

付表-B.2.42(a) 第二海堡 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 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	
																							合 計	未超過	合 計
1201~																				0	6426		6442		6442
1101~1200																				0	6426		6442		6442
1001~1100																				0	6426		6442		6442
901~1000																				0	6426		6442		6442
801~900																				0	6426		6442		6442
701~800																				0	6426		6442		6442
651~700																				0	6426		6442		6442
601~650																				0	6426		6442		6442
551~600																				0	6426		6442		6442
501~550																				0	6426		6442		6442
451~500																				0	6426		6442		6442
401~450																				0	6426		6442		6442
351~400																				0	6426		6442		6442
301~350																				0	6426		6442		6442
251~300																				0	6426		6442		6442
201~250																				0	6426		6442		6442
176~200																				0	6426		6442		6442
151~175																				0	6426		6442		6442
126~150				2																2	6426	2	6442	2	6442
101~125			15	23																38	6424	38	6440	38	6440
76~100			288	69	2															359	6386	359	6402	359	6402
51~75		9	1248	51	7															1315	6027	1316	6043	1316	6043
26~50		174	3260	528	57	6	1													4026	4712	4033	4727	4033	4727
~25		1	575	103	7															686	686	694	694	694	694
合 計		184	5386	776	73	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6426		6442	16	6442	
未超過		184	5570	6346	6419	6425	6426	6426	6426	6426	6426	6426	6426	6426	6426	6426	6426	6426	6426	6426			2		

(連続観測)

付表-B.2.42(b) 第二海堡 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 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	
																							合 計	未超過	合 計
1201~																				0	6505		6507		6507
1101~1200																				0	6505		6507		6507
1001~1100																				0	6505		6507		6507
901~1000																				0	6505		6507		6507
801~900																				0	6505		6507		6507
701~800																				0	6505		6507		6507
651~700																				0	6505		6507		6507
601~650																				0	6505		6507		6507
551~600																				0	6505		6507		6507
501~550																				0	6505		6507		6507
451~500																				0	6505		6507		6507
401~450																				0	6505		6507		6507
351~400																				0	6505		6507		6507
301~350																				0	6505		6507		6507
251~300																				0	6505		6507		6507
201~250																				0	6505		6507		6507
176~200																				1	6505		6507	1	6507
151~175				2																6	6504	6	6506	6	6506
126~150				29	6	1														36	6498	36	6500	36	6500
101~125			18	98	9	2														127	6462	127	6464	127	6464
76~100			233	66	15	5														319	6335	319	6337	319	6337
51~75		10	878	76	8	27														999	6016	1001	6018	1001	6018
26~50		149	3494	539	58	14	4	1												4259	5017	4259	5017	4259	5017
~25		4	638	106	10															758	758	758	758	758	758
合 計		163	5261	916	111	49	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6505		6507	2	6507	
未超過		163	5424	6340	6451	6500	6504	6505	6505	6505	6505	6505	6505	6505	6505	6505	6505	6505	6505	6505			0		

(连续観測)

付表-B.2.42(e) 第二海堡 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 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)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26175	26175	26178	26178	26178	26178	
1101 ~ 1200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26175	26175	26178	26178	26178	26178	
1001 ~ 1100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26175	26175	26178	26178	26178	26178	
901 ~ 1000		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26175	26175	26178	26178	26178	26178	
801 ~ 900		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26175	26175	26178	26178	26178	26178	
701 ~ 800		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26175	26175	26178	26178	26178	26178	
651 ~ 700		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26175	26175	26178	26178	26178	26178	
601 ~ 650		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26175	26175	26178	26178	26178	26178	
551 ~ 600		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26175	26175	26178	26178	26178	26178	
501 ~ 550		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26175	26175	26178	26178	26178	26178	
451 ~ 500		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26175	26175	26178	26178	26178	26178	
401 ~ 450		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26175	26175	26178	26178	26178	26178	
351 ~ 400		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26175	26175	26178	26178	26178	26178	
301 ~ 350		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26175	26175	26178	26178	26178	26178	
251 ~ 300		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26175	26175	26178	26178	26178	26178	
201 ~ 250		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26175	26175	26178	26178	26178	26178	
176 ~ 200		(0)	(0)	(0)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26175	26175	26178	26178	26178	26178	
151 ~ 175		(0)	(2)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26174	26174	26177	26177	26177	26177	
126 ~ 150		(2)	(40)	(6)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26168	26168	26171	26171	26171	26171	
101 ~ 125		(1)	(36)	(154)	(16)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26121	26121	26124	26124	26124	26124	
76 ~ 100		(28)	(728)	(208)	(32)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	25913	25913	25916	25916	25916	25916	
51 ~ 75		(1)	(24)	(3218)	(249)	(43)	(35)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	24940	24940	24943	24943	24943	24943	
26 ~ 50		(27)	(707)	(13960)	(2012)	(213)	(35)	(7)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	21371	21371	21371	21371	21371	21371	
~ 25		(1)	(24)	(3881)	(503)	(24)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4434	4434	4434	4434	4434	4434	
合 計	(0.1%)	(29)	(755)	(21823)	(3168)	(339)	(80)	(7)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26175	26175	26178	26178	26178	26178	
未超過	(0.1%)	(29)	(755)	(22578)	(25746)	(26085)	(26165)	(26172)	(26175)	(26175)	(26175)	(26175)	(26175)	(26175)	(26175)	(26175)	(26175)	(26175)	(26175)	(26175)	26175	26175	26178	26178	26178	26178

(連続観測)