

付表-A.2.29(c) 十勝 波高・周期別出現頻度統計 (2006年6月~2006年8月)

2006年6月~2006年8月(夏)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 十勝

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)	(9)	(42)	(106)	(311)	(433)	(182)	(19)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(1104)	(1104)	合計	未超過	合計
1201~		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1104	(1000)	1104	(1000)	1104	(1000)
1101~1200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1104	(1000)	1104	(1000)	1104	(1000)
1001~1100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1104	(1000)	1104	(1000)	1104	(1000)
901~1000		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1104	(1000)	1104	(1000)	1104	(1000)
801~900		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1104	(1000)	1104	(1000)	1104	(1000)
701~800		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1104	(1000)	1104	(1000)	1104	(1000)
651~700		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1104	(1000)	1104	(1000)	1104	(1000)
601~650		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1104	(1000)	1104	(1000)	1104	(1000)
551~600		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1104	(1000)	1104	(1000)	1104	(1000)
501~550		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1104	(1000)	1104	(1000)	1104	(1000)
451~500		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1104	(1000)	1104	(1000)	1104	(1000)
401~450		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1104	(1000)	1104	(1000)	1104	(1000)
351~400		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1104	(1000)	1104	(1000)	1104	(1000)
301~350		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1104	(1000)	1104	(1000)	1104	(1000)
251~300		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6	1104	(1000)	6	1104	(1000)
201~250		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	39	1098	(995)	39	1098	(995)
176~200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	47	1059	(959)	47	1059	(959)
151~175		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	70	1012	(917)	70	1012	(917)
126~150		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	130	942	(853)	130	942	(853)
101~125		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	257	812	(736)	257	812	(736)
76~100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	325	555	(503)	325	555	(503)
51~75		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	198	230	(179)	198	230	(179)
26~50		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	32	32	(29)	32	32	(29)
~25		(0)	(0)	(0)	(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)	(0)	(9)	(42)	(106)	(311)	(433)	(182)	(19)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1104	(1000)	1104	(1000)	1104	(1000)
未超過		(0)	(0)	(9)	(46)	(157)	(468)	(901)	(1083)	(1102)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	1104	(1000)	1104	(1000)	1104	(1000)

付表-A.2.29(d) 十勝 波高・周期別出現頻度統計 (2006年9月~2006年11月)

2006年9月~2006年11月(秋)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 十勝

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)	(8)	(40)	(78)	(153)	(186)	(188)	(151)	(154)	(28)	(37)	(27)	(25)	(15)	(1)	(0)	(0)	(0)			(0)	(1092) <th>(1000) <th>合計</th> <th>未超過</th> <th>合計</th> <th>未超過</th> </th>	(1000) <th>合計</th> <th>未超過</th> <th>合計</th> <th>未超過</th>	合計	未超過	合計
1201~		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1092	(1000)	1092	(1000)	1092	(1000)
1101~1200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1092	(1000)	1092	(1000)	1092	(1000)
1001~1100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1092	(1000)	1092	(1000)	1092	(1000)
901~1000		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1092	(1000)	1092	(1000)	1092	(1000)
801~900		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1092	(1000)	1092	(1000)	1092	(1000)
701~800		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	2	1092	(1000)	2	1092	(1000)
651~700		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	2	1090	(998)	2	1090	(998)
601~650		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4	1088	(996)	4	1088	(996)
551~600		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1	1084	(993)	1	1084	(993)
501~550		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	1083	(992)	0	1083	(992)
451~500		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1	1083	(992)	1	1083	(992)
401~450		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1	1082	(991)	1	1082	(991)
351~400		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	5	1081	(990)	5	1081	(990)
301~350		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	7	1076	(985)	7	1076	(985)
251~300		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	31	1069	(979)	31	1069	(979)
201~250		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	68	1038	(951)	68	1038	(951)
176~200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	51	970	(888)	51	970	(888)
151~175		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	94	919	(842)	94	919	(842)
126~150		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	154	825	(755)	154	825	(755)
101~125		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	168	671	(614)	168	671	(614)
76~100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	301	503	(461)	301	503	(461)
51~75		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	151	202	(185)	151	202	(185)
26~50		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	46	51	(47)	46	51	(47)
~25		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	5	5	(5)	5	5	(5)
合計		(0)	(8)	(40)	(78)	(153)	(186)	(188)	(151)	(154)	(28)	(37)	(27)	(25)	(15)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1092	(1000)	1092	(1000)	1092	(1000)
未超過		(0)	(8)	(45)	(116)	(256)	(427)	(654)	(805)	(959)	(1024)	(1076)	(1092)	(1099)	(1099)	(1092)	(1092)	(1092)	(1092)	(1092)	(1092)	1092	(1000)	1092	(1000)	1092	(1000)

付表-A.2.29(e) 十勝 波高・周期別出現頻度統計 (2006年1月~2006年12月)

