

付表-B.2.2(a) 石狩新港 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: 石狩新港

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	6480	6480	6480	6480	
1101~1200																				0	6480	6480	6480	6480	
1001~1100																				0	6480	6480	6480	6480	
901~1000																				0	6480	6480	6480	6480	
801~ 900																				0	6480	6480	6480	6480	
701~ 800																				0	6480	6480	6480	6480	
651~ 700																				0	6480	6480	6480	6480	
601~ 650																				0	6480	6480	6480	6480	
551~ 600																				0	6480	6480	6480	6480	
501~ 550									7	1										8	6480	8	6480	8	6480
451~ 500									1	13	4									18	6472	18	6472	18	6472
401~ 450									34	14	1									49	6454	49	6454	49	6454
351~ 400									1	22	79	11	5							118	6405	118	6405	118	6405
301~ 350									7	92	83	50	16	1						249	6287	249	6287	249	6287
251~ 300									1	65	165	108	59	9						407	6038	407	6038	407	6038
201~ 250									57	420	168	61	23	6						735	5631	735	5631	735	5631
176~ 200									4	213	328	69	22	5						641	4896	641	4896	641	4896
151~ 175									6	391	297	52	12	1	5					764	4255	764	4255	764	4255
126~ 150									37	351	207	61	11	4	1					672	3491	672	3491	672	3491
101~ 125									2	104	204	178	83	14	3					588	2819	588	2819	588	2819
76~ 100									7	103	278	255	56	4	5					708	2231	708	2231	708	2231
51~ 75									36	46	118	370	164	29	5					768	1523	768	1523	768	1523
26~ 50									179	119	142	200	28	12						680	755	680	755	680	755
~ 25									27	21	22	4	1							75	75	75	75	75	75
合 計									242	195	536	2069	1951	809	434	195	48	1	0	6480		6480	6480	6480	
未超過									( 37)	( 30)	( 83)	( 319)	( 301)	( 125)	( 67)	( 30)	( 7)	( 0)	( 0)	( 1000)		(1000)	(1000)	(1000)	

(連続観測)

付表-B.2.2(b) 石狩新港 波高・周期別出現頻度統計 (连续観測, 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: 石狩新港

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																				7	6624	7	6624	7	6624
501~ 550																				15	6617	19	6617	19	6617
451~ 500																				2	6598	11	6598	11	6598
401~ 450																				4	6587	14	6587	14	6587
351~ 400																				21	6573	21	6573	21	6573
301~ 350																				50	6552	50	6552	50	6552
251~ 300																				111	6502	111	6502	111	6502
201~ 250																				148	6391	148	6391	148	6391
176~ 200																				282	6243	282	6243	282	6243
151~ 175																				43	6243	43	6243	43	6243
126~ 150																				259	5961	259	5961	259	5961
101~ 125																				376	5702	376	5702	376	5702
76~ 100																				57	5326	57	5326	57	5326
51~ 75																				75	5255	75	5255	75	5255
26~ 50																				565	4827	565	4827	565	4827
~ 25																				85	4262	85	4262	85	4262
合 計																				688	4262	688	4262	688	4262
未超過																				( 104)	( 643)	( 104)	( 643)	( 104)	( 643)

(连续観測)

付表-B.2.2(c) 石狩新港 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: 石狩新港

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	6610	0	6610	0	6610
1101~1200																				0	6610	0	6610	0	6610
1001~1100																				0	6610	0	6610	0	6610
901~1000																				0	6610	0	6610	0	6610
801~ 900																				0	6610	0	6610	0	6610
701~ 800																				0	6610	0	6610	0	6610
651~ 700																				0	6610	0	6610	0	6610
601~ 650																				0	6610	0	6610	0	6610
551~ 600																				0	6610	0	6610	0	6610
501~ 550																				0	6610	0	6610	0	6610
451~ 500																				0	6610	0	6610	0	6610
401~ 450																				0	6610	0	6610	0	6610
351~ 400																				0	6610	0	6610	0	6610
301~ 350																				0	6610	0	6610	0	6610
251~ 300																				0	6610	0	6610	0	6610
201~ 250						1	1													2	6610	2	6610	2	6610
176~ 200						10	7													17	6608	17	6608	6608	6608
151~ 175						25	2													27	6591	27	6591		
126~ 150						2	38	1												41	6564	41	6564		
101~ 125						18	47	9												74	6523	74	6523		
76~ 100						10	120	58	26											214	6449	214	6449		
51~ 75						126	131	258	254	36	8									813	6235	813	6235		
26~ 50						969	751	627	234	38	1									2620	5422	2620	5422		
~ 25						965	1128	644	65											2802	2802	2802	2802		
合 計						2060	2020	1669	732	120	9	0	0	0	0	0	0	0	0	6610		6610		6610	
未超過						( 312)	( 306)	( 252)	( 111)	( 18)	( 1)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	( 0)	(1000)		(1000)		(1000)	

(連続観測)

付表-B.2.2(d) 石狩新港 波高・周期別出現頻度統計 (连续観測, 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: 石狩新港

