

付表-B.2.28(a) 釧路 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2011年12月~2012年2月)

2011年12月~2012年2月(冬)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 釧路

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	6548	0	6548	0	6548	
1101~1200																				0	6548	0	6548	0	6548	
1001~1100																				0	6548	0	6548	0	6548	
901~1000																				0	6548	0	6548	0	6548	
801~900																				0	6548	0	6548	0	6548	
701~800																				0	6548	0	6548	0	6548	
651~700																				0	6548	0	6548	0	6548	
601~650																				0	6548	0	6548	0	6548	
551~600																				0	6548	0	6548	0	6548	
501~550																				0	6548	0	6548	0	6548	
451~500																				0	6548	0	6548	0	6548	
401~450									4											4	6548	4	6548	4	6548	
351~400								3	2	1										6	6544	6	6544	6	6544	
301~350							3	16	15	29	2									65	6538	65	6538	65	6538	
251~300						2	24	29	28	25	16									124	6473	124	6473	124	6473	
201~250					38	67	19	33	21	19										197	6349	197	6349	197	6349	
176~200			1	34	57	24	13	21	7	1										158	6152	158	6152	158	6152	
151~175			12	43	72	18	20	18	10	2										195	5994	195	5994	195	5994	
126~150			88	94	71	22	44	29	17	1										366	5799	366	5799	366	5799	
101~125			14	229	180	141	85	46	36	8										739	5433	739	5433	739	5433	
76~100			84	552	247	162	135	100	63	13	2	1	2							1361	4694	1361	4694	1361	4694	
51~75			106	366	418	322	220	143	140	61	46	12	3							1837	3333	1837	3333	1837	3333	
26~50			63	279	503	324	179	85	29	4										1466	1496	1466	1496	1466	1496	
~25			4	18	3	8														30	30	30	30	30	30	
合計(0.1%)		0	267	1531	1577	1251	750	533	412	157	52	13	5	0	0	0	0	0	0	6548		6548		6548		
未超過(0.1%)		0	267	1798	3375	4626	5376	5909	6321	6478	6530	6543	6548	6548	6548	6548	6548	6548	6548	6548	(1000)		(1000)		(1000)	

(連続観測)

付表-B.2.28(b) 釧路 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 2012年3月~2012年5月)

2012年3月~2012年5月(春)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 釧路

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	6594	0	6594	0	6594
1101~1200																				0	6594	0	6594	0	6594
1001~1100																				0	6594	0	6594	0	6594
901~1000																				0	6594	0	6594	0	6594
801~900																				0	6594	0	6594	0	6594
701~800													1							1	6594	1	6594	1	6594
651~700												3	1							4	6593	4	6593	4	6593
601~650											2	7								9	6589	9	6589	9	6589
551~600											8	8								16	6580	16	6580	16	6580
501~550									4	4	4	7								19	6564	19	6564	19	6564
451~500								1	3	3	4									14	6545	14	6545	14	6545
401~450							1	2	3	11	10	7								34	6531	34	6531	34	6531
351~400							5	1	21	34	28	1								90	6497	90	6497	90	6497
301~350							4	1	11	39	33	3								91	6407	91	6407	91	6407
251~300							2	7	31	29	25	1								127	6316	127	6316	127	6316
201~250					17	29	67	119	78	70	21									401	6189	401	6189	401	6189
176~200					24	94	33	98	63	43	28	1								384	5788	384	5788	384	5788
151~175					39	113	59	88	54	37	5	1								396	5404	396	5404	396	5404
126~150				5	84	203	179	197	142	53	1									864	5008	864	5008	864	5008
101~125				22	93	149	207	504	227	25										1227	4144	1227	4144	1227	4144
76~100				45	133	255	289	313	183	65	5									1288	2917	1288	2917	1288	2917
51~75				1	49	199	330	369	217	48	2									1239	1629	1239	1629	1239	1629
26~50				1	82	135	159	13												390	390	390	390	390	390
~25				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	1	122	671	1310	1379	1585	866	440	175	43	2	0	0	0	0	0	0	6594		6594		6594	
未超過(0.1%)		0	1	123	794	2104	3483	5068	5934	6374	6549	6592	6594	6594	6594	6594	6594	6594	6594	(1000)		(1000)		(1000)	

(连续観測)

付表-B.2.28(c) 釧路 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2012年6月~2012年8月)