2006年1月~2006年12月(年)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 十勝

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
1201~																				0	4378		4378		4378
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
1101~1200																				0	4378		4378		4378
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
1001~1100																				0	4378		4378		4378
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
901~1000																				0	4378		4378		4378
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
801~900																				0	4378		4378		4378
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
701~800												1		1						2	4378	2	4378	2	4378
												(0)		(0)						(0)	(1000)	(0)	(1000)	(0)	(1000)
651~700												1		1						2	4376	2	4376	2	4376
												(0)		(0)						(0)	(1000)	(0)	(1000)	(0)	(1000)
601~650												2		2						4	4374	4	4374	4	4374
												(0)		(0)						(1)	(999)	(1)	(999)	(1)	(999)
551~600														1						1	4370	1	4370	1	4370
														(0)						(0)	(998)	(0)	(998)	(0)	(998)
501~550																				0	4369		4369		4369
																				(0)	(998)		(998)		(998)
451~500												1	1							2	4369	2	4369	2	4369
												(0)	(0)							(0)	(998)	(0)	(998)	(0)	(998)
401~450									1	1	2		1							5	4367	5	4367	5	4367
									(0)	(0)	(0)		(0)							(1)	(997)	(1)	(997)	(1)	(997)
351~400							2	3	2	5	7	1	2							22	4362	22	4362	22	4362
							(0)	(1)	(0)	(1)	(2)	(0)	(0)							(5)	(996)	(5)	(996)	(5)	(996)
301~350							2	4	8	7	7	2	1		1					32	4340	32	4340	32	4340
							(0)	(1)	(2)	(2)	(2)	(0)	(0)		(0)					(7)	(991)	(7)	(991)	(7)	(991)
251~300					3	6	10	20	23	8	3	4	5	2		1				85	4308	85	4308	85	4308
					(1)	(1)	(2)	(5)	(5)	(2)	(1)	(1)	(1)	(0)	(0)	(0)				(19)	(984)	(19)	(984)	(19)	(984)
201~250					21	19	36	29	28	18	12	10	6	4						183	4223	183	4223	183	4223
					(5)	(4)	(8)	(7)	(6)	(4)	(3)	(2)	(1)	(1)	(4)					(42)	(965)	(42)	(965)	(42)	(965)
176~200				2	25	26	42	42	20	13	7		3	5						185	4040	185	4040	185	4040
				(0)	(6)	(6)	(10)	(10)	(5)	(3)	(2)		(1)	(1)						(42)	(923)	(42)	(923)	(42)	(923)
151~175			1	7	46	63	70	54	33	8	9	2	9	5						307	3855	307	3855	307	3855
			(0)	(2)	(11)	(14)	(16)	(12)	(8)	(2)	(2)	(0)	(2)	(1)						(70)	(881)	(70)	(881)	(70)	(881)
126~150			2	32	69	94	110	71	44	8	7	8	5	1						451	3548	451	3548	451	3548
			(0)	(7)	(16)	(21)	(25)	(16)	(10)	(2)	(2)	(2)	(1)	(0)						(103)	(810)	(103)	(810)	(103)	(810)
101~125		2	14	44	88	177	194	94	67	15	8		6	1						710	3097	710	3097	710	3097
		(0)	(3)	(10)	(20)	(40)	(44)	(21)	(15)	(3)	(2)		(1)	(0)						(162)	(707)	(162)	(707)	(162)	(707)
76~100		10	38	98	155	229	222	142	79	16	8		1							998	2387	998	2387	998	2387
		(2)	(9)	(22)	(35)	(52)	(51)	(32)	(18)	(4)	(2)		(0)							(228)	(545)	(228)	(545)	(228)	(545)
51~75		1	41	60	93	131	180	163	86	29	6	4								794	1389	794	1389	794	1389
		(0)	(9)	(14)	(21)	(30)	(41)	(37)	(20)	(7)	(1)	(1)								(181)	(317)	(181)	(317)	(181)	(317)
26~50		2	31	96	150	222	222	142	79	16	8		1							582	595	582	595	582	595
		(0)	(7)	(22)	(34)	(28)	(17)	(16)	(8)	(1)										(133)	(136)	(133)	(136)	(133)	(136)
~25				2	4	3	3	1													13	13	13	13	13
				(0)	(1)	(1)	(1)	(0)												(3)	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)
合計		3	84	213	430	663	874	923	584	341	108	66	36	34	18	1	0	0	0	4378		4378		4378	
(0.1%)		(1)	(19)	(49)	(98)	(151)	(200)	(211)	(133)	(78)	(25)	(15)	(8)	(8)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
未超過		3	87	300	730	1393	2267	3190	3774	4115	4223	4289	4325	4359	4377	4378	4378	4378	4378						
(0.1%)		(1)	(20)	(69)	(167)	(318)	(518)	(729)	(862)	(940)	(965)	(980)	(988)	(996)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)						