

付表-A.2.5(a) 深浦 波高・周期別出現頻度統計 (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: 深浦

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 合計	未超過	補足2 合計	未超過
1201~																				0	848		848		848
1101~1200																				0	848		848		848
1001~1100																				0	848		848		848
901~1000																				0	848		848		848
801~900																				0	848		848		848
701~800																				0	848		848		848
651~700										1	1									2	848	2	848	2	848
601~650										1										1	846	1	846	1	846
551~600										1	2									3	845	3	845	3	845
501~550										7	3									10	842	10	842	10	842
451~500										5	13									19	832	19	832	19	832
401~450										2	18									28	813	28	813	28	813
351~400										6	40									49	785	49	785	49	785
301~350										1	45									80	736	80	736	80	736
251~300										22	107									145	656	145	656	145	656
201~250										2	61									137	511	137	511	137	511
176~200										6	32									48	374	48	374	48	374
151~175										23	48									82	326	82	326	82	326
126~150										1	23									66	244	66	244	66	244
101~125										3	23									56	178	56	178	56	178
76~100										1	11									38	122	38	122	38	122
51~75										2	7									43	84	43	84	43	84
26~50										17	22									40	41	40	41	40	41
~25										1										1	1	1	1	1	1
合計 (0.1%)		0	3	31	139	262	256	116	31	9	1	0	0	0	0	0	0	0	0	848		848		848	
未超過 (0.1%)		0	3	34	173	435	691	807	838	847	848	848	848	848	848	848	848	848	848	(1000)		(1000)		(1000)	

付表-A.2.5(b) 深浦 波高・周期別出現頻度統計 (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: 深浦

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 合計	未超過	補足2 合計	未超過
1201~																				0	1104		1104		1104
1101~1200																				0	1104		1104		1104
1001~1100																				0	1104		1104		1104
901~1000																				0	1104		1104		1104
801~900																				0	1104		1104		1104
701~800																				0	1104		1104		1104
651~700																				0	1104		1104		1104
601~650																				0	1104		1104		1104
551~600																				1	1104	1	1104	1	1104
501~550																				2	1103	2	1103	2	1103
451~500																				2	1099	2	1099	2	1099
401~450																				5	1099	5	1099	5	1099
351~400																				5	1088	5	1088	5	1088
301~350																				5	1088	5	1088	5	1088
251~300																				20	1083	20	1083	20	1083
201~250																				33	1063	33	1063	33	1063
176~200																				30	1030	30	1030	30	1030
151~175																				60	1030	60	1030	60	1030
126~150																				47	964	47	964	47	964
101~125																				43	873	43	873	43	873
76~100																				41	917	41	917	41	917
51~75																				37	831	37	831	37	831
26~50																				99	876	99	876	99	876
~25																				87	777	87	777	87	777
合計 (0.1%)		0	83	344	289	230	102	38	12	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1104		1104		1104	
未超過 (0.1%)		0	83	427	716	946	1048	1086	1098	1103	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	1104	(1000)		(1000)		(1000)	

付表-A.2.5(c) 深浦 波高・周期別出現頻度統計 (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: 深浦

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	1104		1104		1104
1101~1200																				0	1104		1104		1104
1001~1100																				0	1104		1104		1104
901~1000																				0	1104		1104		1104
801~900																				0	1104		1104		1104
701~800																				0	1104		1104		1104
651~700																				0	1104		1104		1104
601~650																				0	1104		1104		1104
551~600																				0	1104		1104		1104
501~550																				0	1104		1104		1104
451~500																				0	1104		1104		1104
401~450																				0	1104		1104		1104
351~400																				0	1104		1104		1104
301~350																				0	1104		1104		1104
251~300																				0	1104		1104		1104
201~250																				1	1104		1104	1	1104
176~200																				5	1103	5	1103	5	1103
151~175																				24	1098	24	1098	24	1098
126~150																				21	1074	21	1074	21	1074
101~125																				36	1053	36	1053	36	1053
76~100																				66	1017	66	1017	66	1017
51~75																				256	951	256	951	256	951
26~50																				504	695	504	695	504	695
~25																				191	191	191	191	191	191
合計																				1104		1104		1104	
未超過																				(0)					