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	6535	0	6535	0	6535
1101~1200																				0	6535	0	6535	0	6535
1001~1100																				0	6535	0	6535	0	6535
901~1000																				0	6535	0	6535	0	6535
801~ 900																				0	6535	0	6535	0	6535
701~ 800																				0	6535	0	6535	0	6535
651~ 700																				0	6535	0	6535	0	6535
601~ 650																				0	6535	0	6535	0	6535
551~ 600																				0	6535	0	6535	0	6535
501~ 550																				1	6535	1	6535	1	6535
451~ 500																				5	6534	5	6534	5	6534
401~ 450																				11	6529	11	6529	11	6529
351~ 400																				12	6518	12	6518	12	6518
301~ 350																				70	6506	70	6506	70	6506
251~ 300																				122	6436	122	6436	122	6436
201~ 250																				241	6314	241	6314	241	6314
176~ 200																				212	6073	212	6073	6073	6073
151~ 175																				322	5861	322	5861		
126~ 150																				453	5539	453	5539		
101~ 125																				575	5086	575	5086		
76~ 100																				796	4511	796	4511		
51~ 75																				1072	3715	1072	3715		
26~ 50																				1693	2643	1693	2643		
~ 25																				950	950	950	950		
合 計																				6535		6535		6535	
未超過																				(1000)		(1000)		(1000)	

(连续観測)

付表-B.2.2(e) 石狩新港 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: 石狩新港

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)	26249 (1000)	26249 (1000)	26249 (1000)	
1101~1200																				0 (0)	26249 (1000)	26249 (1000)	26249 (1000)	
1001~1100																				0 (0)	26249 (1000)	26249 (1000)	26249 (1000)	
901~1000																				0 (0)	26249 (1000)	26249 (1000)	26249 (1000)	
801~ 900																				0 (0)	26249 (1000)	26249 (1000)	26249 (1000)	
701~ 800																				0 (0)	26249 (1000)	26249 (1000)	26249 (1000)	
651~ 700																				0 (0)	26249 (1000)	26249 (1000)	26249 (1000)	
601~ 650										1 (0)	6 (0)									7 (0)	26249 (1000)	7 (0)	26249 (1000)	
551~ 600										15 (1)	4 (0)									19 (1)	26242 (1000)	19 (1)	26242 (1000)	
501~ 550								1 (0)	11 (0)	6 (0)	2 (0)									20 (1)	26223 (999)	20 (1)	26223 (999)	
451~ 500								10 (0)	48 (2)	8 (0)										66 (3)	26203 (998)	66 (3)	26203 (998)	
401~ 450							2 (0)	53 (2)	52 (2)	3 (0)										110 (4)	26137 (996)	110 (4)	26137 (996)	
351~ 400						2 (0)	29 (1)	111 (4)	35 (1)	12 (0)										189 (7)	26027 (992)	189 (7)	26027 (992)	
301~ 350						25 (1)	161 (6)	146 (6)	50 (2)	15 (1)	1 (0)									398 (15)	25838 (984)	398 (15)	25838 (984)	
251~ 300					2 (0)	154 (6)	243 (9)	129 (5)	20 (1)	1 (0)										549 (21)	25440 (969)	549 (21)	25440 (969)	
201~ 250					108 (4)	662 (25)	449 (17)	83 (3)	7 (0)											1309 (50)	24891 (948)	1309 (50)	24891 (948)	
176~ 200			2 (0)	258 (10)	581 (22)	266 (10)	61 (2)	3 (0)												1171 (45)	23582 (898)	1171 (45)	23582 (898)	
151~ 175			13 (0)	484 (18)	474 (18)	301 (11)	64 (2)	14 (1)	6 (0)											1356 (52)	22411 (854)	1356 (52)	22411 (854)	
126~ 150			104 (4)	703 (27)	506 (19)	281 (11)	53 (2)	10 (0)	5 (0)											1662 (63)	21055 (802)	1662 (63)	21055 (802)	
101~ 125			5 (0)	347 (13)	739 (28)	443 (17)	245 (9)	49 (2)	31 (1)	1 (0)	1 (0)									1861 (71)	19393 (739)	1861 (71)	19393 (739)	
76~ 100		1 (0)	99 (4)	767 (29)	771 (29)	499 (19)	184 (7)	56 (2)	17 (1)		2 (0)									2396 (91)	17532 (668)	2396 (91)	17532 (668)	
51~ 75		308 (12)	546 (21)	1054 (40)	1358 (52)	605 (23)	97 (4)	28 (1)		2 (0)	1 (0)									3999 (152)	15136 (577)	3999 (152)	15136 (577)	
26~ 50		2060 (78)	1523 (58)	1826 (70)	1146 (44)	220 (8)	25 (1)													6800 (259)	11137 (424)	6800 (259)	11137 (424)	
~ 25		1444 (55)	1682 (64)	1022 (39)	188 (7)	1 (0)														4337 (165)	4337 (165)	4337 (165)	4337 (165)	
合 計 (0.1%)		3813 (145)	3855 (147)	5135 (196)	5757 (219)	4172 (159)	2283 (87)	844 (32)	298 (11)	75 (3)	17 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	26249 (1000)		26249 (1000)		
未超過 (0.1%)		3813 (145)	7668 (292)	12803 (488)	18560 (707)	22732 (866)	25015 (953)	25859 (985)	26157 (996)	26232 (999)	26249 (1000)	26249 (1000)	26249 (1000)	26249 (1000)	26249 (1000)	26249 (1000)	26249 (1000)	26249 (1000)	26249 (1000)				26249 (1000)	

(連続観測)