

付表-B.2.62(a) 秋田県沖 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: 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)	(83)	(184)	(260)	(294)	(121)	(42)	(14)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(1000)	(6547)	(6547)
1201~																				0	6547	0	6547	0	6547
1101~1200																				0	6547	0	6547	0	6547
1001~1100																				0	6547	0	6547	0	6547
901~1000																				0	6547	0	6547	0	6547
801~900																				0	6547	0	6547	0	6547
701~800																				1	6547	1	6547	1	6547
651~700									1	2	5									8	6546	8	6546	8	6546
601~650									2	13	12									27	6538	27	6538	27	6538
551~600									2	24	42	1								69	6511	69	6511	69	6511
501~550									15	62	26									103	6442	103	6442	103	6442
451~500									75	65	7									147	6339	147	6339	147	6339
401~450									21	170	70	3								264	6192	264	6192	264	6192
351~400									2	166	233	36								437	5928	437	5928	437	5928
301~350									1	41	639	214	11							906	5491	906	5491	906	5491
251~300									14	316	696	74	3							1103	4585	1103	4585	1103	4585
201~250									1	138	595	269	10	1						1014	3482	1014	3482	1014	3482
176~200									17	175	218	77								487	2468	487	2468	487	2468
151~175									91	219	213	35								558	1981	558	1981	558	1981
126~150									97	188	193	16								494	1423	494	1423	494	1423
101~125									89	150	84	3								326	929	326	929	326	929
76~100									155	178	38									371	603	371	603	371	603
51~75									91	140	1									232	232	232	232	232	232
26~50									0	0										0	0	0	0	0	0
~25									0	0										0	0	0	0	0	0
合計(0.1%)		0	0	541	1203	1701	1922	793	275	93	19	0	0	0	0	0	0	0	0	6547	6547	6547	6547	6547	6547
未超過(0.1%)		0	0	541	1744	3445	5367	6160	6435	6528	6547	6547	6547	6547	6547	6547	6547	6547	6547	6547	6547	6547	6547	6547	6547

(連続観測)

付表-B.2.62(b) 秋田県沖 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 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: 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)	(83)	(184)	(260)	(294)	(121)	(42)	(14)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(1000)	(6618)	(6618)
1201~																				0	6618	0	6618	0	6618
1101~1200																				1	6618	1	6618	1	6618
1001~1100																				2	6617	2	6617	2	6617
901~1000																				7	6609	7	6609	7	6609
801~900																				5	6600	5	6600	5	6600
701~800																				4	6594	4	6594	4	6594
651~700																				1	6594	1	6594	1	6594
601~650																				3	6588	3	6588	3	6588
551~600																				1	6585	1	6585	1	6585
501~550																				16	6578	16	6578	16	6578
451~500																				2	6562	2	6562	2	6562
401~450																				3	6562	3	6562	3	6562
351~400																				10	6544	10	6544	10	6544
301~350																				21	6544	21	6544	21	6544
251~300																				3	6523	3	6523	3	6523
201~250																				34	6504	34	6504	34	6504
176~200																				5	6470	5	6470	5	6470
151~175																				250	6470	250	6470	250	6470
126~150																				381	6220	381	6220	381	6220
101~125																				58	6220	58	6220	58	6220
76~100																				550	5839	550	5839	550	5839
51~75																				83	5839	83	5839	83	5839
26~50																				364	5289	364	5289	364	5289
~25																				417	4925	417	4925	417	4925
合計(0.1%)		0	5	2649	1780	1219	630	218	66	21	10	11	9	0	0	0	0	0	0	6618	6618	6618	6618	6618	6618
未超過(0.1%)		0	5	2654	4434	5653	6283	6501	6567	6588	6598	6609	6618	6618	6618	6618	6618	6618	6618	6618	6618	6618	6618	6618	6618

(連続観測)

