

付表-A. 2. 47(a) 御前崎 波高・周期別出現頻度統計 (2007年12月～2008年 2月)

2007年12月～2008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	
		( 0 )	( 49 )	( 257 )	( 315 )	( 188 )	( 105 )	( 35 )	( 33 )	( 15 )	( 2 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )			( 0 )	( 1000 )	( 879 )	( 1000 )
1201～																				0	878	0	879	0	879
1101～1200																				0	878	0	879	0	879
1001～1100																				0	878	0	879	0	879
901～1000																				0	878	0	879	0	879
801～ 900																				0	878	0	879	0	879
701～ 800																				0	878	0	879	0	879
651～ 700																				0	878	0	879	0	879
601～ 650																				0	878	0	879	0	879
551～ 600																				0	878	0	879	0	879
501～ 550																				0	878	0	879	0	879
451～ 500																				0	878	0	879	0	879
401～ 450																				0	878	0	879	0	879
351～ 400																				0	878	0	879	0	879
301～ 350																				0	878	0	879	0	879
251～ 300																				0	878	0	879	0	879
201～ 250					3		1		1	1										6	878	6	879	6	879
176～ 200					7	2	3	1	3	1										17	872	17	873	17	873
151～ 175					3	2	3	4	1	2										16	855	16	856	16	856
126～ 150					5	9	4	6		4										28	839	28	840	28	840
101～ 125					7	28	15	13	6	4	1	1								75	811	76	812	76	812
76～ 100					5	46	44	27	14	10	8	6	1							161	736	161	736	161	736
51～ 75					25	105	94	84	39	9	5	2								363	575	363	575	363	575
26～ 50					13	60	90	30	12	4	2	1								212	212	212	212	212	212
～ 25																				0	0	0	0	0	0
合 計					0	43	226	277	165	92	31	29	13	2	0	0	0	0	0	878		879	1	879	
未超過					0	43	269	546	711	803	834	863	876	878	878	878	878	878	878	878		879	1	879	
(0.1%)					( 0 )	( 49 )	( 306 )	( 622 )	( 810 )	( 915 )	( 950 )	( 983 )	( 998 )	( 1000 )	( 1000 )	( 1000 )	( 1000 )	( 1000 )	( 1000 )	( 1000 )		( 1000 )	( 1 )	( 1000 )	

付表-A. 2. 47(b) 御前崎 波高・周期別出現頻度統計 (2008年 3月～2008年 5月)

2008年 3月～2008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	
		( 0 )	( 10 )	( 141 )	( 289 )	( 253 )	( 214 )	( 73 )	( 15 )	( 1 )	( 0 )	( 1 )	( 1 )	( 0 )	( 0 )	( 1 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )			( 0 )	( 1000 )	( 883 )	( 14 )
1201～																				0	871	0	883	0	883
1101～1200																				0	871	0	883	0	883
1001～1100																				0	871	0	883	0	883
901～1000																				0	871	0	883	0	883
801～ 900																				0	871	0	883	0	883
701～ 800																				0	871	0	883	0	883
651～ 700																				0	871	0	883	0	883
601～ 650																				0	871	0	883	0	883
551～ 600																				0	871	0	883	0	883
501～ 550																				0	871	0	883	0	883
451～ 500																				0	871	0	883	0	883
401～ 450							1													1	871	1	883	1	883
351～ 400							2	1					1							5	870	5	882	5	882
301～ 350							4	3	1	1										10	865	10	877	10	877
251～ 300							3	5	2			1								10	855	10	867	10	867
201～ 250							6	15	10	5										36	845	36	857	36	857
176～ 200							13	11	8	2	2									36	809	36	821	36	821
151～ 175							2	14	4	15	2	1								41	829	41	841	41	841
126～ 150							6	24	8	14	8	2	1							56	887	56	901	56	901
101～ 125							13	34	15	27	10	3								102	879	105	891	105	891
76～ 100							2	28	49	44	41	11	4							179	877	182	889	182	889
51～ 75							4	58	75	84	60	22								303	871	308	883	308	883
26～ 50							3	16	40	32	3	1								109	871	109	883	109	883
～ 25																				0	0	0	0	0	0
合 計							0	9	123	220	186	64	13	1	0	1	1	0	0	871		883	12	883	
未超過							0	9	132	253	214	79	15	1	0	1	1	0	0	871		883	14	883	
(0.1%)							( 0 )	( 10 )	( 141 )	( 289 )	( 253 )	( 214 )	( 73 )	( 15 )	( 1 )	( 1 )	( 1 )	( 0 )	( 0 )	( 1000 )		( 1000 )	( 14 )	( 1000 )	

付表-A.2.47(c) 御前崎 波高・周期別出現頻度統計 (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: 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	913	914	914	914	
1101～1200																				0	913	914	914	914	
1001～1100																				0	913	914	914	914	
901～1000																				0	913	914	914	914	
801～900																				0	913	914	914	914	
701～800																				0	913	914	914	914	
651～700																				0	913	914	914	914	
601～650																				0	913	914	914	914	
551～600																				0	913	914	914	914	
501～550																				0	913	914	914	914	
451～500																				0	913	914	914	914	
401～450																				0	913	914	914	914	
351～400																				0	913	914	914	914	
301～350																				0	913	914	914	914	
251～300																				0	913	914	914	914	
201～250																				0	913	914	914	914	
176～200																				0	913	914	914	914	
151～175							1		3											4	913	914	914	914	
126～150			1	1	7	9	7	3	1											29	909	29	910	910	
101～125			13	39	24	15	7	8	5	1										112	880	112	881	881	
76～100			19	51	39	30	14	7	2											162	768	162	769	769	
51～75			34	106	148	84	19	2												393	606	394	607	607	
26～50			2	47	113	43	7	1												213	213	213	213	213	
～25																				0	0				
合計		0	0	69	244	331	182	54	24	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	913	913	914	914	914	
未超過		0	0	69	313	644	826	880	904	912	913	913	913	913	913	913	913	913	913	913	913	913	913	913	
(0.1%)		(0)	(0)	(76)	(343)	(705)	(905)	(964)	(990)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	