2012年6月~2012年8月(夏)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 釧路

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)	(4)	(66)	(105)	(2328)	(1728)	(778)	(186)	(55)	(19)	(29)	(11)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(6624)	(1000)	合計
1201~		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	6624	6624	6624	6624	
1101~1200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	6624	6624	6624	6624	
1001~1100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	6624	6624	6624	6624	
901~1000		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	6624	6624	6624	6624	
801~900		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	6624	6624	6624	6624	
701~800		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	6624	6624	6624	6624	
651~700		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	6624	6624	6624	6624	
601~650		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	6624	6624	6624	6624	
551~600		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	6624	6624	6624	6624	
501~550		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	6624	6624	6624	6624	
451~500		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	6624	6624	6624	6624	
401~450		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	2	6624	6624	6624	6624	
351~400		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	3	6622	6622	6622	6622	
301~350		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	19	6619	6619	6619	6619	
251~300		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	48	6600	6600	6600	6600	
201~250		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	82	6552	6552	6552	6552	
176~200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	117	6470	6470	6470	6470	
151~175		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	166	6353	6353	6353	6353	
126~150		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	473	6187	6187	6187	6187	
101~125		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1178	5714	5714	5714	5714	
76~100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1937	4536	4536	4536	4536	
51~75		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	2347	2599	2599	2599	2599	
26~50		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	252	252	252	252	252	
~25		(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)	(4)	(66)	(105)	(2328)	(1728)	(778)	(186)	(55)	(19)	(29)	(11)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6624	(1000)	6624	(1000)	6624	
未超過(0.1%)		(0)	(0)	(4)	(66)	(105)	(2328)	(1728)	(778)	(186)	(55)	(19)	(29)	(11)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6624	(1000)	6624	(1000)	6624	

(連続観測)

付表-B.2.28(d) 釧路 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 2012年9月~2012年11月)

2012年9月~2012年11月(秋)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 釧路

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)	(37)	(114)	(176)	(303)	(185)	(105)	(52)	(18)	(6)	(2)	(10)	(7)	(4)	(0)	(0)	(0)			(0)	(6551) <th>(1000)</th> <th>合計</th> <th>未超過</th> <th>合計</th> <th>未超過</th>	(1000)	合計
1201~		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	6551	6551	6551	6551	
1101~1200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	6551	6551	6551	6551	
1001~1100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	6551	6551	6551	6551	
901~1000		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	6551	6551	6551	6551	
801~900		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	6551	6551	6551	6551	
701~800		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	6551	6551	6551	6551	
651~700		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	6551	6551	6551	6551	
601~650		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	6551	6551	6551	6551	
551~600		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	6551	6551	6551	6551	
501~550		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	6551	6551	6551	6551	
451~500		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4	6551	6551	6551	6551	
401~450		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	14	6547	6547	6547	6547	
351~400		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	34	6533	6533	6533	6533	
301~350		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	101	6499	6499	6499	6499	
251~300		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	234	6398	6398	6398	6398	
201~250		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	536	6164	6164	6164	6164	
176~200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	536	5628	5628	5628	5628	
151~175		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	514	5092	5092	5092	5092	
126~150		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	744	4578	4578	4578	4578	
101~125		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1063	3834	3834	3834	3834	
76~100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1341	2771	2771	2771	2771	
51~75		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1035	1430	1430	1430	1430	
26~50		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	395	395	395	395	395	
~25		(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)	(37)	(114)	(176)	(303)	(185)	(105)	(52)	(18)	(6)	(2)	(10)	(7)	(4)	(0)	(0)	(0)	6551	(1000)	6551	(1000)	6551	
未超過(0.1%)		(0)	(0)	(37)	(114)	(176)	(303)	(185)	(105)	(52)	(18)	(6)	(2)	(10)	(7)	(4)	(0)	(0)	(0)	6551	(1000)	6551	(1000)	6551	

(连续観測)

付表-B.2.28(e) 釧路 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2012年1月~2012年12月)