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, 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: 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)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	合計	未超過	合計	未超過
1201~																				0	6605	6605	6605	6605		
1101~1200																				0	6605	6605	6605	6605		
1001~1100																				0	6605	6605	6605	6605		
901~1000																				0	6605	6605	6605	6605		
801~900																				0	6605	6605	6605	6605		
701~800																				0	6605	6605	6605	6605		
651~700																				0	6605	6605	6605	6605		
601~650																				0	6605	6605	6605	6605		
551~600																				0	6605	6605	6605	6605		
501~550																				0	6605	6605	6605	6605		
451~500																				0	6605	6605	6605	6605		
401~450																				0	6605	6605	6605	6605		
351~400																				0	6605	6605	6605	6605		
301~350						2	5													7	6605	7	6605	7	6605	
251~300					1	13	3	1	1											19	6598	19	6598	19	6598	
201~250			1	31	51	22	23	1												129	6579	129	6579	129	6579	
176~200			6	26	26	46														104	6450	104	6450	104	6450	
151~175			11	26	35	59														131	6346	131	6346	131	6346	
126~150			81	46	22	28														177	6215	177	6215	177	6215	
101~125			176	216	108	10	2					1								513	6038	513	6038	513	6038	
76~100			410	387	77	9				2	4	1								890	5525	890	5525	890	5525	
51~75		1	1006	795	60	8	4	4												1878	4635	1878	4635	1878	4635	
26~50			1295	563	52	11	8	9		4	1									1943	2757	1943	2757	1943	2757	
~25		1	296	298	75	61	58	18		1	5	1								814	814	814	814	814	814	
合計(0.1%)		0	2	3282	2389	521	262	96	33	7	10	3	0	0	0	0	0	0	0	6605	6605	6605	6605	6605	6605	
未超過(0.1%)		0	2	3284	5673	6194	6456	6552	6585	6592	6602	6605	6605	6605	6605	6605	6605	6605	6605	6605	6605	6605	6605	6605	6605	6605

(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, 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: 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)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	合計	未超過	合計
1201~																				0	6549	6549	6549	6549	
1101~1200																				0	6549	6549	6549	6549	
1001~1100																				0	6549	6549	6549	6549	
901~1000																				0	6549	6549	6549	6549	
801~900																				0	6549	6549	6549	6549	
701~800										2										2	6549	2	6549	2	6549
651~700									2	4										6	6547	6	6547	6	6547
601~650									11	9										20	6541	20	6541	20	6541
551~600								4	26	5										35	6521	35	6521	35	6521
501~550								5	28	5										38	6486	38	6486	38	6486
451~500							3	18	41	8										70	6448	70	6448	70	6448
401~450							8	39	31	7		1								86	6378	86	6378	86	6378
351~400						1	53	71	27	10										162	6292	162	6292	162	6292
301~350						33	157	84	26	4										304	6130	304	6130	304	6130
251~300					27	105	212	89	23	5										461	5826	461	5826	461	5826
201~250			35	125	276	212	84	4	10	2										748	5365	748	5365	748	5365
176~200			49	118	170	98	12	2	4	1										454	4617	454	4617	454	4617
151~175			61	182	209	58	6	3	1	0										520	4163	520	4163	520	4163
126~150			183	264	215	25	3	4	3	4										701	3643	701	3643	701	3643
101~125			271	316	203	28	14	4	5	3										844	2942	844	2942	844	2942
76~100			310	362	136	30	9													847	2098	847	2098	847	2098
51~75			2	364	318	21	2	5												712	1251	712	1251	712	1251
26~50			8	384	47	2														441	539	441	539	441	539
~25			62	29	5	2														98	98	98	98	98	98
合計(0.1%)		0	10	1719	1788	1376	888	443	232	82	11	0	0	0	0	0	0	0	0	6549	6549	6549	6549	6549	6549
未超過(0.1%)		0	10	1729	3517	4893	5781	6224	6456	6538	6549	6549	6549	6549	6549	6549	6549	6549	6549	6549	6549	6549	6549	6549	6549

