

付表 - B.2.44(a) 御前崎 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 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: 御前崎

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	1320	1320	1320	1320	
1101 ~ 1200																					0	1320	1320	1320	1320	
1001 ~ 1100																					0	1320	1320	1320	1320	
901 ~ 1000																					0	1320	1320	1320	1320	
801 ~ 900																					0	1320	1320	1320	1320	
701 ~ 800																					0	1320	1320	1320	1320	
651 ~ 700																					0	1320	1320	1320	1320	
601 ~ 650																					0	1320	1320	1320	1320	
551 ~ 600																					0	1320	1320	1320	1320	
501 ~ 550																					0	1320	1320	1320	1320	
451 ~ 500																					0	1320	1320	1320	1320	
401 ~ 450																					0	1320	1320	1320	1320	
351 ~ 400																					0	1320	1320	1320	1320	
301 ~ 350																					0	1320	1320	1320	1320	
251 ~ 300					2	10															12	1320	12	1320	12	1320
201 ~ 250					20	44	1														65	1308	65	1308	65	1308
176 ~ 200				2	12	3	2	12	2												33	1243	33	1243	33	1243
151 ~ 175				26	38	7	7	15													93	1210	93	1210	93	1210
126 ~ 150				14	10	2	8	9													43	1117	43	1117	43	1117
101 ~ 125				2	6	33	17	7	8	1											74	1074	74	1074	74	1074
76 ~ 100				9	66	72	59	28	10												244	1000	244	1000	244	1000
51 ~ 75				1	56	198	128	80	19												482	756	482	756	482	756
26 ~ 50				26	73	146	29														274	274	274	274	274	274
~ 25																					0	0	0	0	0	0
合 計		1	93	385	461	251	72	54	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1320	1320	1320	1320	1320	
未超過		1	94	479	940	1191	1263	1317	1320	1320	1320	1320	1320	1320	1320	1320	1320	1320	1320	1320	1320	1320	1320	1320	1320	
(0.1%)		(1)	(71)	(363)	(712)	(902)	(957)	(998)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	

(連続観測)

付表 - B.2.44(b) 御前崎 波高・周期別出現頻度統計 (连续観測, 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: 御前崎

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	6037	6037	6037	6037	
1101 ~ 1200																					0	6037	6037	6037	6037	
1001 ~ 1100																					0	6037	6037	6037	6037	
901 ~ 1000																					0	6037	6037	6037	6037	
801 ~ 900																					0	6037	6037	6037	6037	
701 ~ 800																					0	6037	6037	6037	6037	
651 ~ 700																					0	6037	6037	6037	6037	
601 ~ 650																					0	6037	6037	6037	6037	
551 ~ 600																					0	6037	6037	6037	6037	
501 ~ 550																					0	6037	6037	6037	6037	
451 ~ 500																					0	6037	6037	6037	6037	
401 ~ 450																					0	6037	6037	6037	6037	
351 ~ 400																					0	6037	6037	6037	6037	
301 ~ 350							1														1	6037	1	6037	1	6037
251 ~ 300						1	6	5													12	6036	12	6037	12	6037
201 ~ 250						9	14	27	1												51	6024	51	6061	51	6061
176 ~ 200				1	15	13	10	21	10						1	2					73	5973	73	6010	73	6010
151 ~ 175				9	51	47	17	47	2	2	5	2		4	1						187	5900	187	5937	187	5937
126 ~ 150				58	154	71	94	51	9	10	2	2	4	1							456	5713	456	5750	456	5750
101 ~ 125				71	208	214	168	75	20	7	2	2	1								759	5257	760	5294	760	5294
76 ~ 100				14	311	417	356	114	95	12	1	2	1	2							1325	4498	1334	4534	1334	4534
51 ~ 75				25	604	833	527	113	24	9	3										2238	3173	2264	3200	2264	3200
26 ~ 50				28	207	382	238	74	6												935	935	936	936	936	936
~ 25																					0	0	0	0	0	0
合 計		0	167	1261	2060	1476	611	351	63	16	9	7	6	7	3	0	0	0	0	0	6037	6037	6074	37	6074	
未超過		0	167	1428	3488	4964	5575	5926	5989	6005	6014	6021	6027	6034	6037	6037	6037	6037	6037	6037	6037	6037	6037	6037	6037	6037
(0.1%)		(0)	(28)	(237)	(578)	(822)	(923)	(982)	(992)	(995)	(996)	(997)	(998)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)

(连续観測)

付表 - B.2.44(c) 御前崎 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 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: 御前崎

