

付表-A.2.42(a) 第二海堡 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: 第二海堡

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	1072	1088	1088	1088	
1101~1200																				0	1072	1088	1088	1088	
1001~1100																				0	1072	1088	1088	1088	
901~1000																				0	1072	1088	1088	1088	
801~ 900																				0	1072	1088	1088	1088	
701~ 800																				0	1072	1088	1088	1088	
651~ 700																				0	1072	1088	1088	1088	
601~ 650																				0	1072	1088	1088	1088	
551~ 600																				0	1072	1088	1088	1088	
501~ 550																				0	1072	1088	1088	1088	
451~ 500																				0	1072	1088	1088	1088	
401~ 450																				0	1072	1088	1088	1088	
351~ 400																				0	1072	1088	1088	1088	
301~ 350																				0	1072	1088	1088	1088	
251~ 300																				0	1072	1088	1088	1088	
201~ 250																				0	1072	1088	1088	1088	
176~ 200																				0	1072	1088	1088	1088	
151~ 175																				0	1072	1088	1088	1088	
126~ 150				(1)																1	1072	1088	1088	1088	
101~ 125		(1)	(2)																	3	1071	1087	1087	1087	
76~ 100		(54)	(10)	(1)																65	1068	1084	1084	1084	
51~ 75	(1)	(208)	(10)	(1)																220	1003	1019	1019	1019	
26~ 50	(30)	(539)	(90)	(8)	(2)															669	783	676	798	798	
~ 25	(1)	(100)	(11)	(2)																114	114	122	122	122	
合 計		(32)	(902)	(124)	(12)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1072	1088	1088	1088		
未超過	(0.1%)	(30)	(871)	(987)	(1070)	(1072)	(1072)	(1072)	(1072)	(1072)	(1072)	(1072)	(1072)	(1072)	(1072)	(1072)	(1072)	(1072)	(1072)	1086	1086	1086	1086		

付表-A.2.42(b) 第二海堡 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: 第二海堡

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	1086	1088	1088	1088	
1101~1200																				0	1086	1088	1088	1088	
1001~1100																				0	1086	1088	1088	1088	
901~1000																				0	1086	1088	1088	1088	
801~ 900																				0	1086	1088	1088	1088	
701~ 800																				0	1086	1088	1088	1088	
651~ 700																				0	1086	1088	1088	1088	
601~ 650																				0	1086	1088	1088	1088	
551~ 600																				0	1086	1088	1088	1088	
501~ 550																				0	1086	1088	1088	1088	
451~ 500																				0	1086	1088	1088	1088	
401~ 450																				0	1086	1088	1088	1088	
351~ 400																				0	1086	1088	1088	1088	
301~ 350																				0	1086	1088	1088	1088	
251~ 300																				0	1086	1088	1088	1088	
201~ 250																				0	1086	1088	1088	1088	
176~ 200					(1)															1	1086	1088	1088	1088	
151~ 175					(1)															1	1085	1087	1087	1087	
126~ 150			(5)																	5	1084	1086	1086	1086	
101~ 125		(2)	(17)	(2)																21	1079	1081	1081	1081	
76~ 100		(38)	(10)	(4)	(1)															53	1058	1060	1060	1060	
51~ 75	(2)	(159)	(14)	(1)	(4)															180	1005	1007	1007	1007	
26~ 50	(18)	(592)	(83)	(12)	(2)	(1)	(1)													711	825	711	825	825	
~ 25		(87)	(17)	(1)																114	114	114	114	114	
合 計		(22)	(886)	(147)	(22)	(7)	(1)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1086	1088	1088	1088		
未超過	(0.1%)	(20)	(816)	(135)	(20)	(6)	(1)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1086	1086	1086	1086		

付表-A.2.42(c) 第二海堡 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: 第二海堡

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	1104		1104		1104
1101~1200																				0	1104		1104		1104
1001~1100																				0	1104		1104		1104
901~1000																				0	1104		1104		1104
801~900																				0	1104		1104		1104
701~800																				0	1104		1104		1104
651~700																				0	1104		1104		1104
601~650																				0	1104		1104		1104
551~600																				0	1104		1104		1104
501~550																				0	1104		1104		1104
451~500																				0	1104		1104		1104
401~450																				0	1104		1104		1104
351~400																				0	1104		1104		1104
301~350																				0	1104		1104		1104
251~300																				0	1104		1104		1104
201~250																				0	1104		1104		1104
176~200																				0	1104		1104		1104
151~175																				0	1104		1104		1104
126~150																				0	1104		1104		1104
101~125																				0	1104		1104		1104
76~100			5	2																7	1104	7	1104	7	1104
51~75			49	2																51	1097	51	1097	51	1097
26~50		12	685	100	9	2														808	1046	808	1046	808	1046
~25		1	205	32																238	238	238	238	238	238
合計		13	944	136	9	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1104		1104		1104	
未超過		13	957	1093	1102	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104					

