

付表-B. 2. 30(a) 苫小牧 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: 苫小牧

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	6446	0	6463	0	6463
1101~1200																				0	6446	0	6463	0	6463
1001~1100																				0	6446	0	6463	0	6463
901~1000																				0	6446	0	6463	0	6463
801~900																				0	6446	0	6463	0	6463
701~800																				0	6446	0	6463	0	6463
651~700																				0	6446	0	6463	0	6463
601~650																				0	6446	0	6463	0	6463
551~600																				0	6446	0	6463	0	6463
501~550																				1	6446	1	6463	1	6463
451~500																				13	6445	13	6462	13	6462
401~450																				12	6432	12	6449	12	6449
351~400																				4	6420	4	6437	4	6437
301~350																				10	6416	10	6433	10	6433
251~300																				14	6406	14	6423	14	6423
201~250																				45	6392	45	6409	45	6409
176~200																				49	6347	49	6364	49	6364
151~175																				51	6298	51	6315	51	6315
126~150																				148	6247	148	6264	148	6264
101~125																				192	6099	192	6116	192	6116
76~100																				320	5907	320	5924	320	5924
51~75																				1081	5587	1085	5604	1085	5604
26~50																				3328	4506	3339	4519	3339	4519
~25																				1178	1178	1180	1180	1180	1180
合計																				6446	6446	6463	17	6463	
未超過																				6446	6446	6463	3	6463	

(連続観測)

付表-B. 2. 30(b) 苫小牧 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: 苫小牧

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	6494	0	6516	0	6516
1101~1200																				0	6494	0	6516	0	6516
1001~1100																				0	6494	0	6516	0	6516
901~1000																				0	6494	0	6516	0	6516
801~900																				0	6494	0	6516	0	6516
701~800																				0	6494	0	6516	0	6516
651~700																				0	6494	0	6516	0	6516
601~650																				0	6494	0	6516	0	6516
551~600																				0	6494	0	6516	0	6516
501~550																				0	6494	0	6516	0	6516
451~500																				0	6494	0	6516	0	6516
401~450																				0	6494	0	6516	0	6516
351~400																				12	6494	12	6516	12	6516
301~350																				63	6482	63	6504	63	6504
251~300																				102	6419	102	6441	102	6441
201~250																				253	6317	253	6339	253	6339
176~200																				221	6064	221	6086	221	6086
151~175																				268	5843	268	5865	268	5865
126~150																				325	5575	325	5597	325	5597
101~125																				488	5250	488	5272	488	5272
76~100																				989	4762	989	4784	989	4784
51~75																				1602	3773	1609	3794	1609	3794
26~50																				2037	2171	2052	2186	2052	2186
~25																				134	134	134	134	134	134
合計																				6494	6494	6516	22	6516	
未超過																				6494	6494	6516	3	6516	

(连续観測)

付表-B. 2. 30(c) 苫小牧 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 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: 苫小牧

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)	(0)	(213)	(1012)	(1890)	(1847)	(1346)	(293)	(19)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(6620)	(6620)	(6620)
1201~		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6620)	(6620)	(6620)	(6620)
1101~1200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6620)	(6620)	(6620)	(6620)
1001~1100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6620)	(6620)	(6620)	(6620)
901~1000		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6620)	(6620)	(6620)	(6620)
801~900		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6620)	(6620)	(6620)	(6620)
701~800		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6620)	(6620)	(6620)	(6620)
651~700		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6620)	(6620)	(6620)	(6620)
601~650		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6620)	(6620)	(6620)	(6620)
551~600		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6620)	(6620)	(6620)	(6620)
501~550		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6620)	(6620)	(6620)	(6620)
451~500		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6620)	(6620)	(6620)	(6620)
401~450		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6620)	(6620)	(6620)	(6620)
351~400		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6620)	(6620)	(6620)	(6620)
301~350		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6620)	(6620)	(6620)	(6620)
251~300		(0)	(0)	(0)	(0)	(2)	(8)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(10)	(6620)	(10)	(6620)
201~250		(0)	(0)	(0)	(0)	(66)	(24)	(4)	(9)	(7)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(110)	(6610)	(110)	(6610)
176~200		(0)	(0)	(0)	(0)	(15)	(59)	(14)	(21)	(12)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(126)	(6500)	(126)	(6500)
151~175		(0)	(0)	(0)	(0)	(35)	(62)	(5)	(26)	(26)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(155)	(6374)	(155)	(6374)
126~150		(0)	(0)	(2)	(83)	(127)	(34)	(54)	(65)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(368)	(6219)	(368)	(6219)
101~125		(0)	(0)	(18)	(95)	(261)	(90)	(84)	(21)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(572)	(5851)	(572)	(5851)
76~100		(0)	(0)	(71)	(317)	(547)	(364)	(174)	(57)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1530)	(5279)	(1530)	(5279)
51~75		(0)	(0)	(51)	(245)	(480)	(729)	(583)	(67)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(2155)	(3749)	(2155)	(3749)
26~50		(0)	(0)	(71)	(222)	(286)	(579)	(400)	(36)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1594)	(1594)	(1594)	(1594)
~25		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
合計 (0.1%)		(0)	(0)	(213)	(1012)	(1890)	(1847)	(1346)	(293)	(19)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6620)	(6620)	(6620)	(6620)
未超過 (0.1%)		(0)	(0)	(213)	(1225)	(3115)	(4962)	(6308)	(6601)	(6620)	(6620)	(6620)	(6620)	(6620)	(6620)	(6620)	(6620)	(6620)	(6620)	(6620)	(6620)	(6620)	(6620)	(6620)	(6620)

