

付表-A. 2. 22(a) 玄界灘 波高・周期別出現頻度統計 (2005年12月~2006年2月)

2005年12月~2006年2月(冬)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 玄界灘

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	1061	0	1061	0	1061
1101~1200																				0	1061	0	1061	0	1061
1001~1100																				0	1061	0	1061	0	1061
901~1000																				0	1061	0	1061	0	1061
801~ 900																				0	1061	0	1061	0	1061
701~ 800																				0	1061	0	1061	0	1061
651~ 700																				0	1061	0	1061	0	1061
601~ 650																				0	1061	0	1061	0	1061
551~ 600																				0	1061	0	1061	0	1061
501~ 550																				0	1061	0	1061	0	1061
451~ 500																				0	1061	0	1061	0	1061
401~ 450																				0	1061	0	1061	0	1061
351~ 400																				0	1061	0	1061	0	1061
301~ 350																				0	1061	0	1061	0	1061
251~ 300																				0	1061	0	1061	0	1061
201~ 250																				0	1061	0	1061	0	1061
176~ 200																				0	1061	0	1061	0	1061
151~ 175																				0	1061	0	1061	0	1061
126~ 150																				0	1061	0	1061	0	1061
101~ 125																				0	1061	0	1061	0	1061
76~ 100																				0	1061	0	1061	0	1061
51~ 75																				0	1061	0	1061	0	1061
26~ 50																				0	1061	0	1061	0	1061
~ 25																				0	1061	0	1061	0	1061
合 計																				0	1061	0	1061	0	1061
未超過																				0	1061	0	1061	0	1061

付表-A. 2. 22(b) 玄界灘 波高・周期別出現頻度統計 (2006年3月~2006年5月)

2006年3月~2006年5月(春)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 玄界灘

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	1068	0	1068	0	1090
1101~1200																				0	1068	0	1068	0	1090
1001~1100																				0	1068	0	1068	0	1090
901~1000																				0	1068	0	1068	0	1090
801~ 900																				0	1068	0	1068	0	1090
701~ 800																				0	1068	0	1068	0	1090
651~ 700																				0	1068	0	1068	0	1090
601~ 650																				0	1068	0	1068	0	1090
551~ 600																				0	1068	0	1068	0	1090
501~ 550																				0	1068	0	1068	0	1090
451~ 500																				0	1068	0	1068	0	1090
401~ 450																				0	1068	0	1068	0	1090
351~ 400																				0	1068	0	1068	0	1090
301~ 350																				0	1068	0	1068	0	1090
251~ 300																				0	1068	0	1068	0	1090
201~ 250																				0	1068	0	1068	0	1090
176~ 200																				0	1068	0	1068	0	1090
151~ 175																				0	1068	0	1068	0	1090
126~ 150																				0	1068	0	1068	0	1090
101~ 125																				0	1068	0	1068	0	1090
76~ 100																				0	1068	0	1068	0	1090
51~ 75																				0	1068	0	1068	0	1090
26~ 50																				0	1068	0	1068	0	1090
~ 25																				0	1068	0	1068	0	1090
合 計																				0	1068	0	1068	0	1090
未超過																				0	1068	0	1068	0	1090

付表-A.2.22(c) 玄界灘 波高・周期別出現頻度統計 (2006年6月~2006年8月)

2006年6月~2006年8月(夏)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 玄界灘

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	1060		1080		1080
1101~1200																				0	1060		1080		1080
1001~1100																				0	1060		1080		1080
901~1000																				0	1060		1080		1080
801~900																				0	1060		1080		1080
701~800																				0	1060		1080		1080
651~700																				0	1060		1080		1080
601~650																				0	1060		1080		1080
551~600																				0	1060		1080		1080
501~550																				0	1060		1080		1080
451~500																				0	1060		1080		1080
401~450																				0	1060		1080		1080
351~400																				2	1060	2	1080	2	1080
301~350																				3	1058	3	1078	3	1078
251~300																				12	1055	12	1075	12	1075
201~250																				8	1043	8	1063	8	1063
176~200																				6	1035	6	1055	6	1055
151~175																				16	1029	16	1049	16	1049
126~150																				20	1013	20	1033	20	1033
101~125																				40	993	40	1013	40	1013
76~100																				102	953	102	973	102	973
51~75																				260	851	261	871	261	871
26~50																				538	591	550	610	550	610
~25																				53	53	60	60	60	60
合計																				1060		1080	20	1080	
未超過																				1060		1080	19	1080	

