

付表-B.2.43(a) アシカ島 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2012年12月~2013年2月)

2012年12月~2013年2月(冬)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点:アシカ島

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	1180	1180	1180	1180	
1101~1200																				0	1180	1180	1180	1180	
1001~1100																				0	1180	1180	1180	1180	
901~1000																				0	1180	1180	1180	1180	
801~900																				0	1180	1180	1180	1180	
701~800																				0	1180	1180	1180	1180	
651~700																				0	1180	1180	1180	1180	
601~650																				0	1180	1180	1180	1180	
551~600																				0	1180	1180	1180	1180	
501~550																				0	1180	1180	1180	1180	
451~500																				0	1180	1180	1180	1180	
401~450																				0	1180	1180	1180	1180	
351~400																				0	1180	1180	1180	1180	
301~350																				0	1180	1180	1180	1180	
251~300																				0	1180	1180	1180	1180	
201~250																				12	1180	12	1180	12	1180
176~200																				22	1168	22	1168	22	1168
151~175																				9	1146	9	1146	9	1146
126~150																				8	1137	8	1137	8	1137
101~125																				29	1129	29	1129	29	1129
76~100																				80	1100	80	1100	80	1100
51~75																				325	1020	325	1020	1020	1020
26~50																				676	695	676	695	695	695
~25																				19	19	19	19	19	19
合計																				1180	1180	1180	1180	1180	1180
未超過																				1180	1180	1180	1180	1180	1180

(連続観測)

付表-B.2.43(b) アシカ島 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2013年3月~2013年5月)

2013年3月~2013年5月(春)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点:アシカ島

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	6624	6624	6624	6624	
1101~1200																				0	6624	6624	6624	6624	
1001~1100																				0	6624	6624	6624	6624	
901~1000																				0	6624	6624	6624	6624	
801~900																				0	6624	6624	6624	6624	
701~800																				0	6624	6624	6624	6624	
651~700																				0	6624	6624	6624	6624	
601~650																				0	6624	6624	6624	6624	
551~600																				0	6624	6624	6624	6624	
501~550																				0	6624	6624	6624	6624	
451~500																				0	6624	6624	6624	6624	
401~450																				0	6624	6624	6624	6624	
351~400																				0	6624	6624	6624	6624	
301~350																				1	6624	1	6624	1	6624
251~300																				9	6623	9	6623	9	6623
201~250																				69	6614	69	6614	69	6614
176~200																				68	6545	68	6545	68	6545
151~175																				150	6477	150	6477	150	6477
126~150																				273	6327	273	6327	273	6327
101~125																				401	6054	401	6054	401	6054
76~100																				766	5653	766	5653	766	5653
51~75																				1584	4887	1584	4887	1584	4887
26~50																				3188	3303	3188	3303	3303	3303
~25																				115	115	115	115	115	115
合計																				6624	6624	6624	6624	6624	6624
未超過																				6624	6624	6624	6624	6624	6624

(連続観測)

付表-B.2.43(c) アシカ島 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2013年6月~2013年8月)

2013年6月~2013年8月(夏)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点:アシカ島

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	未超過		
1201~																				0	6624	6624		6624				
1101~1200																				0	6624	6624		6624				
1001~1100																				0	6624	6624		6624				
901~1000																				0	6624	6624		6624				
801~900																				0	6624	6624		6624				
701~800																				0	6624	6624		6624				
651~700																				0	6624	6624		6624				
601~650																				0	6624	6624		6624				
551~600																				0	6624	6624		6624				
501~550																				0	6624	6624		6624				
451~500																				0	6624	6624		6624				
401~450																				0	6624	6624		6624				
351~400																				0	6624	6624		6624				
301~350																				0	6624	6624		6624				
251~300																				0	6624	6624		6624				
201~250							17													17	6624	6624	17	6624				
176~200						13														13	6607	6607	13	6607				
151~175					15	3														18	6594	6594	18	6594				
126~150			14	97	4															115	6576	6576	115	6576				
101~125			67	80	9	4	9	1	5	1										176	6461	6461	176	6461				
76~100		35	226	90	29	60	39	16	10	4										509	6285	6285	509	6285				
51~75		5	279	291	122	111	165	102	64	28	7									1174	5776	5776	1174	5776				
26~50		183	1556	1338	593	251	70	22	7	1										4021	4602	4602	4021	4602				
~25		13	202	261	85	20														581	581	581	581					
合計		201	2072	2197	1082	457	299	172	88	44	12	0	0	0	0	0	0	0	0	6624	6624	6624	6624					
未超過		201	2273	4470	5552	6009	6308	6480	6568	6612	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624			

(連続観測)

付表-B.2.43(d) アシカ島 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2013年9月~2013年11月)