2012年1月~2012年12月(年)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 釧路

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	合計	補足1	合計	補足2	未超過	
1201~																				0 (0)	26303 (1000)		26303 (1000)		26303 (1000)		
1101~1200																				0 (0)	26303 (1000)		26303 (1000)		26303 (1000)		
1001~1100																				0 (0)	26303 (1000)		26303 (1000)		26303 (1000)		
901~1000																				0 (0)	26303 (1000)		26303 (1000)		26303 (1000)		
801~ 900																				0 (0)	26303 (1000)		26303 (1000)		26303 (1000)		
701~ 800													1 (0)							1 (0)	26303 (1000)	1 (0)	26303 (1000)	1 (0)	26303 (1000)		
651~ 700												3 (0)	1 (0)							4 (0)	26302 (1000)	4 (0)	26302 (1000)	4 (0)	26302 (1000)		
601~ 650											2 (0)	7 (0)								9 (0)	26298 (1000)	9 (0)	26298 (1000)	9 (0)	26298 (1000)		
551~ 600											8 (0)	8 (0)								16 (1)	26289 (999)	16 (1)	26289 (999)	16 (1)	26289 (999)		
501~ 550								1 (0)	7 (0)	4 (0)	4 (0)	7 (0)								23 (1)	26273 (999)	23 (1)	26273 (999)	23 (1)	26273 (999)		
451~ 500								3 (0)	8 (0)	4 (0)	5 (0)	4 (0)								24 (1)	26250 (998)	24 (1)	26250 (998)	24 (1)	26250 (998)		
401~ 450							2 (0)	13 (0)	13 (0)	14 (1)	14 (1)	7 (0)								65 (2)	26226 (997)	65 (2)	26226 (997)	65 (2)	26226 (997)		
351~ 400							25 (1)	19 (1)	32 (1)	47 (2)	35 (1)	2 (0)	2 (0)		1 (0)	1 (0)				164 (6)	26161 (995)	164 (6)	26161 (995)	164 (6)	26161 (995)		
301~ 350						5 (0)	68 (3)	61 (2)	97 (4)	62 (2)	39 (1)	7 (0)	9 (0)	10 (0)	2 (0)	2 (0)				362 (14)	25997 (988)	362 (14)	25997 (988)	362 (14)	25997 (988)		
251~ 300				2 (0)	58 (2)	80 (3)	141 (5)	147 (6)	176 (7)	144 (2)	11 (0)	18 (1)	8 (0)	1 (0)	1 (0)					587 (22)	25635 (975)	587 (22)	25635 (975)	587 (22)	25635 (975)		
201~ 250				79 (3)	168 (6)	243 (9)	280 (11)	233 (9)	177 (7)	60 (2)	26 (1)	10 (0)			1 (0)	1 (0)				1278 (49)	25048 (952)	1278 (49)	25048 (952)	1278 (49)	25048 (952)		
176~ 200				104 (4)	223 (8)	258 (10)	229 (9)	236 (9)	109 (4)	66 (3)	10 (0)	1 (0)			1 (0)					1237 (47)	23770 (904)	1237 (47)	23770 (904)	1237 (47)	23770 (904)		
151~ 175			16 (1)	137 (5)	234 (8)	217 (8)	272 (10)	245 (9)	118 (4)	35 (1)	3 (0)				1 (0)					1278 (49)	22533 (857)	1278 (49)	22533 (857)	1278 (49)	22533 (857)		
126~ 150			86 (3)	298 (11)	483 (18)	495 (19)	578 (22)	359 (14)	134 (5)	20 (1)	2 (0)									2455 (93)	21255 (808)	2455 (93)	21255 (808)	21255 (808)	21255 (808)		
101~ 125			5 (0)	256 (10)	504 (19)	639 (24)	897 (34)	1282 (49)	507 (19)	124 (5)	8 (0)	2 (0)								4224 (161)	18800 (715)	4224 (161)	18800 (715)	18800 (715)	18800 (715)		
76~ 100			37 (1)	592 (23)	697 (26)	843 (32)	1788 (68)	1210 (46)	489 (19)	157 (6)	22 (1)	1 (0)	2 (0)							5838 (222)	14576 (554)	5838 (222)	14576 (554)	14576 (554)	14576 (554)		
51~ 75			56 (2)	422 (16)	943 (36)	1400 (53)	1993 (76)	964 (37)	436 (17)	156 (6)	54 (2)	12 (0)	3 (0)							6439 (245)	8738 (332)	6439 (245)	8738 (332)	8738 (332)	8738 (332)		
26~ 50			57 (2)	184 (7)	562 (21)	649 (25)	576 (22)	212 (8)	40 (2)	6 (0)										2286 (87)	2299 (87)	2286 (87)	2299 (87)	2299 (87)	2299 (87)		
~ 25			1 (0)	6 (0)	6 (0)															13 (0)	13 (0)	13 (0)	13 (0)	13 (0)	13 (0)		
合計 (0.1%)		0 (0)	155 (6)	1557 (59)	3332 (127)	4708 (179)	6642 (253)	5265 (200)	2849 (108)	1188 (45)	416 (16)	112 (4)	47 (2)	21 (1)	7 (0)	4 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	26303 (1000)		26303 (1000)		26303 (1000)			
未超過 (0.1%)		0 (0)	155 (6)	1712 (65)	5044 (192)	9752 (371)	16394 (623)	21659 (823)	24508 (932)	25696 (977)	26112 (993)	26224 (997)	26271 (999)	26292 (1000)	26299 (1000)	26303 (1000)	26303 (1000)	26303 (1000)	26303 (1000)								

(連続観測)