



付表-B.2.36(c) 石巻 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 2008年6月~2008年8月)

2008年6月~2008年8月(夏)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 石巻

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)	(48)	(198)	(288)	(282)	(154)	(25)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(0)	(0)	(0)
1201~																				0	6623	6623	6623	6623	
1101~1200																				0	6623	6623	6623	6623	
1001~1100																				0	6623	6623	6623	6623	
901~1000																				0	6623	6623	6623	6623	
801~900																				0	6623	6623	6623	6623	
701~800																				0	6623	6623	6623	6623	
651~700																				0	6623	6623	6623	6623	
601~650																				0	6623	6623	6623	6623	
551~600																				0	6623	6623	6623	6623	
501~550																				0	6623	6623	6623	6623	
451~500																				0	6623	6623	6623	6623	
401~450																				0	6623	6623	6623	6623	
351~400																				0	6623	6623	6623	6623	
301~350																				0	6623	6623	6623	6623	
251~300																				0	6623	6623	6623	6623	
201~250																				0	6623	6623	6623	6623	
176~200									7	13									20	6623	20	6623	20	6623	
151~175								2	17	10								29	6603	29	6603	29	6603		
126~150				26		1	15	29	4									75	6574	75	6574	75	6574		
101~125			12	63	49	70	66	20										280	6499	280	6499	280	6499		
76~100			61	194	274	175	137	2										843	6219	843	6219	843	6219		
51~75			194	727	1009	751	423	48	1									3153	5376	3153	5376	3153	5376		
26~50		1	54	304	577	868	376	43										2223	2223	2223	2223	2223	2223		
~25																			0	0	0	0	0	0	
合計		0	1	321	1314	1909	1865	1019	166	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6623	6623	6623	6623		
未超過		0	1	322	1636	3545	5410	6429	6595	6623	6623	6623	6623	6623	6623	6623	6623	6623	6623	6623	6623	6623	6623	6623	

(連続観測)

付表-B.2.36(d) 石巻 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 2008年9月~2008年11月)

2008年9月~2008年11月(秋)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 石巻

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)	(48)	(198)	(288)	(282)	(154)	(25)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(0)	(0)	(0)
1201~																				0	6539	6540	6540	6540	
1101~1200																				0	6539	6540	6540	6540	
1001~1100																				0	6539	6540	6540	6540	
901~1000																				0	6539	6540	6540	6540	
801~900																				0	6539	6540	6540	6540	
701~800																				0	6539	6540	6540	6540	
651~700																				0	6539	6540	6540	6540	
601~650																				0	6539	6540	6540	6540	
551~600																				0	6539	6540	6540	6540	
501~550																				0	6539	6540	6540	6540	
451~500																				0	6539	6540	6540	6540	
401~450																				0	6539	6540	6540	6540	
351~400																				0	6539	6540	6540	6540	
301~350																				0	6539	6540	6540	6540	
251~300																				0	6539	6540	6540	6540	
201~250					1	10	1												12	6539	12	6540	12	6540	
176~200					9	12	4		3	7	23							58	6527	58	6528	58	6528		
151~175					5	10	11	11	21	28	33							119	6469	119	6470	119	6470		
126~150				3	11	5	11	36	26	6	11							109	6350	109	6351	109	6351		
101~125				13	29	29	36	122	56	23	2							310	6241	310	6242	310	6242		
76~100			22	134	90	92	160	309	111	46								964	5931	964	5932	964	5932		
51~75		23	126	237	235	214	593	655	194	16								2293	4967	2294	4968	2294	4968		
26~50		36	230	301	351	444	676	362	84	17								351	2674	351	2674	351	2674		
~25			13	49	43	32	32	4										173	173	173	173	173	173		
合計		59	391	737	774	848	1524	1499	495	143	69	0	0	0	0	0	0	0	0	6539	6540	6540	6540		
未超過		59	450	1187	1961	2809	4333	5832	6327	6470	6539	6539	6539	6539	6539	6539	6539	6539	6539	6539	6539	6539	6539	6539	

(連続観測)

付表-B.2.36(e) 石巻 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2008年1月~2008年12月)

2008年1月~2008年12月(年)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 石巻

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	合計	未超過	合計	未超過	合計	未超過	合計	未超過	合計	未超過	合計	未超過												
1201~		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26320	(1000)	26322	(1000)	26322	(1000)				
1101~1200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26320	(1000)	26322	(1000)	26322	(1000)				
1001~1100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26320	(1000)	26322	(1000)	26322	(1000)				
901~1000		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26320	(1000)	26322	(1000)	26322	(1000)				
801~ 900		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26320	(1000)	26322	(1000)	26322	(1000)				
701~ 800		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26320	(1000)	26322	(1000)	26322	(1000)				
651~ 700		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26320	(1000)	26322	(1000)	26322	(1000)				
601~ 650		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26320	(1000)	26322	(1000)	26322	(1000)				
551~ 600		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26320	(1000)	26322	(1000)	26322	(1000)				
501~ 550		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26320	(1000)	26322	(1000)	26322	(1000)				
451~ 500		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26320	(1000)	26322	(1000)	26322	(1000)				
401~ 450		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	2	2	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4	26320	(1000)	4	26322	(1000)	4	26322	(1000)	
351~ 400		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1	1	4	7	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	13	26316	(1000)	13	26318	(1000)	13	26318	(1000)	
301~ 350		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	3	3	2	9	10	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	24	26303	(999)	24	26305	(999)	24	26305	(999)	
251~ 300		(0)	(0)	(0)	2	3	5	5	15	25	12	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	62	26279	(998)	62	26281	(998)	62	26281	(998)	
201~ 250		(0)	1	19	10	15	28	14	27	4	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	118	26217	(996)	118	26219	(996)	118	26219	(996)	
176~ 200		(0)	16	25	14	6	23	36	33	3	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	156	26099	(992)	156	26101	(992)	156	26101	(992)	
151~ 175		(0)	1	16	20	27	43	77	59	53	4	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	300	25943	(986)	300	25945	(986)	300	25945	(986)	
126~ 150		(0)	6	18	120	28	178	134	48	35	3	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	623	25643	(974)	623	25645	(974)	623	25645	(974)	
101~ 125		(0)	56	53	184	163	246	480	206	66	8	8	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1472	25020	(951)	1472	25022	(951)	1472	25022	(951)	
76~ 100		(0)	1	239	294	418	550	613	820	389	193	52	37	21	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	3627	23548	(895)	3627	23550	(895)	3627	23550	(895)	
51~ 75		(0)	109	542	767	1365	1836	1948	1533	678	211	52	6	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	9047	19921	(757)	9049	19923	(757)	9049	19923	(757)	
26~ 50		(0)	222	866	983	1351	1827	2583	1708	572	90	18	17	2	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	10239	10874	(389)	10239	10874	(389)	10239	10874	(389)	
~ 25		(0)	34	97	125	119	141	79	34	6	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	635	635	(24)	635	635	(24)	635	635	(24)	
合計	(0.1%)	332	1743	2213	3596	4589	5638	4866	2149	746	319	104	25	0	0	0	0	0	0	26320	(1000)	26322	(1000)	2	26322	(1000)			
未超過	(0.1%)	332	2075	4288	7884	12473	18111	22977	25126	25872	26191	26295	26320	26320	26320	26320	26320	26320	26320										

(連続観測)