

付表-A.2.72(a) 伊勢湾口沖 波高・周期別出現頻度統計 (2013年12月~2014年2月)

2013年12月~2014年2月(冬)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 伊勢湾口沖

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)	(9)	(314)	(268)	(158)	(134)	(80)	(39)	(5)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(1009)	(1000)	合計
1201~		(0)	(9)	(314)	(268)	(158)	(134)	(80)	(39)	(5)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1009)	(1000)				
1101~1200		(0)	(9)	(311)	(266)	(157)	(133)	(79)	(39)	(5)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1009)	(1000)				
1001~1100		(0)	(9)	(323)	(591)	(749)	(883)	(963)	(1002)	(1007)	(1009)	(1009)	(1009)	(1009)	(1009)	(1009)	(1009)	(1009)	(1009)	(1009)	(1009)				
901~1000		(0)	(9)	(320)	(586)	(742)	(875)	(954)	(993)	(998)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1009)				
801~900		(0)	(9)	(311)	(266)	(157)	(133)	(79)	(39)	(5)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1009)	(1000)				
701~800		(0)	(9)	(311)	(266)	(157)	(133)	(79)	(39)	(5)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1009)	(1000)				
651~700		(0)	(9)	(311)	(266)	(157)	(133)	(79)	(39)	(5)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1009)	(1000)				
601~650		(0)	(9)	(311)	(266)	(157)	(133)	(79)	(39)	(5)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1009)	(1000)				
551~600		(0)	(9)	(311)	(266)	(157)	(133)	(79)	(39)	(5)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1009)	(1000)				
501~550		(0)	(9)	(311)	(266)	(157)	(133)	(79)	(39)	(5)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1009)	(1000)				
451~500		(0)	(9)	(311)	(266)	(157)	(133)	(79)	(39)	(5)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1009)	(1000)				
401~450		(0)	(9)	(311)	(266)	(157)	(133)	(79)	(39)	(5)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1009)	(1000)				
351~400		(0)	(9)	(311)	(266)	(157)	(133)	(79)	(39)	(5)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1009)	(1000)				
301~350		(0)	(9)	(311)	(266)	(157)	(133)	(79)	(39)	(5)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1009)	(1000)				
251~300		(0)	(9)	(311)	(266)	(157)	(133)	(79)	(39)	(5)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1009)	(1000)				
201~250		(0)	(9)	(311)	(266)	(157)	(133)	(79)	(39)	(5)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1009)	(1000)				
176~200		(0)	(9)	(311)	(266)	(157)	(133)	(79)	(39)	(5)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1009)	(1000)				
151~175		(0)	(9)	(311)	(266)	(157)	(133)	(79)	(39)	(5)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1009)	(1000)				
126~150		(0)	(9)	(311)	(266)	(157)	(133)	(79)	(39)	(5)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1009)	(1000)				
101~125		(0)	(9)	(311)	(266)	(157)	(133)	(79)	(39)	(5)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1009)	(1000)				
76~100		(0)	(9)	(311)	(266)	(157)	(133)	(79)	(39)	(5)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1009)	(1000)				
51~75		(0)	(9)	(311)	(266)	(157)	(133)	(79)	(39)	(5)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1009)	(1000)				
26~50		(0)	(9)	(311)	(266)	(157)	(133)	(79)	(39)	(5)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1009)	(1000)				
~25		(0)	(9)	(311)	(266)	(157)	(133)	(79)	(39)	(5)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1009)	(1000)				
合計	(0.1%)	(0)	(9)	(314)	(268)	(158)	(134)	(80)	(39)	(5)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1009)	(1000)				
未超過	(0.1%)	(0)	(9)	(320)	(586)	(742)	(875)	(954)	(993)	(998)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1009)	(1000)				

付表-A.2.72(b) 伊勢湾口沖 波高・周期別出現頻度統計 (2014年3月~2014年5月)