付表-A.2.47(d) 御前崎 波高・周期別出現頻度統計 (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: 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	1076	1092	1092	1092	
1101～1200																				0	1076	1092	1092	1092	
1001～1100																				0	1076	1092	1092	1092	
901～1000																				0	1076	1092	1092	1092	
801～900																				0	1076	1092	1092	1092	
701～800																				0	1076	1092	1092	1092	
651～700																				0	1076	1092	1092	1092	
601～650																				0	1076	1092	1092	1092	
551～600																				0	1076	1092	1092	1092	
501～550																				0	1076	1092	1092	1092	
451～500																				0	1076	1092	1092	1092	
401～450																				0	1076	1092	1092	1092	
351～400							1													1	1076	1091	1091	1091	
301～350																				0	1075	1091	1091	1091	
251～300							1	1												2	1075	1091	1091	1091	
201～250							1	1												2	1075	1091	1091	1091	
176～200					4	8	3													3	1073	1089	1089	1089	
151～175				4	16	5	1		3	2										15	1070	1086	1086	1086	
126～150			16	21	10	15	7	7	5	5	3									89	1024	89	1040	1040	
101～125			22	20	22	19	10	8	3	6	1									111	935	113	951	951	
76～100			69	47	48	39	21	29	10	3										266	824	273	838	838	
51～75			10	68	90	80	55	19	7											329	558	336	565	565	
26～50			15	55	71	57	26	5												229	229	229	229	229	
～25																				0	0				
合計		0	25	234	269	230	157	68	55	20	14	4	0	0	0	0	0	0	0	1076	1076	1092	1092	1092	
未超過		0	25	259	528	758	915	983	1038	1058	1072	1076	1076	1076	1076	1076	1076	1076	1076	1076	1076	1076	1076	1076	
(0.1%)		(0)	(23)	(217)	(250)	(214)	(146)	(63)	(51)	(19)	(13)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	

付表-A. 2. 47(e) 御前崎 波高・周期別出現頻度統計 (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: 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	
		( 0 )	( 23 )	( 172 )	( 276 )	( 256 )	( 161 )	( 62 )	( 33 )	( 10 )	( 5 )	( 1 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )			( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )
1201~		( 0 )																		3951	3951	3981	3981	3981	3981
1101~1200		( 0 )																		3951	3951	3981	3981	3981	3981
1001~1100		( 0 )																		3951	3951	3981	3981	3981	3981
901~1000		( 0 )																		3951	3951	3981	3981	3981	3981
801~ 900		( 0 )																		3951	3951	3981	3981	3981	3981
701~ 800		( 0 )																		3951	3951	3981	3981	3981	3981
651~ 700		( 0 )																		3951	3951	3981	3981	3981	3981
601~ 650		( 0 )																		3951	3951	3981	3981	3981	3981
551~ 600		( 0 )																		3951	3951	3981	3981	3981	3981
501~ 550		( 0 )																		3951	3951	3981	3981	3981	3981
451~ 500		( 0 )																		3951	3951	3981	3981	3981	3981
401~ 450		( 0 )			( 0 )															3951	3951	3981	3981	3981	3981
351~ 400						( 3 )	( 1 )						( 1 )			( 1 )				6	3950	6	3980	6	3980
301~ 350					( 4 )	( 3 )	( 1 )	( 1 )				( 1 )								10	3944	10	3974	10	3974
251~ 300					( 3 )	( 6 )	( 3 )					( 1 )								12	3934	12	3964	12	3964
201~ 250				( 7 )	( 15 )	( 10 )	( 7 )	( 1 )												40	3922	40	3952	40	3952
176~ 200				( 21 )	( 21 )	( 8 )	( 7 )	( 3 )												60	3882	60	3912	60	3912
151~ 175			( 9 )	( 32 )	( 11 )	( 21 )	( 3 )	( 9 )	( 2 )											87	3822	87	3852	87	3852
126~ 150		( 29 )	( 55 )	( 28 )	( 42 )	( 21 )	( 15 )	( 7 )	( 5 )	( 3 )										205	3735	205	3765	205	3765
101~ 125		( 54 )	( 118 )	( 74 )	( 71 )	( 29 )	( 22 )	( 9 )	( 8 )	( 1 )										386	3530	392	3560	392	3560
76~ 100		( 9 )	( 171 )	( 207 )	( 167 )	( 119 )	( 56 )	( 50 )	( 18 )	( 4 )										801	3144	811	3168	811	3168
51~ 75		( 57 )	( 293 )	( 405 )	( 449 )	( 261 )	( 93 )	( 23 )	( 4 )	( 2 )										1587	2343	1600	2357	1600	2357
26~ 50		( 24 )	( 124 )	( 247 )	( 237 )	( 92 )	( 25 )	( 6 )	( 1 )											756	756	757	757	757	757
~ 25		( 0 )																		( 0 )	( 0 )				
合 計	( 0.1% )	( 0 )	( 23 )	( 172 )	( 276 )	( 256 )	( 161 )	( 62 )	( 33 )	( 10 )	( 5 )	( 1 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	3951		3981	30	3981	
未超過	( 0.1% )	( 0 )	( 23 )	( 172 )	( 276 )	( 256 )	( 161 )	( 62 )	( 33 )	( 10 )	( 5 )	( 1 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	3951		3981	30	3981	