(連続観測)

付表-B. 2. 30(d) 苫小牧 波高・周期別出現頻度統計 (连续観測, 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: 苫小牧

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)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(6511)	(6511)	(6511)
1201~		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6511)	(6511)	(6511)	(6511)
1101~1200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6511)	(6511)	(6511)	(6511)
1001~1100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6511)	(6511)	(6511)	(6511)
901~1000		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6511)	(6511)	(6511)	(6511)
801~900		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6511)	(6511)	(6511)	(6511)
701~800		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6511)	(6511)	(6511)	(6511)
651~700		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6511)	(6511)	(6511)	(6511)
601~650		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6511)	(6511)	(6511)	(6511)
551~600		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6511)	(6511)	(6511)	(6511)
501~550		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6511)	(6511)	(6511)	(6511)
451~500		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6511)	(6511)	(6511)	(6511)
401~450		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6511)	(6511)	(6511)	(6511)
351~400		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6511)	(6511)	(6511)	(6511)
301~350		(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(11)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(12)	(6511)	(12)	(6511)
251~300		(0)	(0)	(0)	(0)	(54)	(18)	(8)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(72)	(6499)	(72)	(6502)
201~250		(0)	(0)	(0)	(10)	(64)	(16)	(2)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(90)	(6427)	(90)	(6430)
176~200		(0)	(0)	(0)	(19)	(28)	(11)	(3)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(58)	(6337)	(58)	(6340)
151~175		(0)	(0)	(2)	(30)	(17)	(24)	(3)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(9)	(6279)	(9)	(6282)
126~150		(0)	(0)	(5)	(44)	(7)	(4)	(2)	(2)	(3)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(14)	(964)	(14)	(964)
101~125		(0)	(0)	(1)	(83)	(138)	(122)	(24)	(40)	(35)	(12)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(487)	(5993)	(487)	(5996)
76~100		(0)	(0)	(6)	(139)	(150)	(220)	(171)	(126)	(137)	(44)	(8)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1001)	(5506)	(1003)	(5509)
51~75		(0)	(0)	(42)	(289)	(226)	(300)	(423)	(308)	(190)	(25)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1803)	(4505)	(1803)	(4506)
26~50		(0)	(0)	(63)	(357)	(354)	(408)	(576)	(477)	(44)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(2284)	(2702)	(2285)	(2703)
~25		(0)	(0)	(21)	(140)	(163)	(74)	(18)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(418)	(418)	(418)	(418)
合計 (0.1%)		(0)	(0)	(133)	(1015)	(1134)	(1335)	(1318)	(966)	(425)	(124)	(60)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6511)	(6511)	(6511)	(6511)
未超過 (0.1%)		(0)	(0)	(133)	(1148)	(2282)	(3617)	(4935)	(5901)	(6326)	(6450)	(6510)	(6511)	(6511)	(6511)	(6511)	(6511)	(6511)	(6511)	(6511)	(6511)	(6511)	(6511)	(6511)	(6511)

(连续観測)