2014年3月~2014年5月(春)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 伊勢湾口沖

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)	(102)	(202)	(282)	(246)	(117)	(63)	(18)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(1033) <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
1201~		(0)	(0)	(102)	(202)	(282)	(246)	(117)	(63)	(18)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1033)	(1000)				
1101~1200		(0)	(0)	(102)	(202)	(282)	(246)	(117)	(63)	(18)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1033)	(1000)				
1001~1100		(0)	(0)	(102)	(202)	(282)	(246)	(117)	(63)	(18)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1033)	(1000)				
901~1000		(0)	(0)	(102)	(202)	(282)	(246)	(117)	(63)	(18)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1033)	(1000)				
801~900		(0)	(0)	(102)	(202)	(282)	(246)	(117)	(63)	(18)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1033)	(1000)				
701~800		(0)	(0)	(102)	(202)	(282)	(246)	(117)	(63)	(18)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1033)	(1000)				
651~700		(0)	(0)	(102)	(202)	(282)	(246)	(117)	(63)	(18)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1033)	(1000)				
601~650		(0)	(0)	(102)	(202)	(282)	(246)	(117)	(63)	(18)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1033)	(1000)				
551~600		(0)	(0)	(102)	(202)	(282)	(246)	(117)	(63)	(18)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1033)	(1000)				
501~550		(0)	(0)	(102)	(202)	(282)	(246)	(117)	(63)	(18)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1033)	(1000)				
451~500		(0)	(0)	(102)	(202)	(282)	(246)	(117)	(63)	(18)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1033)	(1000)				
401~450		(0)	(0)	(102)	(202)	(282)	(246)	(117)	(63)	(18)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1033)	(1000)				
351~400		(0)	(0)	(102)	(202)	(282)	(246)	(117)	(63)	(18)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1033)	(1000)				
301~350		(0)	(0)	(102)	(202)	(282)	(246)	(117)	(63)	(18)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1033)	(1000)				
251~300		(0)	(0)	(102)	(202)	(282)	(246)	(117)	(63)	(18)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1033)	(1000)				
201~250		(0)	(0)	(102)	(202)	(282)	(246)	(117)	(63)	(18)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1033)	(1000)				
176~200		(0)	(0)	(102)	(202)	(282)	(246)	(117)	(63)	(18)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1033)	(1000)				
151~175		(0)	(0)	(102)	(202)	(282)	(246)	(117)	(63)	(18)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1033)	(1000)				
126~150		(0)	(0)	(102)	(202)	(282)	(246)	(117)	(63)	(18)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1033)	(1000)				
101~125		(0)	(0)	(102)	(202)	(282)	(246)	(117)	(63)	(18)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1033)	(1000)				
76~100		(0)	(0)	(102)	(202)	(282)	(246)	(117)	(63)	(18)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1033)	(1000)				
51~75		(0)	(0)	(102)	(202)	(282)	(246)	(117)	(63)	(18)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1033)	(1000)				
26~50		(0)	(0)	(102)	(202)	(282)	(246)	(117)	(63)	(18)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1033)	(1000)				
~25		(0)	(0)	(102)	(202)	(282)	(246)	(117)	(63)	(18)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1033)	(1000)				
合計	(0.1%)	(0)	(0)	(102)	(202)	(282)	(246)	(117)	(63)	(18)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1033)	(1000)				
未超過	(0.1%)	(0)	(0)	(102)	(202)	(282)	(246)	(117)	(63)	(18)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1033)	(1000)				

付表-A.2.72(e) 伊勢湾口沖 波高・周期別出現頻度統計 (2014年1月~2014年12月)

