

付表-B.2.62(c) 秋田県沖 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: 秋田県沖

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)	(543)	(888)	(968)	(993)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)			(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
1201~																				0	6596	6596		6596	
1101~1200																				0	6596	6596		6596	
1001~1100																				0	6596	6596		6596	
901~1000																				0	6596	6596		6596	
801~900																				0	6596	6596		6596	
701~800																				0	6596	6596		6596	
651~700																				0	6596	6596		6596	
601~650																				0	6596	6596		6596	
551~600																				0	6596	6596		6596	
501~550																				0	6596	6596		6596	
451~500																				0	6596	6596		6596	
401~450																				0	6596	6596		6596	
351~400																				0	6596	6596		6596	
301~350																				17	6596	6596	17	6596	17
251~300																				27	6579	6579	27	6579	27
201~250																				159	6552	6552	159	6552	159
176~200																				128	6393	6393	128	6393	128
151~175																				283	6265	6265	283	6265	283
126~150																				484	5982	5982	484	5982	484
101~125																				691	5498	5498	691	5498	691
76~100																				1003	4807	4807	1003	4807	1003
51~75																				2159	3804	3804	2159	3804	2159
26~50																				1296	1645	1645	1296	1645	1296
~25																				349	349	349	349	349	349
合計(0.1%)																				6596	6596	6596	6596	6596	6596
未超過(0.1%)																				6596	6596	6596	6596	6596	6596

(連続観測)

付表-B.2.62(d) 秋田県沖 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: 秋田県沖

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)	(373)	(228)	(170)	(115)	(66)	(38)	(10)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(1000)	(1000)	(1000)
1201~																				0	6451	6451		6451	
1101~1200																				0	6451	6451		6451	
1001~1100																				0	6451	6451		6451	
901~1000																				0	6451	6451		6451	
801~900																				0	6451	6451		6451	
701~800																				1	6451	6451	1	6451	1
651~700																				2	6450	6450	2	6450	2
601~650																				7	6448	6448	7	6448	7
551~600																				9	6441	6441	9	6441	9
501~550																				30	6432	6432	30	6432	30
451~500																				63	6402	6402	63	6402	63
401~450																				114	6339	6339	114	6339	114
351~400																				175	6225	6225	175	6225	175
301~350																				342	6050	6050	342	6050	342
251~300																				555	5708	5708	555	5708	555
201~250																				555	5153	5153	555	5153	555
176~200																				340	4598	4598	340	4598	340
151~175																				327	4258	4258	327	4258	327
126~150																				537	3931	3931	537	3931	537
101~125																				716	3394	3394	716	3394	716
76~100																				715	2678	2678	715	2678	715
51~75																				1178	1963	1963	1178	1963	1178
26~50																				627	785	785	627	785	627
~25																				158	158	158	158	158	158
合計(0.1%)																				6451	6451	6451	6451	6451	6451
未超過(0.1%)																				6451	6451	6451	6451	6451	6451

(连续観測)

付表-B.2.62(e) 秋田県沖 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: 秋田県沖

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)	(304)	(302)	(176)	(118)	(60)	(27)	(11)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(1000)	(1000)	(1000)
1201~																				0	26130		26130		26130
1101~1200																				0	26130		26130		26130
1001~1100																				0	26130		26130		26130
901~1000																				0	26130		26130		26130
801~ 900																				4	26130	4	26130	4	26130
701~ 800									1	17	8									26	26126	26	26126	26	26126
651~ 700									1	40	12									53	26100	53	26100	53	26100
601~ 650									19	60	8									87	26047	87	26047	87	26047
551~ 600									4	56	46									106	25960	106	25960	106	25960
501~ 550									1	21	115									188	25854	188	25854	188	25854
451~ 500									11	93	133									266	25666	266	25666	266	25666
401~ 450									1	39	275									483	25400	483	25400	483	25400
351~ 400									12	291	351									778	24917	778	24917	778	24917
301~ 350									2	108	622									1140	24139	1140	24139	1140	24139
251~ 300									64	598	849									1834	22999	1834	22999	1834	22999
201~ 250									36	485	1351									2704	21165	2704	21165	2704	21165
176~ 200									56	628	684									1675	18461	1675	18461	1675	18461
151~ 175									246	992	528									1951	16786	1951	16786	1951	16786
126~ 150									531	1007	473									2116	14835	2116	14835	2116	14835
101~ 125									876	1126	391									2454	12719	2454	12719	2454	12719
76~ 100									1205	1224	300									2737	10265	2737	10265	2737	10265
51~ 75									2666	1629	126									4431	7528	4431	7528	4431	7528
26~ 50									5	1945	547									2509	3097	2509	3097	2509	3097
~ 25									381	182	23									588	588	588	588	588	588
合計 (0.1%)		0	5	7942	7886	4606	3095	1558	717	287	34	0	0	0	0	0	0	0	0	26130		26130		26130	
未超過 (0.1%)		0	5	7947	15833	20439	23534	25092	25809	26096	26130	26130	26130	26130	26130	26130	26130	26130	26130	26130					

(連続観測)