付表-A.2.5(d) 深浦 波高・周期別出現頻度統計 (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: 深浦

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	1033		1033		1033
1101~1200																				0	1033		1033		1033
1001~1100																				0	1033		1033		1033
901~1000																				0	1033		1033		1033
801~900																				0	1033		1033		1033
701~800																				0	1033		1033		1033
651~700																				0	1033		1033		1033
601~650																				0	1033		1033		1033
551~600																				1	1033	1	1033	1	1033
501~550																				2	1032	2	1032	2	1032
451~500																				4	1030	4	1030	4	1030
401~450																				8	1026	8	1026	8	1026
351~400																				4	1018	4	1018	4	1018
301~350																				24	1014	24	1014	24	1014
251~300																				63	990	63	990	63	990
201~250																				78	927	78	927	78	927
176~200																				70	849	70	849	70	849
151~175																				69	779	69	779	69	779
126~150																				59	710	59	710	59	710
101~125																				90	630	90	630	90	630
76~100																				96	558	96	558	96	558
51~75																				179	462	179	462	179	462
26~50																				200	283	200	283	200	283
~25																				83	83	83	83	83	83
合計																				1033		1033		1033	
未超過																				(0)					

付表-A.2.5(e) 深浦 波高・周期別出現頻度統計 (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: 深浦

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)	(64)	(269)	(245)	(216)	(127)	(56)	(18)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4072	(1000)	4072	(1000)	4072
1201~		(0)																		0	4072		4072		4072
1101~1200		(0)																		0	4072		4072		4072
1001~1100		(0)																		0	4072		4072		4072
901~1000		(0)																		0	4072		4072		4072
801~ 900		(0)																		0	4072		4072		4072
701~ 800		(0)																		0	4072		4072		4072
651~ 700		(0)																		0	4072		4072		4072
601~ 650		(0)							(2)											2	4072	2	4072	2	4072
551~ 600		(0)							(3)	(3)	(1)									7	4070	7	4070	7	4070
501~ 550		(0)							(10)	(2)	(1)									11	4063	11	4063	11	4063
451~ 500		(0)							(6)	(17)	(2)									25	4052	25	4052	25	4052
401~ 450		(0)							(4)	(25)	(15)	(1)								45	4027	45	4027	45	4027
351~ 400		(0)							(11)	(36)	(5)	(1)								53	3982	53	3982	53	3982
301~ 350		(0)							(2)	(46)	(53)	(2)								103	3929	103	3929	103	3929
251~ 300		(0)							(34)	(134)	(44)	(3)	(2)							217	3826	217	3826	217	3826
201~ 250		(0)							(6)	(120)	(129)	(18)	(8)	(1)						282	3609	282	3609	282	3609
176~ 200		(0)							(11)	(109)	(53)	(13)	(1)							187	3327	187	3327	187	3327
151~ 175		(0)							(3)	(27)	(13)	(3)	(0)							221	3140	221	3140	221	3140
126~ 150		(0)							(10)	(112)	(56)	(13)	(1)							237	2919	237	2919	237	2919
101~ 125		(0)							(3)	(65)	(110)	(49)	(8)	(2)						277	2682	277	2682	277	2682
76~ 100		(0)							(4)	(112)	(125)	(15)	(6)	(4)						303	2405	303	2405	303	2405
51~ 75		(0)							(0)	(15)	(34)	(25)	(0)	(1)	(1)					720	2102	720	2102	720	2102
26~ 50		(0)							(10)	(279)	(271)	(108)	(15)	(5)	(1)	(2)				1071	1382	1071	1382	1071	1382
~ 25		(0)							(43)	(135)	(71)	(13)	(1)							311	311	311	311	311	311
合計 (0.1%)		(0)	(64)	(269)	(245)	(216)	(127)	(56)	(18)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4072	(1000)	4072	(1000)	4072	(1000)
未超過 (0.1%)		(0)	(64)	(333)	(579)	(794)	(922)	(978)	(996)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	4072	(1000)	4072	(1000)	4072	(1000)