付表-A.2.42(d) 第二海堡 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: 第二海堡

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	1088		1088		1088
1101~1200																				0	1088		1088		1088
1001~1100																				0	1088		1088		1088
901~1000																				0	1088		1088		1088
801~900																				0	1088		1088		1088
701~800																				0	1088		1088		1088
651~700																				0	1088		1088		1088
601~650																				0	1088		1088		1088
551~600																				0	1088		1088		1088
501~550																				0	1088		1088		1088
451~500																				0	1088		1088		1088
401~450																				0	1088		1088		1088
351~400																				0	1088		1088		1088
301~350																				0	1088		1088		1088
251~300																				0	1088		1088		1088
201~250																				0	1088		1088		1088
176~200																				0	1088		1088		1088
151~175																				0	1088		1088		1088
126~150																				0	1088		1088		1088
101~125																				0	1088		1088		1088
76~100			25	9	2															36	1088	36	1088	36	1088
51~75		1	142	11	3															157	1052	157	1052	157	1052
26~50		38	531	75	5	1														650	895	650	895	650	895
~25		222	22	1																245	245	245	245	245	245
合計		39	920	117	11	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1088		1088		1088	
未超過		39	959	1076	1087	1088	1088	1088	1088	1088	1088	1088	1088	1088	1088	1088	1088	1088	1088	1088					

付表-A.2.42(e) 第二海堡 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: 第二海堡

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)																		4365	4365	4368		4368	
1101~1200		(0)																		4365	4365	4368		4368	
1001~1100		(0)																		4365	4365	4368		4368	
901~1000		(0)																		4365	4365	4368		4368	
801~ 900		(0)																		4365	4365	4368		4368	
701~ 800		(0)																		4365	4365	4368		4368	
651~ 700		(0)																		4365	4365	4368		4368	
601~ 650		(0)																		4365	4365	4368		4368	
551~ 600		(0)																		4365	4365	4368		4368	
501~ 550		(0)																		4365	4365	4368		4368	
451~ 500		(0)																		4365	4365	4368		4368	
401~ 450		(0)																		4365	4365	4368		4368	
351~ 400		(0)																		4365	4365	4368		4368	
301~ 350		(0)																		4365	4365	4368		4368	
251~ 300		(0)																		4365	4365	4368		4368	
201~ 250		(0)																		4365	4365	4368		4368	
176~ 200					(1)															4365	4365	4368	1	4368	1
151~ 175					(1)															4364	4364	4367	1	4367	1
126~ 150				(7)																4363	4363	4366	7	4366	7
101~ 125		(3)	(24)	(4)																31	4356	31	4359	31	4359
76~ 100		(1)	(5)	(1)																(7)	(998)	(7)	(998)	(7)	(998)
51~ 75		(123)	(36)	(8)	(1)															168	4325	168	4328	168	4328
26~ 50		(28)	(8)	(2)	(0)															(38)	(991)	(38)	(991)	(38)	(991)
~ 25		(3)	(556)	(40)	(7)	(4)														610	4157	613	4160	613	4160
		(1)	(127)	(9)	(2)	(1)														(140)	(952)	(140)	(952)	(140)	(952)
		(107)	(2344)	(333)	(35)	(7)	(1)	(1)												2828	3547	2828	3547	2828	3547
		(25)	(537)	(76)	(8)	(2)	(0)	(0)												(648)	(813)	(647)	(812)	(647)	(812)
		(1)	(632)	(83)	(3)															719	719	719	719	719	719
		(0)	(145)	(19)	(1)															(165)	(165)	(165)	(165)	(165)	(165)
合 計		111	3658	523	59	12	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4365	4365	4368	3	4368	
未超過	(0.1%)	(25)	(838)	(120)	(14)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1)	(1000)	
		111	3769	4292	4351	4363	4364	4365	4365	4365	4365	4365	4365	4365	4365	4365	4365	4365	4365						
		(25)	(863)	(983)	(997)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)						