



付表 - A.2.13(c) 福井 波高・周期別出現頻度統計 (2005年6月~2005年8月)

2005年6月~2005年8月(夏)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 福井

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	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			

付表 - A.2.13(d) 福井 波高・周期別出現頻度統計 (2005年9月~2005年11月)

2005年9月~2005年11月(秋)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 福井

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	562	562	562
1101 ~ 1200																					0	(1000)	(1000)	(1000)
1001 ~ 1100																					0	562	562	562
901 ~ 1000																					0	(1000)	(1000)	(1000)
801 ~ 900																					0	562	562	562
701 ~ 800																					0	(1000)	(1000)	(1000)
651 ~ 700																					0	562	562	562
601 ~ 650																					0	(1000)	(1000)	(1000)
551 ~ 600																					0	562	562	562
501 ~ 550																					0	(1000)	(1000)	(1000)
451 ~ 500										1											0	(1000)	(1000)	(1000)
401 ~ 450									4	1											2	(998)	(998)	(998)
351 ~ 400								6	3	1											10	(989)	(989)	(989)
301 ~ 350							1	9	11	4											18	(972)	(972)	(972)
251 ~ 300						1	2	15	20	6	5										44	(927)	(927)	(927)
201 ~ 250						2	9	27	11	9											57	(927)	(927)	(927)
176 ~ 200					1	12	10	7													44	(870)	(870)	(870)
151 ~ 175					2	17	32	1													53	(826)	(826)	(826)
126 ~ 150					4	30	57	2													93	(772)	(772)	(772)
101 ~ 125					14	25	27				1										119	(680)	(680)	(680)
76 ~ 100				3	34	21	14	2													132	(560)	(560)	(560)
51 ~ 75				18	46	23	6	1	1												169	(429)	(429)	(429)
26 ~ 50				2	12	34	17	4													123	(260)	(260)	(260)
~ 25				5	2	3															119	(137)	(137)	(137)
合 計	(0.1%)	0	27	50	158	127	112	48	27	12	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	562	562	562	
未超過	(0.1%)	0	(48)	(89)	(281)	(226)	(199)	(85)	(48)	(21)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	

付表 - A.2.13(e) 福井 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: 福井

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	934	934	934	934	
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
1101 ~ 1200																				0	934	934	934	934	
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
1001 ~ 1100																				0	934	934	934	934	
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
901 ~ 1000																				0	934	934	934	934	
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
801 ~ 900																				0	934	934	934	934	
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
701 ~ 800																				0	934	934	934	934	
																				(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
651 ~ 700											2	1								3	934	3	934	3	934
											(2)	(1)								(3)	(1000)	(3)	(1000)	(3)	(1000)
601 ~ 650									1		1									2	931	2	931	2	931
									(1)		(1)									(2)	(997)	(2)	(997)	(2)	(997)
551 ~ 600									4	5										9	929	9	929	9	929
									(4)	(5)										(10)	(995)	(10)	(995)	(10)	(995)
501 ~ 550								1	5	3	1									10	920	10	920	10	920
								(1)	(5)	(3)	(1)									(11)	(985)	(11)	(985)	(11)	(985)
451 ~ 500								6	16	5	1									28	910	28	910	28	910
								(6)	(17)	(5)	(1)									(30)	(974)	(30)	(974)	(30)	(974)
401 ~ 450								10	15	4	2									31	882	31	882	31	882
								(11)	(16)	(4)	(2)									(33)	(944)	(33)	(944)	(33)	(944)
351 ~ 400							3	24	13	4										44	851	44	851	44	851
							(3)	(26)	(14)	(4)										(47)	(911)	(47)	(911)	(47)	(911)
301 ~ 350						2	30	40	17	6										95	807	95	807	95	807
						(2)	(32)	(43)	(18)	(6)										(102)	(864)	(102)	(864)	(102)	(864)
251 ~ 300						9	23	42	13	7										94	712	94	712	94	712
						(10)	(25)	(45)	(14)	(7)										(101)	(762)	(101)	(762)	(101)	(762)
201 ~ 250						17	23	25	14											79	618	79	618	79	618
						(18)	(25)	(27)	(15)											(85)	(662)	(85)	(662)	(85)	(662)
176 ~ 200				2	18	17	23	2												62	539	62	539	539	539
				(2)	(19)	(18)	(25)	(2)												(66)	(577)	(66)	(577)	(577)	(577)
151 ~ 175				2	19	40	7	2												70	477	70	477		
				(2)	(20)	(43)	(7)	(2)												(75)	(511)	(75)	(511)		
126 ~ 150				16	26	36	3	1			1									83	407	83	407		
				(17)	(28)	(39)	(3)	(1)			(1)									(89)	(436)	(89)	(436)		
101 ~ 125			3	35	22	17	4													81	324	81	324		
			(3)	(37)	(24)	(18)	(4)													(87)	(347)	(87)	(347)		
76 ~ 100			18	46	24	7	1	1												97	243	97	243		
			(19)	(49)	(26)	(7)	(1)	(1)												(104)	(260)	(104)	(260)		
51 ~ 75		2	12	34	17	4														69	146	69	146		
		(2)	(13)	(36)	(18)	(4)														(74)	(156)	(74)	(156)		
26 ~ 50		20	15	24	8															67	77	67	77		
		(21)	(16)	(26)	(9)															(72)	(82)	(72)	(82)		
~ 25		5	2	3																10	10	10	10		
		(5)	(2)	(3)																(11)	(11)	(11)	(11)		
合計 (0.1%)		0	27	50	162	162	200	186	104	34	8	1	0	0	0	0	0	0	0	934		934		934	
		(0)	(29)	(54)	(173)	(173)	(214)	(199)	(111)	(36)	(9)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
未超過 (0.1%)		0	27	77	239	401	601	787	891	925	933	934	934	934	934	934	934	934	934	934					
		(0)	(29)	(82)	(256)	(429)	(643)	(843)	(954)	(990)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)					