付表-A.2.22(d) 玄界灘 波高・周期別出現頻度統計 (2006年9月~2006年11月)

2006年9月~2006年11月(秋)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 玄界灘

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	1063		1083		1083
1101~1200																				0	1063		1083		1083
1001~1100																				0	1063		1083		1083
901~1000																				0	1063		1083		1083
801~900																				0	1063		1083		1083
701~800																				0	1063		1083		1083
651~700																				0	1063		1083		1083
601~650																				0	1063		1083		1083
551~600																				0	1063		1083		1083
501~550																				0	1063		1083		1083
451~500																				7	1063	7	1083	7	1083
401~450																				8	1056	8	1076	8	1076
351~400																				15	1048	15	1068	15	1068
301~350																				35	1033	35	1053	35	1053
251~300																				38	998	38	1018	38	1018
201~250																				67	960	67	980	67	980
176~200																				49	893	49	913	49	913
151~175																				89	844	89	864	89	864
126~150																				108	755	108	775	108	775
101~125																				140	647	143	667	143	667
76~100																				171	507	174	524	174	524
51~75																				188	336	191	350	191	350
26~50																				137	148	148	159	148	159
~25																				11	11	11	10	11	10
合計																				1063		1083	20	1083	
未超過																				1063		1083	18	1083	

付表-A.2.22(e) 玄界灘 波高・周期別出現頻度統計 (2006年1月~2006年12月)

2006年1月~2006年12月(年)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 玄界灘

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)																		4271	4271	4333		4333	
1101~1200		(0)																		4271	4271	4333		4333	
1001~1100		(0)																		4271	4271	4333		4333	
901~1000		(0)																		4271	4271	4333		4333	
801~ 900		(0)																		4271	4271	4333		4333	
701~ 800		(0)																		4271	4271	4333		4333	
651~ 700		(0)																		4271	4271	4333		4333	
601~ 650		(0)																		4271	4271	4333		4333	
551~ 600		(0)																		4271	4271	4333		4333	
501~ 550		(0)																		4271	4271	4333		4333	
451~ 500		(7)						(1)	(2)	(4)										4271	4271	4333	(7)	4333	(7)
401~ 450		(8)						(2)	(3)	(3)										4264	4264	4326	(8)	4326	(8)
351~ 400		(25)					(7)	(11)	(5)	(2)										4256	4256	4318	(25)	4318	(25)
301~ 350		(60)				(2)	(33)	(15)	(8)	(2)										4231	4231	4293	(60)	4293	(60)
251~ 300		(127)				(41)	(65)	(10)	(9)	(2)										4171	4171	4233	(127)	4233	(127)
201~ 250		(261)			(16)	(116)	(69)	(23)	(22)	(3)	(7)	(4)	(1)							4044	4044	4106	(261)	4106	(261)
176~ 200		(185)			(42)	(70)	(42)	(13)	(10)	(5)	(1)	(2)	(0)							3783	3783	3845	(185)	3845	(185)
151~ 175		(274)		(4)	(130)	(76)	(35)	(17)	(6)	(3)	(3)									3598	3598	3660	(274)	3660	(274)
126~ 150		(332)		(39)	(135)	(63)	(56)	(20)	(10)	(8)	(1)									3324	3324	3386	(332)	3386	(332)
101~ 125		(458)		(2)	(107)	(165)	(99)	(56)	(12)	(4)	(7)	(6)								2992	2992	462	(458)	3054	(458)
76~ 100		(603)		(24)	(207)	(186)	(120)	(45)	(14)	(2)	(5)									2534	2534	609	(603)	2592	(603)
51~ 75		(890)		(118)	(349)	(216)	(131)	(44)	(24)	(8)										1931	1931	898	(890)	1983	(890)
26~ 50		(964)		(5)	(289)	(466)	(169)	(26)	(5)	(4)										1041	1041	1085	(964)	1085	(964)
~ 25		(77)		(41)	(35)	(1)														77	77	88	(77)	88	(77)
合計		(5)	(474)	(1207)	(1060)	(744)	(457)	(166)	(89)	(44)	(18)	(6)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4271	4271	4333	(5)	4333	(5)
未超過		(5)	(479)	(1686)	(2746)	(3490)	(3947)	(4113)	(4202)	(4246)	(4264)	(4270)	(4271)	(4271)	(4271)	(4271)	(4271)	(4271)	(4271)	4271	4271	4271	(5)	4271	(5)
(0.1%)		(1)	(112)	(395)	(643)	(817)	(924)	(963)	(984)	(994)	(998)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1)	(1000)	(1)