



表 - 8.39(c) 御前崎 波高・周期別出現頻度統計 (2001年6月~2001年8月)

2001年6月~2001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 (0.1%)	補足1		補足2	
																							合 計	未超過	合 計
1201~		0																		0	1021		1104		1104
1101~1200		0																		0	1021		1104		1104
1001~1100		0																		0	1021		1104		1104
901~1000		0																		0	1021		1104		1104
801~900		0																		0	1021		1104		1104
701~800		0																		0	1021		1104		1104
651~700		0																		0	1021		1104		1104
601~650		0																		0	1021		1104		1104
551~600		0																		0	1021		1104		1104
501~550												1								1	1021	1	1104	1	1104
451~500												1								1	1021	1	1104	1	1104
401~450											2	2								4	1020	4	1103	4	1103
351~400									6	1										7	1016	7	1099	7	1099
301~350									1	1	2	1		2						7	1009	7	1092	7	1092
251~300									5	8	3	4	7	2						29	1002	29	1085	29	1085
201~250									1	7	8	5	1	4	1	1				28	973	28	1056	28	1056
176~200									2	4	4	2	6	3						21	945	21	1028	21	1028
151~175									1	4	5	3	4	5						23	924	23	1007	23	1007
126~150									8	1	3	8	9	6						36	901	36	984	36	984
101~125									6	15	12	24	17	10	2					86	865	86	948		
76~100									1	26	41	42	46	29	7	4	1			197	779	199	862		
51~75									4	61	120	97	80	32	14	4	1			413	582	461	663		
26~50									1	40	63	44	20	1						169	169	202	202		
~ 25									1	39	62	43	20	1						166	166	183	183		
合 計		0	6	133	247	197	180	104	67	40	20	12	11	4	0	0	0	0	0	1021		1104	83	1104	
未超過		0	6	139	386	583	763	867	934	974	994	1006	1017	1021	1021	1021	1021	1021	1021	1021	(1000)	(1000)	(75)	(1000)	
(0.1%)		(0)	(6)	(136)	(378)	(571)	(747)	(849)	(915)	(954)	(974)	(985)	(996)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)					

表 - 8.39(d) 御前崎 波高・周期別出現頻度統計 (2001年9月~2001年11月)

2001年9月~2001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 (0.1%)	補足1		補足2	
																							合 計	未超過	合 計
1201~		0																		0	1092		1092		1092
1101~1200		0																		0	1092		1092		1092
1001~1100		0																		0	1092		1092		1092
901~1000		0																		0	1092		1092		1092
801~900		0																		0	1092		1092		1092
701~800		0																		0	1092		1092		1092
651~700		0																		0	1092		1092		1092
601~650												1	4							5	1092	5	1092	5	1092
551~600												1	1							5	1092	5	1092	5	1092
501~550												5	2							6	1087	6	1087	6	1087
451~500												5	2							6	1086	6	1086	6	1086
401~450												1	1							2	1079	2	1079	2	1079
351~400												1	1							2	1077	2	1077	2	1077
301~350												1	1							1	1076	1	1076	1	1076
251~300												1	1							1	1075	1	1075	1	1075
201~250												1	1							3	1073	3	1073	3	1073
176~200												1	1							10	1072	10	1072	10	1072
151~175												7	7							29	1062	29	1062	29	1062
126~150												13	4							27	1033	27	1033	27	1033
101~125												13	4							34	1033	34	1033	34	1033
76~100												1	1							31	999	31	999	31	999
51~75												1	1							57	999	57	999	57	999
26~50												8	13							52	915	52	915	52	915
~ 25												8	13							96	942	96	942	96	942
合 計		0	52	160	291	244	158	101	34	34	15	3	0	0	0	0	0	0	0	1092		1092		1092	
未超過		0	52	212	503	747	905	1006	1040	1074	1089	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092	1092	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
(0.1%)		(0)	(48)	(147)	(266)	(223)	(145)	(92)	(31)	(31)	(14)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)					

表 - 8.39(e) 御前崎 波高・周期別出現頻度統計 (2001年1月~2001年12月)

