201~																				0	20		20		20
1101~1200																				0	20		20		20
1001~1100																				0	20		20		20
901~1000																				0	20		20		20
801~ 900																				0	20		20		20
701~ 800																				0	20		20		20
651~ 700																				0	20		20		20
601~ 650																				0	20		20		20
551~ 600																				0	20		20		20
501~ 550																				0	20		20		20
451~ 500																				0	20		20		20
401~ 450																				0	20		20		20
351~ 400																				0	20		20		20
301~ 350																				0	20		20		20
251~ 300																				0	20		20		20
201~ 250																				0	20		20		20
176~ 200																				2	20		20		20
151~ 175																				3	18		18		18
126~ 150																				2	9		9		9
101~ 125																				1	6		6		6
76~ 100																				3	3		3		3
51~ 75																				0	0		0		0
26~ 50																				0	0		0		0
~ 25																				0	0		0		0
合計																				20	20		20		20
未超過																				0	20		20		20
(0.1%)																				0	20		20		20

付表-A.2.36(c) 仙台新港 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: 仙台新港

Table with 20 columns for wave height ranges (3 to >25) and 10 columns for cycle ranges (3 to 19). It includes sub-totals for '合計 (0.1%)', '未超過 (0.1%)', '補足1 合計', '補足1 未超過', '補足2 合計', and '補足2 未超過'.

付表-A.2.36(d) 仙台新港 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: 仙台新港

Table with 20 columns for wave height ranges (3 to >25) and 10 columns for cycle ranges (3 to 19). It includes sub-totals for '合計 (0.1%)', '未超過 (0.1%)', '補足1 合計', '補足1 未超過', '補足2 合計', and '補足2 未超過'.

付表-A.2.36(e) 仙台新港 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: 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	
		(0)	(7)	(23)	(72)	(156)	(272)	(435)	(641)	(817)	(915)	(957)	(979)	(988)	(998)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)			(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
1201~		(0)																		2184	2184	2184	2184	2184	
1101~1200		(0)																		2184	2184	2184	2184	2184	
1001~1100		(0)																		2184	2184	2184	2184	2184	
901~1000		(0)																		2184	2184	2184	2184	2184	
801~ 900		(0)																		2184	2184	2184	2184	2184	
701~ 800		(0)																		2184	2184	2184	2184	2184	
651~ 700		(0)																		2184	2184	2184	2184	2184	
601~ 650		(0)																		2184	2184	2184	2184	2184	
551~ 600		(0)																		2184	2184	2184	2184	2184	
501~ 550		(0)																		2184	2184	2184	2184	2184	
451~ 500										(0)	(1)	(2)	(1)							5	2184	5	2184	5	2184
401~ 450										(0)	(1)	(1)	(0)							2	2179	2	2179	2	2179
351~ 400								(1)		(2)	(1)	(3)	(1)		(1)	(0)				10	2177	10	2177	10	2177
301~ 350								(1)	(0)	(1)	(3)	(1)	(2)		(2)	(0)				11	2167	11	2167	11	2167
251~ 300								(3)	(4)	(2)	(7)	(3)	(2)	(2)	(3)	(1)				29	2156	29	2156	29	2156
201~ 250						(2)	(2)	(7)	(8)	(8)	(8)	(2)	(3)	(10)	(7)					67	2127	67	2127	67	2127
176~ 200			(1)	(7)	(4)	(6)	(5)	(16)	(5)	(8)	(3)	(9)		(4)						64	2060	64	2060	64	2060
151~ 175			(1)	(4)	(5)	(12)	(11)	(24)	(6)	(7)	(7)	(1)	(0)	(1)	(0)					80	1996	80	1996	80	1996
126~ 150			(4)	(4)	(15)	(14)	(25)	(24)	(21)	(11)	(4)	(3)	(1)							125	1916	125	1916	125	1916
101~ 125			(7)	(12)	(24)	(33)	(48)	(53)	(33)	(10)	(4)	(1)								225	1791	225	1791	225	1791
76~ 100			(6)	(20)	(39)	(60)	(78)	(68)	(65)	(38)	(7)	(6)	(1)							388	1566	388	1566	388	1566
51~ 75			(6)	(13)	(38)	(60)	(71)	(88)	(154)	(100)	(51)	(16)	(7)							604	1178	604	1178	604	1178
26~ 50			(7)	(15)	(30)	(41)	(57)	(99)	(115)	(67)	(40)	(20)	(8)							499	574	499	574	499	574
~ 25			(2)	(2)	(6)	(13)	(15)	(17)	(11)	(8)		(1)								75	75	75	75	75	75
合計 (0.1%)		(0)	(15)	(36)	(107)	(182)	(253)	(358)	(450)	(383)	(215)	(92)	(48)	(18)	(23)	(4)	(0)	(0)	(0)	2184		2184		2184	
未超過 (0.1%)		(0)	(7)	(16)	(49)	(83)	(116)	(164)	(206)	(175)	(98)	(42)	(22)	(8)	(11)	(2)	(0)	(0)	(0)	(1000)		(1000)		(1000)	