

付表-A. 2. 54(a) 上川口 波高・周期別出現頻度統計 (2008年12月~2009年2月)

2008年12月~2009年2月(冬)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 上川口

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
1201~																				0	1060	0	1061	0	1061
1101~1200																				0	1060	0	1061	0	1061
1001~1100																				0	1060	0	1061	0	1061
901~1000																				0	1060	0	1061	0	1061
801~ 900																				0	1060	0	1061	0	1061
701~ 800																				0	1060	0	1061	0	1061
651~ 700																				0	1060	0	1061	0	1061
601~ 650																				0	1060	0	1061	0	1061
551~ 600																				0	1060	0	1061	0	1061
501~ 550																				0	1060	0	1061	0	1061
451~ 500																				0	1060	0	1061	0	1061
401~ 450																				0	1060	0	1061	0	1061
351~ 400																				0	1060	0	1061	0	1061
301~ 350																				0	1060	0	1061	0	1061
251~ 300																				2	1060	2	1061	2	1061
201~ 250																				7	1058	7	1059	7	1059
176~ 200																				12	1051	12	1052	12	1052
151~ 175																				14	1039	14	1040	14	1040
126~ 150																				19	1025	19	1026	19	1026
101~ 125																				44	1006	44	1007	44	1007
76~ 100																				86	962	87	963	87	963
51~ 75																				215	876	215	876	215	876
26~ 50																				489	661	489	661	489	661
~ 25																				172	172	172	172	172	172
合計																				1060	1060	1061	1061	1061	1061
未超過																				1060	1060	1061	1061	1061	1061

付表-A. 2. 54(b) 上川口 波高・周期別出現頻度統計 (2009年3月~2009年5月)

2009年3月~2009年5月(春)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 上川口

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
1201~																				0	1104	0	1104	0	1104
1101~1200																				0	1104	0	1104	0	1104
1001~1100																				0	1104	0	1104	0	1104
901~1000																				0	1104	0	1104	0	1104
801~ 900																				0	1104	0	1104	0	1104
701~ 800																				0	1104	0	1104	0	1104
651~ 700																				0	1104	0	1104	0	1104
601~ 650																				0	1104	0	1104	0	1104
551~ 600																				0	1104	0	1104	0	1104
501~ 550																				0	1104	0	1104	0	1104
451~ 500																				0	1104	0	1104	0	1104
401~ 450																				0	1104	0	1104	0	1104
351~ 400																				0	1104	0	1104	0	1104
301~ 350																				4	1104	4	1104	4	1104
251~ 300																				6	1100	6	1100	6	1100
201~ 250																				16	1093	16	1093	16	1093
176~ 200																				7	1077	8	1077	8	1077
151~ 175																				18	1069	20	1069	20	1069
126~ 150																				33	1049	36	1049	36	1049
101~ 125																				53	1013	58	1013	58	1013
76~ 100																				94	955	104	955	104	955
51~ 75																				256	851	283	851	283	851
26~ 50																				521	568	521	568	521	568
~ 25																				47	47	47	47	47	47
合計																				1104	1104	1104	1104	1104	1104
未超過																				1104	1104	1104	1104	1104	1104



付表-A. 2. 54(e) 上川口 波高・周期別出現頻度統計 (2009年1月~2009年12月)

2009年1月~2009年12月(年)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 上川口

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	4360		4360		4360
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
1101~1200																				0	4360		4360		4360
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
1001~1100																				0	4360		4360		4360
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
901~1000																				0	4360		4360		4360
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
801~ 900																				0	4360		4360		4360
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
701~ 800																				0	4360		4360		4360
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
651~ 700																				0	4360		4360		4360
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
601~ 650																				0	4360		4360		4360
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
551~ 600																				0	4360		4360		4360
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
501~ 550																				1	4360	1	4360	1	4360
																				(0)	(1000)	(0)	(1000)	(0)	(1000)
451~ 500																				0	4359		4359		4359
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
401~ 450																				1	4359	1	4359	1	4359
																				(0)	(1000)	(0)	(1000)	(0)	(1000)
351~ 400																				1	4358	1	4358	1	4358
																				(0)	(1000)	(0)	(1000)	(0)	(1000)
301~ 350							1	1	2		1									14	4357	14	4357	14	4357
							(0)	(0)	(0)		(0)									(3)	(999)	(3)	(999)	(3)	(999)
251~ 300							1	1	4	4	3	2	7							24	4343	24	4343	24	4343
							(0)	(0)	(1)	(1)	(1)	(0)	(2)	(0)						(6)	(996)	(6)	(996)	(6)	(996)
201~ 250					3	11	8	15	13	4	7	4								65	4319	65	4319	65	4319
					(1)	(3)	(2)	(3)	(3)	(1)	(2)	(1)								(15)	(991)	(15)	(991)	(15)	(991)
176~ 200					6	7	9	10	7	3	2	1								45	4254	45	4254	45	4254
					(1)	(2)	(2)	(2)	(2)	(1)	(0)	(0)								(10)	(976)	(10)	(976)	(10)	(976)
151~ 175					1	8	18	22	19	6	1	2								77	4209	77	4209	77	4209
					(0)	(2)	(4)	(5)	(4)	(1)	(0)	(0)								(18)	(965)	(18)	(965)	(18)	(965)
126~ 150					3	24	39	41	32	12	19	8								178	4132	178	4132	178	4132
					(1)	(6)	(9)	(9)	(7)	(3)	(4)	(2)								(41)	(948)	(41)	(948)	(41)	(948)
101~ 125					26	77	52	86	32	22	22	12								329	3954	329	3954	329	3954
					(6)	(18)	(12)	(20)	(7)	(5)	(5)	(3)								(75)	(907)	(75)	(907)	(75)	(907)
76~ 100					7	68	167	171	114	64	50	11	4	1						657	3625	657	3625	657	3625
					(2)	(16)	(38)	(39)	(26)	(15)	(11)	(3)	(1)	(0)						(151)	(831)	(151)	(831)	(151)	(831)
51~ 75					3	22	118	253	246	318	84	37	6	1						1088	2968	1088	2968	1088	2968
					(1)	(5)	(27)	(58)	(56)	(73)	(19)	(8)	(1)	(0)						(250)	(681)	(250)	(681)	(250)	(681)
26~ 50					10	11	36	123	274	361	414	269	44	15	10	2				1569	1880	1569	1880	1569	1880
					(2)	(3)	(8)	(28)	(63)	(83)	(95)	(62)	(10)	(3)	(2)	(0)				(360)	(431)	(360)	(431)	(360)	(431)
~ 25					2	22	22	18	61	68	65	41	11	1						311	311	311	311	311	311
					(0)	(5)	(5)	(4)	(14)	(16)	(15)	(9)	(3)	(0)						(71)	(71)	(71)	(71)	(71)	(71)
合計					12	36	87	357	873	975	1079	572	206	86	48	16	10	1	0	4360		4360		4360	
					(3)	(8)	(20)	(82)	(200)	(224)	(247)	(131)	(47)	(20)	(11)	(4)	(2)	(0)	(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
未超過					12	48	135	492	1365	2340	3419	3991	4197	4283	4331	4347	4357	4358	4358	4360		4360		4360	
(0.1%)					(3)	(11)	(31)	(113)	(313)	(537)	(784)	(915)	(963)	(982)	(993)	(997)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)		(1000)		(1000)	