

付表-B.2.1(a) 留萌 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2013年12月~2014年2月)

2013年12月~2014年2月(冬)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 留萌

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	6475	6475	6475	6475	
1101 ~ 1200																				0	6475	6475	6475	6475	
1001 ~ 1100																				0	6475	6475	6475	6475	
901 ~ 1000																				0	6475	6475	6475	6475	
801 ~ 900																				0	6475	6475	6475	6475	
701 ~ 800																				0	6475	6475	6475	6475	
651 ~ 700																				0	6475	6475	6475	6475	
601 ~ 650																				0	6475	6475	6475	6475	
551 ~ 600																				0	6475	6475	6475	6475	
501 ~ 550																				4	6475	6475	6475	6475	
451 ~ 500																				14	6471	6471	6471	6471	
401 ~ 450																				70	6457	6457	6457	6457	
351 ~ 400																				241	6387	6387	6387	6387	
301 ~ 350																				435	6146	6146	6146	6146	
251 ~ 300																				636	5711	5711	5711	5711	
201 ~ 250																				859	5075	5075	5075	5075	
176 ~ 200																				537	4216	4216	4216	4216	
151 ~ 175																				521	3679	3679	3679	3679	
126 ~ 150																				744	3158	3158	3158	3158	
101 ~ 125																				842	2414	2414	2414	2414	
76 ~ 100																				715	1572	1572	1572	1572	
51 ~ 75																				549	857	857	857	857	
26 ~ 50																				452	308	308	308	308	
~ 25																				37	37	37	37	37	
合 計																				6475	6475	6475	6475	6475	
未超過																				6475	6475	6475	6475	6475	

(連続観測)

付表-B.2.1(b) 留萌 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 2014年3月~2014年5月)

2014年3月~2014年5月(春)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 留萌

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	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																				4	6624	6624	6624	6624	
401 ~ 450																				28	6620	6620	6620	6620	
351 ~ 400																				55	6592	6592	6592	6592	
301 ~ 350																				95	6537	6537	6537	6537	
251 ~ 300																				189	6442	6442	6442	6442	
201 ~ 250																				290	6253	6253	6253	6253	
176 ~ 200																				164	5963	5963	5963	5963	
151 ~ 175																				294	5799	5799	5799	5799	
126 ~ 150																				398	5505	5505	5505	5505	
101 ~ 125																				764	5107	5107	5107	5107	
76 ~ 100																				1068	4343	4343	4343	4343	
51 ~ 75																				1159	3275	3275	3275	3275	
26 ~ 50																				1824	2116	2116	2116	2116	
~ 25																				292	292	292	292	292	
合 計																				6624	6624	6624	6624	6624	
未超過																				6624	6624	6624	6624	6624	

(連続観測)

付表-B.2.1(c) 留萌 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2014年6月~2014年8月)

2014年6月~2014年8月(夏)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 留萌

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 (0)	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)	(0)	(0)	(0)	(0)
1201~																				0	6610	6610	6610	6610		
1101~1200																				0	6610	6610	6610	6610		
1001~1100																				0	6610	6610	6610	6610		
901~1000																				0	6610	6610	6610	6610		
801~900																				0	6610	6610	6610	6610		
701~800																				0	6610	6610	6610	6610		
651~700																				0	6610	6610	6610	6610		
601~650																				0	6610	6610	6610	6610		
551~600																				0	6610	6610	6610	6610		
501~550																				0	6610	6610	6610	6610		
451~500																				0	6610	6610	6610	6610		
401~450																				0	6610	6610	6610	6610		
351~400																				0	6610	6610	6610	6610		
301~350																				0	6610	6610	6610	6610		
251~300										3	5									8	6610	8	6610	8	6610	
201~250						13	9			5	2	2								31	6602	31	6602	31	6602	
176~200						9	30	26		1	0	2								68	6571	68	6571	68	6571	
151~175						22	59	25		3										109	6503	109	6503	109	6503	
126~150						54	78	23		3										158	6394	158	6394	158	6394	
101~125						12	101	112	22			6	3							256	6236	256	6236	256	6236	
76~100						78	271	129	3				2							483	5980	483	5980	483	5980	
51~75						19	345	306	150	35			1							856	5497	856	5497	856	5497	
26~50						364	1405	477	137	12			1	1						2397	4641	2397	4641	2397	4641	
~25						6	1404	736	98											2244	2244	2244	2244	2244	2244	
合計(0.1%)						6	1787	2576	1338	708	155	8	9	17	6	0	0	0	0	6310	6610	6310	6610	6310	6610	
未超過(0.1%)						6	1793	4369	5707	6415	6570	6578	6587	6604	6610	6610	6610	6610	6610	6610	6610	6610	6610	6610	6610	6610