2014年1月~2014年12月(年)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 伊勢湾口沖

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	4211		4211		4211		4211
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)		(1000)
1101~1200																				0	4211		4211		4211		4211
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)		(1000)
1001~1100																				0	4211		4211		4211		4211
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)		(1000)
901~1000													1							1	4211	1	4211	1	4211	1	4211
													(0)							(0)	(1000)	(0)	(1000)	(0)	(1000)	(0)	(1000)
801~ 900											1									1	4210	1	4210	1	4210	1	4210
											(0)									(0)	(1000)	(0)	(1000)	(0)	(1000)	(0)	(1000)
701~ 800																				0	4209		4209		4209		4209
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)		(1000)
651~ 700																				0	4209		4209		4209		4209
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)		(1000)
601~ 650									1	1	1									3	4209	3	4209	3	4209	3	4209
									(0)	(0)	(0)									(1)	(1000)	(1)	(1000)	(1)	(1000)	(1)	(1000)
551~ 600											2									2	4206	2	4206	2	4206	2	4206
											(0)									(0)	(999)	(0)	(999)	(0)	(999)	(0)	(999)
501~ 550									2	8	4									14	4204	14	4204	14	4204	14	4204
									(0)	(2)	(1)									(3)	(998)	(3)	(998)	(3)	(998)	(3)	(998)
451~ 500								1	3	2	4									10	4190	10	4190	10	4190	10	4190
								(0)	(1)	(0)	(1)									(2)	(995)	(2)	(995)	(2)	(995)	(2)	(995)
401~ 450								3	8	1	2									15	4180	15	4180	15	4180	15	4180
								(1)	(2)	(0)	(0)									(4)	(993)	(4)	(993)	(4)	(993)	(4)	(993)
351~ 400							4	11	7	5	1	3	2							33	4165	33	4165	33	4165	33	4165
							(1)	(3)	(2)	(1)	(0)	(1)	(0)							(8)	(989)	(8)	(989)	(8)	(989)	(8)	(989)
301~ 350							4	11	12	10	1	7	8	1						54	4132	54	4132	54	4132	54	4132
							(1)	(3)	(3)	(2)	(0)	(2)	(2)	(0)						(13)	(981)	(13)	(981)	(13)	(981)	(13)	(981)
251~ 300					5	16	16	16	21	8	19	13								114	4078	114	4078	114	4078	114	4078
					(1)	(4)	(4)	(4)	(5)	(2)	(5)	(3)								(27)	(968)	(27)	(968)	(27)	(968)	(27)	(968)
201~ 250				5	43	49	33	20	22	20	23	7								222	3964	222	3964	222	3964	222	3964
				(1)	(10)	(12)	(8)	(5)	(5)	(5)	(2)	(2)								(53)	(941)	(53)	(941)	(53)	(941)	(53)	(941)
176~ 200				19	51	29	16	18	14	5	4	1	1							158	3742	158	3742	158	3742	158	3742
				(5)	(12)	(7)	(4)	(4)	(3)	(1)	(1)	(0)	(0)							(38)	(889)	(38)	(889)	(38)	(889)	(38)	(889)
151~ 175			7	78	37	38	14	21	11	6										213	3584	213	3584	213	3584	213	3584
			(2)	(19)	(9)	(9)	(3)	(5)	(3)	(1)										(51)	(851)	(51)	(851)	(51)	(851)	(51)	(851)
126~ 150			77	107	71	79	29	25	30	6	1	1								426	3371	426	3371	426	3371	426	3371
			(18)	(25)	(17)	(19)	(7)	(6)	(7)	(1)	(0)	(0)								(101)	(801)	(101)	(801)	(101)	(801)	(101)	(801)
101~ 125			184	205	140	109	55	30	18	3	1	4								749	2945	749	2945	749	2945	749	2945
			(44)	(49)	(33)	(26)	(13)	(7)	(4)	(1)	(0)	(1)								(178)	(699)	(178)	(699)	(178)	(699)	(178)	(699)
76~ 100			2	204	174	174	146	91	58	9	2									860	2196	860	2196	860	2196	860	2196
			(0)	(48)	(41)	(41)	(35)	(22)	(14)	(2)	(0)									(204)	(521)	(204)	(521)	(204)	(521)	(204)	(521)
51~ 75			7	86	210	270	201	134	57	10	1									976	1336	976	1336	976	1336	976	1336
			(2)	(20)	(50)	(64)	(48)	(32)	(14)	(2)	(0)									(232)	(317)	(232)	(317)	(232)	(317)	(232)	(317)
26~ 50			1	11	41	95	141	47	19	2	1									358	360	358	360	358	360	358	360
			(0)	(3)	(10)	(23)	(33)	(11)	(5)	(0)	(0)									(85)	(85)	(85)	(85)	(85)	(85)	(85)	(85)
~ 25						1	1													2	2	2	2	2	2	2	2
						(0)	(0)													(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
合計		0	10	569	839	887	816	462	296	164	68	59	37	4	0	0	0	0	0	4211		4211		4211		4211	
(0.1%)		(0)	(2)	(135)	(199)	(211)	(194)	(110)	(70)	(39)	(16)	(14)	(9)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)		(1000)		(1000)		(1000)	
未超過		0	10	579	1418	2305	3121	3583	3879	4043	4111	4170	4207	4211	4211	4211	4211	4211	4211	4211							
(0.1%)		(0)	(2)	(137)	(337)	(547)	(741)	(851)	(921)	(960)	(976)	(990)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)							