付表-B. 2. 30(e) 苫小牧 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: 苫小牧

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 (0)	26071 (1000)		26113 (1000)		26113 (1000)	
1101~1200																				0 (0)	26071 (1000)		26113 (1000)		26113 (1000)	
1001~1100																				0 (0)	26071 (1000)		26113 (1000)		26113 (1000)	
901~1000																				0 (0)	26071 (1000)		26113 (1000)		26113 (1000)	
801~ 900																				0 (0)	26071 (1000)		26113 (1000)		26113 (1000)	
701~ 800																				0 (0)	26071 (1000)		26113 (1000)		26113 (1000)	
651~ 700																				0 (0)	26071 (1000)		26113 (1000)		26113 (1000)	
601~ 650																				0 (0)	26071 (1000)		26113 (1000)		26113 (1000)	
551~ 600																				0 (0)	26071 (1000)		26113 (1000)		26113 (1000)	
501~ 550																				0 (0)	26071 (1000)		26113 (1000)		26113 (1000)	
451~ 500																				0 (0)	26071 (1000)		26113 (1000)		26113 (1000)	
401~ 450																				0 (0)	26071 (1000)		26113 (1000)		26113 (1000)	
351~ 400										1 (0)	5 (0)	5 (0)								12 (0)	26071 (1000)	12 (0)	26113 (1000)	12 (0)	26113 (1000)	
301~ 350						1 (0)	19 (1)	7 (0)	8 (0)	7 (0)	18 (1)	14 (1)	1 (0)							75 (3)	26059 (1000)	75 (3)	26101 (1000)	75 (3)	26101 (1000)	
251~ 300						65 (2)	55 (2)	5 (0)	5 (0)	9 (0)	43 (2)	13 (0)								195 (7)	25984 (997)	195 (7)	26026 (997)	195 (7)	26026 (997)	
201~ 250					15 (1)	244 (9)	63 (2)	12 (0)	41 (2)	61 (2)	73 (3)									509 (20)	25789 (989)	509 (19)	25831 (989)	509 (19)	25831 (989)	
176~ 200					59 (2)	180 (7)	74 (3)	32 (1)	35 (1)	54 (2)	16 (1)									450 (17)	25280 (970)	450 (17)	25322 (970)	450 (17)	25322 (970)	
151~ 175					2 (0)	147 (6)	161 (6)	102 (4)	42 (2)	80 (3)	71 (3)	18 (1)								623 (24)	24830 (952)	623 (24)	24872 (952)	623 (24)	24872 (952)	
126~ 150					1 (0)	29 (1)	242 (9)	285 (11)	123 (5)	105 (4)	212 (8)	78 (3)	30 (1)							1105 (42)	24207 (929)	1105 (42)	24249 (929)	1105 (42)	24249 (929)	
101~ 125					5 (0)	197 (8)	409 (16)	472 (18)	177 (7)	255 (10)	190 (7)	85 (3)	15 (1)	2 (0)	1 (0)					1808 (69)	23102 (886)	1808 (69)	23144 (886)			
76~ 100					16 (1)	456 (17)	744 (29)	1045 (40)	713 (27)	614 (24)	380 (15)	124 (5)	29 (1)	4 (0)						4125 (158)	21294 (817)	4127 (158)	21336 (817)			
51~ 75					146 (6)	1150 (44)	904 (35)	1228 (47)	1506 (58)	1370 (53)	582 (22)	177 (7)	72 (3)	6 (0)						7141 (274)	17169 (659)	7152 (274)	17209 (659)			
26~ 50					243 (9)	1559 (60)	1471 (56)	1516 (58)	1828 (70)	1486 (57)	528 (20)	133 (5)	9 (0)							8773 (337)	10028 (385)	8800 (337)	10057 (385)			
~ 25					47 (2)	325 (12)	484 (19)	285 (11)	106 (4)	7 (0)			1 (0)							1255 (48)	1255 (48)	1257 (48)	1257 (48)			
合計 (0.1%)					0 (0)	458 (18)	3718 (143)	4475 (172)	5482 (210)	4766 (183)	3936 (151)	2061 (79)	800 (31)	328 (13)	45 (2)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	26071 (1000)		26113 (1000)	42 (2)	26113 (1000)		
未超過 (0.1%)					0 (0)	458 (18)	4176 (160)	8651 (332)	14133 (542)	18899 (725)	22835 (876)	24896 (955)	25696 (986)	26024 (998)	26069 (1000)	26071 (1000)	26071 (1000)	26071 (1000)	26071 (1000)	26071 (1000)						

(連続観測)