2001年 1月~2001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
1201 ~																				0	4225		4367		4367
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
1101 ~ 1200																				0	4225		4367		4367
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
1001 ~ 1100																				0	4225		4367		4367
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
901 ~ 1000																				0	4225		4367		4367
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
801 ~ 900																				0	4225		4367		4367
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
701 ~ 800																				0	4225		4367		4367
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
651 ~ 700																				0	4225		4367		4367
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
601 ~ 650											1	4								5	4225	5	4367	5	4367
										(0)	(1)	(4)								(1)	(1000)	(1)	(1000)	(1)	(1000)
551 ~ 600												1								1	4220	1	4362	1	4362
											(0)	(1)								(0)	(999)	(0)	(999)	(0)	(999)
501 ~ 550												5	2	1						8	4219	8	4361	8	4361
										(1)	(0)	(2)	(1)	(0)						(2)	(999)	(2)	(999)	(2)	(999)
451 ~ 500											1	1								2	4211	2	4353	2	4353
										(0)	(0)	(1)								(0)	(997)	(0)	(997)	(0)	(997)
401 ~ 450											3	2								5	4209	5	4351	5	4351
										(1)	(0)	(2)								(1)	(996)	(1)	(996)	(1)	(996)
351 ~ 400											6	2								8	4204	8	4346	8	4346
										(1)	(0)	(2)								(2)	(995)	(2)	(995)	(2)	(995)
301 ~ 350						2	1	3	1		3	1	1	2						14	4196	14	4338	14	4338
						(0)	(0)	(1)	(0)	(1)	(0)	(0)	(0)	(2)						(3)	(993)	(3)	(993)	(3)	(993)
251 ~ 300						9	4	8	11	12	3	4	7	2						60	4182	60	4324	60	4324
						(2)	(1)	(2)	(3)	(3)	(1)	(1)	(2)	(0)						(14)	(990)	(14)	(990)	(14)	(990)
201 ~ 250					9	22	17	20	15	9	2	6	1	1						102	4122	102	4264	102	4264
					(2)	(5)	(4)	(5)	(4)	(2)	(0)	(1)	(0)	(0)						(24)	(976)	(23)	(976)	(23)	(976)
176 ~ 200					23	17	16	15	9	7	6	3								96	4020	96	4162	96	4162
					(5)	(4)	(4)	(4)	(2)	(2)	(1)	(1)								(23)	(951)	(22)	(953)	(22)	(953)
151 ~ 175			3	32	31	27	21	11	7	5			1							138	3924	138	4066	138	4066
			(1)	(8)	(7)	(6)	(5)	(3)	(2)	(1)			(0)							(33)	(929)	(32)	(931)	(32)	(931)
126 ~ 150			13	61	37	35	31	21	14	1										214	3786	214	3928	214	3928
			(3)	(14)	(9)	(8)	(7)	(5)	(3)	(0)										(51)	(896)	(49)	(899)	(49)	(899)
101 ~ 125				41	113	99	76	63	21	11	6	1								431	3572	431	3714	431	3714
				(10)	(27)	(23)	(18)	(15)	(5)	(3)	(1)	(0)								(102)	(845)	(99)	(850)	(99)	(850)
76 ~ 100			11	176	219	213	145	64	15	10	2									855	3141	864	3283	864	3283
			(3)	(42)	(52)	(50)	(34)	(15)	(4)	(2)	(0)									(202)	(743)	(198)	(752)	(198)	(752)
51 ~ 75			118	331	504	401	212	80	21	4	1									1672	2286	1756	2419	1756	2419
			(28)	(78)	(119)	(95)	(50)	(19)	(5)	(1)	(0)									(396)	(541)	(402)	(554)	(402)	(554)
26 ~ 50			39	123	202	159	77	14												614	614	663	663	663	663
			(9)	(29)	(48)	(38)	(18)	(3)												(145)	(145)	(152)	(152)	(152)	(152)
~ 25																				0	0				
																				(0)	(0)				
合 計		0	168	687	1163	990	610	319	132	88	37	16	11	4	0	0	0	0	0	4225		4367	142	4367	
(0.1%)		(0)	(40)	(163)	(275)	(234)	(144)	(76)	(31)	(21)	(9)	(4)	(3)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)		(1000)	(33)	(1000)	
未超過		0	168	855	2018	3008	3618	3937	4069	4157	4194	4210	4221	4225	4225	4225	4225	4225	4225						
(0.1%)		(0)	(40)	(202)	(478)	(712)	(856)	(932)	(963)	(984)	(993)	(996)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)						