

付表-B.2.14(a) 福井 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2010年12月~2011年2月)

2010年12月~2011年2月(冬)

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	6480	6480		6480	
1101~1200																				0	6480	6480		6480	
1001~1100																				0	6480	6480		6480	
901~1000																				0	6480	6480		6480	
801~900																				0	6480	6480		6480	
701~800																				0	6480	6480		6480	
651~700												13	2							15	6480	15	6480	15	6480
601~650												3	16	6						25	6465	25	6465	25	6465
551~600												13	27	5						45	6440	45	6440	45	6440
501~550												8	50	20	9					88	6395	88	6395	88	6395
451~500												13	83	19	7					122	6307	122	6307	122	6307
401~450												2	48	132	10	8				200	6185	200	6185	200	6185
351~400												33	147	91	7	3				281	5985	281	5985	281	5985
301~350												5	237	273	70	4				589	5704	589	5704	589	5704
251~300												51	339	246	63					699	5115	699	5115	699	5115
201~250												8	232	386	225	38				889	4416	889	4416	889	4416
176~200												31	155	178	103	6				473	3527	473	3527	473	3527
151~175												71	152	225	109	2				559	3054	559	3054	559	3054
126~150												16	54	243	250	52				615	2495	615	2495	615	2495
101~125												28	140	180	205	3				556	1880	556	1880	556	1880
76~100												5	77	145	133	82				442	1324	442	1324	442	1324
51~75												9	103	223	133	19				487	882	487	882	487	882
26~50												9	106	128	69	37				349	395	349	395	349	395
~25												2	38	3	3					46	46	46	46	46	46
合計(0.1%)		11	158	355	744	1321	1956	1227	551	116	40	1	0	0	0	0	0	0	0	6480		6480		6480	
未超過(0.1%)		(2)	(26)	(81)	(196)	(400)	(701)	(891)	(976)	(994)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)		(1000)		(1000)	

(連続観測)

付表-B.2.14(b) 福井 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 2011年3月~2011年5月)

2011年3月~2011年5月(春)

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	6624	6624		6624	
1101~1200																				0	6624	6624		6624	
1001~1100																				0	6624	6624		6624	
901~1000																				0	6624	6624		6624	
801~900																				0	6624	6624		6624	
701~800																				0	6624	6624		6624	
651~700																				0	6624	6624		6624	
601~650																				0	6624	6624		6624	
551~600																				0	6624	6624		6624	
501~550																				0	6624	6624		6624	
451~500																				0	6624	6624		6624	
401~450																				18	6623	18	6623	18	6623
351~400																				43	6605	43	6605	43	6605
301~350																				80	6562	80	6562	80	6562
251~300																				153	6482	153	6482	153	6482
201~250																				342	6329	342	6329	342	6329
176~200																				367	5987	367	5987	367	5987
151~175																				526	5620	526	5620	526	5620
126~150																				508	5094	508	5094	508	5094
101~125																				582	4586	582	4586	582	4586
76~100																				876	4004	876	4004	876	4004
51~75																				1226	3128	1226	3128	1226	3128
26~50																				1464	1902	1464	1902	1464	1902
~25																				438	438	438	438	438	438
合計(0.1%)		9	592	1438	1564	1527	1014	346	107	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6624		6624		6624	
未超過(0.1%)		(1)	(89)	(217)	(236)	(231)	(153)	(52)	(16)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)		(1000)		(1000)	

(连续観測)

付表-B.2.14(c) 福井 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2011年6月~2011年8月)

2011年6月~2011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
1201~																				0	6616	6616	6616	6616	
1101~1200																				0	6616	6616	6616	6616	
1001~1100																				0	6616	6616	6616	6616	
901~1000																				0	6616	6616	6616	6616	
801~ 900																				0	6616	6616	6616	6616	
701~ 800																				0	6616	6616	6616	6616	
651~ 700																				0	6616	6616	6616	6616	
601~ 650																				0	6616	6616	6616	6616	
551~ 600																				0	6616	6616	6616	6616	
501~ 550																				0	6616	6616	6616	6616	
451~ 500																				0	6616	6616	6616	6616	
401~ 450																				0	6616	6616	6616	6616	
351~ 400																				0	6616	6616	6616	6616	
301~ 350																				0	6616	6616	6616	6616	
251~ 300																				0	6616	6616	6616	6616	
201~ 250																				0	6616	6616	6616	6616	
176~ 200						8														9	6616	9	6616	6616	
151~ 175						7	17													( 1)	(1000)	( 1)	(1000)	(1000)	
126~ 150					3	27	14													24	6607	24	6607	6552	
101~ 125					0	4	2													( 4)	( 999)	( 4)	( 999)	(1000)	
76~ 100					7	53	95	39												44	6583	44	6583	6552	
51~ 75					1	8	14	6												( 7)	( 995)	( 7)	( 995)	(1000)	
26~ 50					0	7	18	18	35											194	6539	194	6539	6552	
~ 25					0	1	7	18	5											( 29)	( 988)	( 29)	( 988)	(1000)	
合 計					0	45	122	118	35											321	6345	321	6345	6552	
未超過					0	7	18	18	5											( 49)	( 959)	( 49)	( 959)	(1000)	
(0.1%)					0	7	18	18	5											951	6024	951	6024	6552	
					0	7	18	18	5											(144)	( 911)	(144)	( 911)	(1000)	
					0	7	18	18	5											3201	5073	3201	5073	6552	
					0	7	18	18	5											( 484)	( 767)	( 484)	( 767)	(1000)	
					0	7	18	18	5											1872	1872	1872	1872	6552	
					0	7	18	18	5											( 283)	( 283)	( 283)	( 283)	(1000)	
					0	7	18	18	5											6616	6616	6616	6616	6552	
					0	7	18	18	5											(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
					0	7	18	18	5											6616	6616	6616	6616	6552	
					0	7	18	18	5											(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	