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	6622	6622	6622	6622	
1101 ~ 1200																					0	6622	6622	6622	6622	
1001 ~ 1100																					0	6622	6622	6622	6622	
901 ~ 1000																					0	6622	6622	6622	6622	
801 ~ 900											3	2	1								6	6622	6	6622	6	6622
701 ~ 800											2	0	0	6	5						16	6616	16	6616	16	6616
651 ~ 700											0	3	0	1	3						12	6600	12	6600	12	6600
601 ~ 650										1	2	4	12	2							21	6588	21	6588	21	6588
551 ~ 600										0	0	1	2	0							10	6567	10	6567	10	6567
501 ~ 550										1	4	3	3	3							14	6557	14	6557	14	6557
451 ~ 500										1	4	5	3	6	3						22	6543	22	6543	22	6543
401 ~ 450										0	4	10	5	12	12						42	6521	42	6521	42	6521
351 ~ 400										1	3	13	19	17	1						54	6479	54	6479	54	6479
301 ~ 350										1	3	16	17	9							46	6425	46	6425	46	6425
251 ~ 300										1	9	16	12	6							44	6379	44	6379	44	6379
201 ~ 250					5	5	2	3	13	49	38	17	12								144	6335	144	6335	144	6335
176 ~ 200					9	6	17	15	35	43	22	14	2								163	6191	163	6191	163	6191
151 ~ 175					3	8	7	18	48	42	69	32	10	1							238	6028	238	6028	238	6028
126 ~ 150					4	30	89	71	64	49	215	40	1								563	5790	563	5790	5790	5790
101 ~ 125					31	82	294	250	125	100	162	38									1082	5227	1082	5227	5227	5227
76 ~ 100					6	136	287	600	401	111	62	67	6								1676	4145	1676	4145	4145	4145
51 ~ 75					165	529	671	310	103	31	15										1824	2469	1824	2469	2469	2469
26 ~ 50					4	38	280	250	63	10											645	645	645	645	645	645
~ 25																					0	0	0	0	0	0
合計																					6622	6622	6622	6622	6622	6622
未超過																					6622	6622	6622	6622	6622	6622

(連続観測)

付表 - B.2.44(d) 御前崎 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 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: 御前崎

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	6538	6538	6538	6538	
1101 ~ 1200																					0	6538	6538	6538	6538	
1001 ~ 1100																					0	6538	6538	6538	6538	
901 ~ 1000																					0	6538	6538	6538	6538	
801 ~ 900																					0	6538	6538	6538	6538	
701 ~ 800																					0	6538	6538	6538	6538	
651 ~ 700																					0	6538	6538	6538	6538	
601 ~ 650															1	1					2	6538	2	6538	2	6538
551 ~ 600															1	5	2				8	6536	8	6536	8	6536
501 ~ 550															2	3	6				42	6528	42	6528	42	6528
451 ~ 500															7	6	23	7			43	6486	43	6486	43	6486
401 ~ 450															10	9	12	19			50	6443	50	6443	50	6443
351 ~ 400															9	3	26	17			55	6393	55	6393	55	6393
301 ~ 350															5	17	14	3			49	6338	49	6338	49	6338
251 ~ 300															1	5	12	3			87	6289	87	6289	87	6289
201 ~ 250															1	20	17	22	33		199	6202	199	6202	199	6202
176 ~ 200															2	13	15	17	26		91	6003	91	6003	91	6003
151 ~ 175															2	20	32	33	28		142	5912	142	5912	142	5912
126 ~ 150															27	92	50	59	42		347	5770	347	5770	5770	5770
101 ~ 125															4	14	4	14	4		821	5423	821	5423	5423	5423
76 ~ 100															18	440	302	220	214		1415	4602	1415	4602	4602	4602
51 ~ 75															104	411	419	349	254		1683	3187	1683	3187	3187	3187
26 ~ 50															183	368	440	336	157		1504	1504	1504	1504	1504	1504
~ 25																					0	0	0	0	0	0
合計																					6538	6538	6538	6538	6538	6538
未超過																					6538	6538	6538	6538	6538	6538

(連続観測)

付表 - B.2.44(e) 御前崎 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 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: 御前崎