(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, 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: 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		
																						合計	未超過	合計	未超過
1201~																				0	26319		26319	26319	
																				(0)	(1000)		(26319)	(1000)	
1101~1200													1							1	26319		26319	26319	
													(0)							(0)	(1000)		(26319)	(1000)	
1001~1100												2	6							8	26318		26318	26318	
												(0)	(0)							(0)	(1000)		(26318)	(1000)	
901~1000												7	2							9	26310		26310	26310	
												(0)	(0)							(0)	(1000)		(26310)	(1000)	
801~ 900											5	1								6	26301		26301	26301	
											(0)	(0)								(0)	(999)		(26301)	(999)	
701~ 800										12	2									14	26295		26295	26295	
										(0)	(0)									(1)	(999)		(26295)	(999)	
651~ 700									6	9	7									22	26281		26281	26281	
									(0)	(0)	(0)									(1)	(999)		(26281)	(999)	
601~ 650								1	14	34	2									51	26259		26259	26259	
								(0)	(1)	(1)	(0)									(2)	(998)		(26259)	(998)	
551~ 600								8	77	42	1									128	26208		26208	26208	
								(0)	(3)	(2)	(0)									(5)	(996)		(26208)	(996)	
501~ 550							1	15	159	25										200	26080		26080	26080	
							(0)	(1)	(6)	(1)										(8)	(991)		(26080)	(991)	
451~ 500							4	99	136	11										250	25880		25880	25880	
							(0)	(4)	(5)	(0)										(9)	(983)		(25880)	(983)	
401~ 450						1	31	242	94	9	1									378	25630		25630	25630	
						(0)	(1)	(9)	(4)	(0)	(0)									(14)	(974)		(25630)	(974)	
351~ 400						4	248	327	105	10										694	25252		25252	25252	
						(0)	(9)	(12)	(4)	(0)										(26)	(959)		(25252)	(959)	
301~ 350					2	111	835	305	45	4										1302	24558		24558	24558	
					(0)	(4)	(32)	(12)	(2)	(0)										(49)	(933)		(24558)	(933)	
251~ 300					56	706	874	185	32	5										1858	23256		23256	23256	
					(2)	(27)	(33)	(7)	(1)	(0)										(71)	(884)		(23256)	(884)	
201~ 250			45	392	1279	609	182	19	10	2										2538	21398		21398	21398	
			(2)	(15)	(49)	(23)	(7)	(1)	(0)	(0)										(96)	(813)		(21398)	(813)	
176~ 200			87	475	606	265	22	2	4	1										1462	18860		18860	18860	
			(3)	(18)	(23)	(10)	(1)	(0)	(0)	(0)										(56)	(717)		(18860)	(717)	
151~ 175			175	603	591	199	20	3	1											1592	17398		17398	17398	
			(7)	(23)	(22)	(8)	(1)	(0)	(0)											(60)	(661)		(17398)	(661)	
126~ 150			495	755	508	101	12	4	3	4										1882	15806		15806	15806	
			(19)	(29)	(19)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)										(72)	(601)		(15806)	(601)	
101~ 125			825	946	482	57	19	4	5	3	1									2342	13924		13924	13924	
			(31)	(36)	(18)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)										(89)	(529)		(13924)	(529)	
76~ 100			3	1371	1174	374	60	11	2	4	1									3000	11582		11582	11582	
			(0)	(52)	(45)	(14)	(2)	(0)	(0)	(0)										(114)	(440)		(11582)	(440)	
51~ 75			4	2352	1524	134	21	9	4											4048	8582		8582	8582	
			(0)	(89)	(58)	(5)	(1)	(0)	(0)											(154)	(326)		(8582)	(326)	
26~ 50			9	2338	965	59	11	8	9	5	1									3405	4534		4534	4534	
			(0)	(89)	(37)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)										(129)	(172)		(4534)	(172)	
~ 25			1	526	369	84	65	58	18	1	5	2								1129	1129		1129	1129	
			(0)	(20)	(14)	(3)	(2)	(2)	(1)	(0)	(0)	(2)								(43)	(43)		(1129)	(43)	
合計		0	17	8214	7261	4939	3381	1523	731	192	38	14	9	0	0	0	0	0	0	26319	26319		26319	26319	
(0.1%)		(0)	(1)	(312)	(276)	(188)	(128)	(58)	(28)	(7)	(1)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)		(26319)	(1000)	
未超過		0	17	8231	15492	20431	23812	25335	26066	26258	26296	26310	26319	26319	26319	26319	26319	26319	26319						
(0.1%)		(0)	(1)	(313)	(589)	(776)	(905)	(963)	(990)	(998)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)						

(連続観測)