(連続観測)

付表-B.2.14(d) 福井 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 2011年9月~2011年11月)

2011年9月~2011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
1201~																				0	6552	6552	6552	6552	
1101~1200																				0	6552	6552	6552	6552	
1001~1100																				0	6552	6552	6552	6552	
901~1000																				0	6552	6552	6552	6552	
801~ 900																				0	6552	6552	6552	6552	
701~ 800																				0	6552	6552	6552	6552	
651~ 700																				0	6552	6552	6552	6552	
601~ 650																				0	6552	6552	6552	6552	
551~ 600																				0	6552	6552	6552	6552	
501~ 550																				0	6552	6552	6552	6552	
451~ 500																				4	6552	4	6552	6552	
401~ 450																				( 1)	(1000)	( 1)	(1000)	(1000)	
351~ 400																				24	6548	24	6548	6552	
301~ 350																				( 4)	( 999)	( 4)	( 999)	(1000)	
251~ 300																				61	6501	61	6501	6552	
201~ 250																				( 9)	( 992)	( 9)	( 992)	(1000)	
176~ 200																				83	6440	83	6440	6552	
151~ 175																				( 13)	( 983)	( 13)	( 983)	(1000)	
126~ 150																				180	6357	180	6357	6552	
101~ 125																				( 27)	( 970)	( 27)	( 970)	(1000)	
76~ 100																				413	6177	413	6177	6552	
51~ 75																				( 63)	( 943)	( 63)	( 943)	(1000)	
26~ 50																				354	5764	354	5764	6552	
~ 25																				( 54)	( 880)	( 54)	( 880)	(1000)	
合 計																				376	5410	376	5410	6552	
未超過																				( 57)	( 826)	( 57)	( 826)	(1000)	
(0.1%)																				443	5034	443	5034	6552	
																				( 68)	( 768)	( 68)	( 768)	(1000)	
																				579	4591	579	4591	6552	
																				( 88)	( 701)	( 88)	( 701)	(1000)	
																				754	4012	754	4012	6552	
																				(115)	( 612)	(115)	( 612)	(1000)	
																				818	3258	818	3258	6552	
																				( 125)	( 497)	( 125)	( 497)	(1000)	
																				1677	2440	1677	2440	6552	
																				( 256)	( 372)	( 256)	( 372)	(1000)	
																				763	763	763	763	6552	
																				(116)	( 116)	(116)	( 116)	(1000)	
																				6552	6552	6552	6552	6552	
																				(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	

(連続観測)

付表-B.2.14(e) 福井 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2011年1月~2011年12月)

2011年1月~2011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	
		( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )	( )			( )	( )	( )	( )
1201~																				0	26272		26272		26272
1101~1200																				0	26272		26272		26272
1001~1100																				0	26272		26272		26272
901~1000																				0	26272		26272		26272
801~ 900																				0	26272		26272		26272
701~ 800																				0	26272		26272		26272
651~ 700																				1	26272	1	26272	1	26272
601~ 650																				2	26271	2	26271	2	26271
551~ 600																				7	26269	7	26269	7	26269
501~ 550																				6	26259	6	26259	6	26259
451~ 500																				11	26208	11	26208	11	26208
401~ 450																				6	26077	6	26077	6	26077
351~ 400																				45	25907	45	25907	45	25907
301~ 350																				9	25562	9	25562	9	25562
251~ 300																				1	24842	1	24842	1	24842
201~ 250																				23	23688	23	23688	23	23688
176~ 200																				1	21888	1	21888	1	21888
151~ 175																				3	20516	3	20516	3	20516
126~ 150																				20	18945	20	18945	20	18945
101~ 125																				1	17324	1	17324	1	17324
76~ 100																				13	15440	13	15440	13	15440
51~ 75																				189	13128	189	13128	189	13128
26~ 50																				71	9711	71	9711	71	9711
~ 25																				29	3114	29	3114	29	3114
合計																				100	26272	100	26272	100	26272
未超過																				100	26272	100	26272	100	26272

(連続観測)