(連続観測)

付表-B.2.1(d) 留萌 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 2014年9月~2014年11月)

2014年9月~2014年11月(秋)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 留萌

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 (0)	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)	(0)	(0)	(0)	(0)
1201~																				0	6542	6542	6542	6542	6542	
1101~1200																				0	6542	6542	6542	6542	6542	
1001~1100																				0	6542	6542	6542	6542	6542	
901~1000																				0	6542	6542	6542	6542	6542	
801~900																				0	6542	6542	6542	6542	6542	
701~800																				0	6542	6542	6542	6542	6542	
651~700																				0	6542	6542	6542	6542	6542	
601~650											1	6	6							17	6541	17	6541	17	6541	
551~600										5	22	6								33	6524	33	6524	33	6524	
501~550										18	29									47	6491	47	6491	47	6491	
451~500										3	34	11								48	6444	48	6444	48	6444	
401~450										38	27									65	6396	65	6396	65	6396	
351~400										15	56	3								74	6331	74	6331	74	6331	
301~350										1	70	21								92	6257	92	6257	92	6257	
251~300										1	22	172	14							209	6165	209	6165	209	6165	
201~250										4	135	130	1							270	5956	270	5956	270	5956	
176~200										20	121	107								248	5686	248	5686	248	5686	
151~175										96	258	67								421	5438	421	5438	421	5438	
126~150										13	176	313	31							533	5017	533	5017	533	5017	
101~125										80	304	200	15							599	4484	599	4484	599	4484	
76~100										9	173	514	90	14						800	3885	800	3885	800	3885	
51~75										37	397	538	62							1034	3085	1034	3085	1034	3085	
26~50										178	713	317	34							1242	2051	1242	2051	1242	2051	
~25										426	347	36								809	809	809	809	809	809	809
合計(0.1%)										0	650	1723	2006	1236	621	133	92	68	13	6542	6542	6542	6542	6542	6542	6542
未超過(0.1%)										0	650	2373	4379	5615	6236	6369	6461	6529	6542	6542	6542	6542	6542	6542	6542	6542

(連続観測)

付表-B.2.1(e) 留萌 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2014年1月~2014年12月)

2014年1月~2014年12月(年)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 留萌

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	合計	未超過	合計	未超過	合計	未超過	合計	未超過	合計	未超過	合計	未超過								
1201 ~		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26252	26252	26252	26252	26252	26252
1101 ~ 1200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26252	26252	26252	26252	26252	26252
1001 ~ 1100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26252	26252	26252	26252	26252	26252
901 ~ 1000		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26252	26252	26252	26252	26252	26252
801 ~ 900		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26252	26252	26252	26252	26252	26252
701 ~ 800		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26252	26252	26252	26252	26252	26252
651 ~ 700		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26252	26252	26252	26252	26252	26252
601 ~ 650		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26252	26252	26252	26252	26252	26252
551 ~ 600		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26252	26252	26252	26252	26252	26252
501 ~ 550		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26252	26252	26252	26252	26252	26252
451 ~ 500		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26252	26252	26252	26252	26252	26252
401 ~ 450		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26252	26252	26252	26252	26252	26252
351 ~ 400		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26252	26252	26252	26252	26252	26252
301 ~ 350		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26252	26252	26252	26252	26252	26252
251 ~ 300		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26252	26252	26252	26252	26252	26252
201 ~ 250		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26252	26252	26252	26252	26252	26252
176 ~ 200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26252	26252	26252	26252	26252	26252
151 ~ 175		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26252	26252	26252	26252	26252	26252
126 ~ 150		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26252	26252	26252	26252	26252	26252
101 ~ 125		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26252	26252	26252	26252	26252	26252
76 ~ 100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26252	26252	26252	26252	26252	26252
51 ~ 75		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26252	26252	26252	26252	26252	26252
26 ~ 50		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26252	26252	26252	26252	26252	26252
~ 25		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26252	26252	26252	26252	26252	26252
合計		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26252	26252	26252	26252	26252	26252
未超過		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26252	26252	26252	26252	26252	26252

(連続観測)