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	22734		22774	22774	
																				(0)	(1000)		(1000)	(1000)	
1101 ~ 1200																				0	22734		22774	22774	
																				(0)	(1000)		(1000)	(1000)	
1001 ~ 1100																				0	22734		22774	22774	
																				(0)	(1000)		(1000)	(1000)	
901 ~ 1000																				0	22734		22774	22774	
																				(0)	(1000)		(1000)	(1000)	
801 ~ 900										3	2	1								6	22734	6	22774	6	22774
										(0)	(0)	(0)								(0)	(1000)	(0)	(1000)	(0)	(1000)
701 ~ 800										2		3	6	5						16	22728	16	22768	16	22768
										(0)		(0)	(0)	(0)						(1)	(1000)	(1)	(1000)	(1)	(1000)
651 ~ 700												3	6	3						12	22712	12	22752	12	22752
												(0)	(0)	(0)						(1)	(999)	(1)	(999)	(1)	(999)
601 ~ 650									1		2	4	12	3	1					23	22700	23	22740	23	22740
									(0)		(0)	(0)	(1)	(0)	(0)					(1)	(999)	(1)	(999)	(1)	(999)
551 ~ 600												4	5	6	3					18	22677	18	22717	18	22717
												(0)	(0)	(0)	(0)					(1)	(997)	(1)	(997)	(1)	(997)
501 ~ 550									1		4	5	6	34	6					56	22659	56	22699	56	22699
									(0)		(0)	(0)	(0)	(1)	(0)					(2)	(997)	(2)	(997)	(2)	(997)
451 ~ 500									1		4	5	10	12	26	7				65	22603	65	22643	65	22643
									(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(1)	(0)					(3)	(994)	(3)	(994)	(3)	(994)
401 ~ 450										3	20	14	24	31						92	22538	92	22578	92	22578
										(0)	(1)	(1)	(1)	(1)						(4)	(991)	(4)	(991)	(4)	(991)
351 ~ 400									1	3	22	22	43	18						109	22446	109	22486	109	22486
									(0)	(0)	(1)	(1)	(2)	(1)						(5)	(987)	(5)	(987)	(5)	(987)
301 ~ 350						1	5		6	3	21	34	23	3						96	22337	96	22377	96	22377
						(0)	(0)		(0)	(0)	(1)	(1)	(1)	(0)						(4)	(983)	(4)	(983)	(4)	(983)
251 ~ 300				2	12	11	9	4	17	55	24	18	3							155	22241	155	22281	155	22281
				(0)	(1)	(0)	(0)	(0)	(1)	(2)	(1)	(1)	(0)							(7)	(978)	(7)	(978)	(7)	(978)
201 ~ 250				26	78	34	52	47	85	78	30	24	5							459	22086	459	22126	459	22126
				(1)	(3)	(1)	(2)	(2)	(4)	(3)	(1)	(1)	(0)							(20)	(971)	(20)	(972)	(20)	(972)
176 ~ 200			3	38	35	48	69	73	50	24	17	5	4	2						368	21627	368	21667	368	21667
			(0)	(2)	(2)	(2)	(3)	(3)	(2)	(1)	(1)	(0)	(0)	(0)						(16)	(951)	(16)	(951)	(16)	(951)
151 ~ 175			40	117	94	84	149	51	71	41	26	5	4	1						683	21259	683	21299	683	21299
			(2)	(5)	(4)	(4)	(7)	(2)	(3)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)						(30)	(935)	(30)	(935)	(30)	(935)
126 ~ 150			103	286	225	241	171	68	236	76	21	9	1							1437	20576	1437	20616	1437	20616
			(5)	(13)	(10)	(11)	(8)	(3)	(10)	(3)	(1)	(0)	(0)							(63)	(905)	(63)	(905)	(63)	(905)
101 ~ 125		2	349	572	680	540	271	142	199	65	7			1						2828	19139	2829	19179	2829	19179
		(0)	(15)	(25)	(30)	(24)	(12)	(6)	(9)	(3)	(0)			(0)						(124)	(842)	(124)	(842)	(124)	(842)
76 ~ 100		63	1068	1253	1314	787	370	141	72	8	1	2								5079	16311	5088	16350	5088	16350
		(3)	(47)	(55)	(58)	(35)	(16)	(6)	(3)	(0)	(0)	(0)								(223)	(717)	(223)	(718)	(223)	(718)
51 ~ 75		1	547	1839	2135	1726	733	269	53	18										7321	11232	7348	11262	7348	11262
		(0)	(24)	(81)	(94)	(76)	(32)	(12)	(2)	(1)										(32)	(494)	(32)	(495)	(32)	(495)
26 ~ 50		313	921	1418	921	302	36													3911	3911	3914	3914	3914	3914
		(14)	(41)	(62)	(41)	(13)	(2)													(172)	(172)	(172)	(172)	(172)	(172)
~ 25																				0	0			0	0
																				(0)	(0)			(0)	(0)
合計 (0.1%)		1	925	4323	5847	5085	2781	1401	589	766	423	226	200	147	20	0	0	0	0	22734		22774	40	22774	
		(0)	(41)	(190)	(257)	(224)	(122)	(62)	(26)	(34)	(19)	(10)	(9)	(6)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)		(1000)	(2)	(1000)	
未超過 (0.1%)		1	926	5249	11096	16181	18962	20363	20952	21718	22141	22367	22567	22714	22734	22734	22734	22734	22734						
		(0)	(41)	(231)	(488)	(712)	(834)	(896)	(922)	(955)	(974)	(984)	(993)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)						

(連続観測)