2013年9月~2013年11月(秋)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点:アシカ島

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	未超過		
1201~																				0	2171	2171		2171				
1101~1200																				0	2171	2171		2171				
1001~1100																				0	2171	2171		2171				
901~1000																				0	2171	2171		2171				
801~900																				0	2171	2171		2171				
701~800																				0	2171	2171		2171				
651~700																				0	2171	2171		2171				
601~650																				0	2171	2171		2171				
551~600																				0	2171	2171		2171				
501~550																				0	2171	2171		2171				
451~500																				0	2171	2171		2171				
401~450									1	1										2	2171	2171	2	2171				
351~400									11	6										17	2169	2169	17	2169				
301~350								1	7	1										9	2152	2152	9	2152				
251~300								3	1	1										5	2143	2143	5	2143				
201~250								4	2	4										8	2138	2138	8	2138				
176~200						2			1	1										4	2130	2130	4	2130				
151~175						1		2	1	1										5	2126	2126	5	2126				
126~150				1	15	1	4	6	4	2	1									34	2121	2121	34	2121				
101~125			3	8	11	1	6	11	4	2										46	2087	2087	46	2087				
76~100			28	51	26	12	14	6	5	4										146	2041	2041	146	2041				
51~75		20	105	83	63	61	37	35	29	23	8	1								465	1895	1895	465	1895				
26~50		154	499	262	110	46	30	15	19	3	3									1141	1430	1430	1141	1430				
~25		30	151	91	14	2	1													289	289	289	289					
合計		204	786	496	239	124	94	83	81	49	14	1	0	0	0	0	0	0	0	2171	2171	2171	2171					
未超過		204	928	1486	1725	1849	1943	2026	2107	2156	2170	2171	2171	2171	2171	2171	2171	2171	2171	2171	2171	2171	2171	2171	2171			

(連続観測)

付表-B.2.43(e) アシカ島 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2013年1月~2013年12月)

2013年1月~2013年12月(年)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点:アシカ島

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)																		16599	(1000)	16599		16599	(1000)	
1101~1200		( 0)																		16599	(1000)	16599		16599	(1000)	
1001~1100		( 0)																		16599	(1000)	16599		16599	(1000)	
901~1000		( 0)																		16599	(1000)	16599		16599	(1000)	
801~ 900		( 0)																		16599	(1000)	16599		16599	(1000)	
701~ 800		( 0)																		16599	(1000)	16599		16599	(1000)	
651~ 700		( 0)																		16599	(1000)	16599		16599	(1000)	
601~ 650		( 0)																		16599	(1000)	16599		16599	(1000)	
551~ 600		( 0)																		16599	(1000)	16599		16599	(1000)	
501~ 550		( 0)																		16599	(1000)	16599		16599	(1000)	
451~ 500		( 0)																		16599	(1000)	16599		16599	(1000)	
401~ 450									( 1)	( 1)										2	16599	( 2)	16599	( 2)	16599	(1000)
351~ 400									( 11)	( 6)										17	16597	( 17)	16597	( 17)	16597	(1000)
301~ 350									( 2)	( 7)	( 1)									10	16580	( 10)	16580	( 10)	16580	(1000)
251~ 300						( 2)	( 6)	( 3)	( 2)	( 1)	( 0)									14	16570	( 14)	16570	( 14)	16570	(1000)
201~ 250					( 1)	( 35)	( 29)	( 15)	( 9)	( 17)										106	16556	( 106)	16556	( 106)	16556	(1000)
176~ 200					( 7)	( 49)	( 19)	( 7)	( 9)	( 15)	( 1)									107	16450	( 107)	16450	( 107)	16450	(1000)
151~ 175				( 1)	( 73)	( 64)	( 22)	( 11)	( 6)	( 4)	( 1)									182	16343	( 182)	16343	( 182)	16343	(1000)
126~ 150				( 72)	( 265)	( 30)	( 15)	( 22)	( 17)	( 8)	( 1)									430	16161	( 430)	16161	( 430)	16161	(1000)
101~ 125		( 3)	( 219)	( 258)	( 34)	( 46)	( 49)	( 33)	( 9)	( 1)	( 0)									652	15731	( 652)	15731	( 652)	15731	(1000)
76~ 100		( 105)	( 604)	( 330)	( 149)	( 168)	( 89)	( 37)	( 15)	( 4)										1501	15079	( 1501)	15079	( 1501)	15079	(1000)
51~ 75		( 55)	( 891)	( 840)	( 562)	( 515)	( 345)	( 177)	( 96)	( 51)	( 15)	( 1)								3548	13578	( 3548)	13578	( 3548)	13578	(1000)
26~ 50		( 474)	( 3489)	( 2833)	( 1460)	( 567)	( 133)	( 37)	( 26)	( 4)	( 3)									9026	10030	( 9026)	10030	( 9026)	10030	(1000)
~ 25		( 45)	( 411)	( 417)	( 108)	( 22)	( 1)													1004	1004	( 1004)	1004	( 1004)	1004	(1000)
合 計		( 574)	( 4899)	( 4986)	( 3064)	( 1467)	( 784)	( 412)	( 254)	( 132)	( 26)	( 1)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	16599		16599		16599		
未超過	( 0.1%)	( 35)	( 295)	( 300)	( 185)	( 88)	( 47)	( 25)	( 15)	( 8)	( 2)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	16599	(1000)			16599	(1000)	

(連続観測)