

付表-B.2.72(a) 伊勢湾口沖 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 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 (0.1%)	補足1		補足2	
		(0)	(51)	1889 (312)	1615 (267)	966 (159)	743 (123)	502 (85)	234 (39)	47 (8)	8 (1)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			0 (0)	6057 (1000)	6057 (1000)	6057 (1000)
1201~																				0	6057	6057	6057	6057	
1101~1200																				0	6057	6057	6057	6057	
1001~1100																				0	6057	6057	6057	6057	
901~1000																				0	6057	6057	6057	6057	
801~ 900																				0	6057	6057	6057	6057	
701~ 800																				0	6057	6057	6057	6057	
651~ 700																				0	6057	6057	6057	6057	
601~ 650																				0	6057	6057	6057	6057	
551~ 600																				0	6057	6057	6057	6057	
501~ 550																				0	6057	6057	6057	6057	
451~ 500																				0	6057	6057	6057	6057	
401~ 450									2 (0)	2 (0)									4 (1)	6057 (1000)	4 (1)	6057 (1000)	4 (1)	6057 (1000)	
351~ 400							1 (0)	9 (1)	5 (1)	1 (0)									16 (3)	6053 (999)	16 (3)	6053 (999)	16 (3)	6053 (999)	
301~ 350						1 (0)	17 (3)	31 (5)	13 (2)	3 (0)									65 (11)	6037 (997)	65 (11)	6037 (997)	65 (11)	6037 (997)	
251~ 300						24 (4)	39 (6)	28 (5)	23 (4)	10 (2)									124 (20)	5972 (986)	124 (20)	5972 (986)	124 (20)	5972 (986)	
201~ 250					15 (2)	56 (9)	48 (8)	85 (14)	38 (6)	1 (0)									243 (40)	5848 (965)	243 (40)	5848 (965)	243 (40)	5848 (965)	
176~ 200					57 (9)	49 (8)	27 (4)	28 (5)	2 (0)										163 (27)	5605 (925)	163 (27)	5605 (925)	163 (27)	5605 (925)	
151~ 175			44 (7)	284 (47)	62 (10)	60 (10)	27 (4)	5 (1)											482 (80)	5442 (898)	482 (80)	5442 (898)	482 (80)	5442 (898)	
126~ 150			275 (45)	324 (53)	131 (22)	74 (12)	32 (5)	29 (5)											865 (143)	4960 (819)	865 (143)	4960 (819)	865 (143)	4960 (819)	
101~ 125			605 (100)	358 (59)	163 (27)	91 (15)	18 (3)	21 (3)											1256 (207)	4095 (676)	1256 (207)	4095 (676)	1256 (207)	4095 (676)	
76~ 100			12 (2)	615 (102)	225 (37)	69 (11)	34 (6)	34 (6)	17 (3)										1006 (166)	2839 (469)	1006 (166)	2839 (469)	1006 (166)	2839 (469)	
51~ 75			37 (6)	318 (53)	277 (46)	256 (42)	210 (35)	112 (18)	49 (8)	19 (3)			1 (0)						1279 (211)	1833 (303)	1279 (211)	1833 (303)	1279 (211)	1833 (303)	
26~ 50			2 (0)	32 (5)	75 (12)	155 (26)	142 (23)	96 (16)	30 (5)	13 (2)	8 (1)		1 (0)						554 (91)	554 (91)	554 (91)	554 (91)	554 (91)	554 (91)	
~ 25																				0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
合計 (0.1%)		0 (0)	51 (8)	1889 (320)	1615 (267)	966 (159)	743 (123)	502 (85)	234 (39)	47 (8)	8 (1)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	6057 (1000)	6057 (1000)	6057 (1000)	6057 (1000)	6057 (1000)	
未超過 (0.1%)		0 (0)	51 (8)	1940 (320)	3555 (587)	4521 (746)	5264 (869)	5766 (952)	6000 (991)	6047 (998)	6055 (1000)	6057 (1000)	6057 (1000)	6057 (1000)	6057 (1000)	6057 (1000)	6057 (1000)	6057 (1000)	6057 (1000)	6057 (1000)	6057 (1000)	6057 (1000)	6057 (1000)	6057 (1000)	6057 (1000)

(連続観測)

付表-B.2.72(b) 伊勢湾口沖 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 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 (0.1%)	補足1		補足2	
		(0)	(0)	624 (100)	1221 (196)	1703 (273)	1500 (240)	713 (114)	370 (59)	93 (15)	16 (3)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			0 (0)	6240 (1000)	6240 (1000)	6240 (1000)
1201~																				0	6240	6240	6240	6240	
1101~1200																				0	6240	6240	6240	6240	
1001~1100																				0	6240	6240	6240	6240	
901~1000																				0	6240	6240	6240	6240	
801~ 900																				0	6240	6240	6240	6240	
701~ 800																				0	6240	6240	6240	6240	
651~ 700																				0	6240	6240	6240	6240	
601~ 650																				0	6240	6240	6240	6240	
551~ 600										1 (0)	1 (0)									2 (0)	6240 (1000)	2 (0)	6240 (1000)	2 (0)	6240 (1000)
501~ 550									6 (1)	3 (0)	2 (0)									11 (2)	6238 (1000)	11 (2)	6238 (1000)	11 (2)	6238 (1000)
451~ 500									2 (0)	12 (2)	3 (0)	7 (1)								24 (4)	6227 (998)	24 (4)	6227 (998)	24 (4)	6227 (998)
401~ 450									1 (0)	4 (1)	10 (2)	3 (0)	2 (0)							20 (3)	6203 (994)	20 (3)	6203 (994)	20 (3)	6203 (994)
351~ 400									1 (0)	10 (2)	17 (3)	1 (0)	7 (1)							36 (6)	6183 (991)	36 (6)	6183 (991)	36 (6)	6183 (991)
301~ 350									2 (0)	10 (2)	19 (3)	9 (1)								47 (8)	6147 (985)	47 (8)	6147 (985)	47 (8)	6147 (985)
251~ 300									10 (2)	31 (5)	25 (4)	13 (2)								110 (18)	6100 (978)	110 (18)	6100 (978)	110 (18)	6100 (978)
201~ 250					6 (1)	155 (25)	102 (16)	61 (10)	11 (2)	11 (3)										355 (57)	5990 (960)	355 (57)	5990 (960)	355 (57)	5990 (960)
176~ 200					2 (0)	31 (5)	155 (25)	84 (13)	15 (2)	2 (0)										291 (47)	5635 (903)	291 (47)	5635 (903)	291 (47)	5635 (903)
151~ 175					20 (3)	132 (21)	146 (23)	100 (16)	6 (1)	1 (0)										406 (65)	5344 (856)	406 (65)	5344 (856)	406 (65)	5344 (856)
126~ 150					97 (16)	176 (28)	111 (18)	168 (27)	26 (4)	9 (1)										587 (94)	4938 (791)	587 (94)	4938 (791)	587 (94)	4938 (791)
101~ 125					206 (33)	232 (37)	204 (33)	218 (35)	112 (18)	33 (5)										1005 (161)	4351 (697)	1005 (161)	4351 (697)	1005 (161)	4351 (697)
76~ 100					205 (33)	287 (46)	406 (65)	327 (52)	133 (21)	77 (12)	8 (1)									1443 (231)	3346 (536)	1443 (231)	3346 (536)	1443 (231)	3346 (536)
51~ 75					86 (14)	284 (46)	330 (53)	236 (38)	182 (29)	116 (19)	23 (4)	3 (0)								1260 (202)	1903 (305)	1260 (202)	1903 (305)	1260 (202)	1903 (305)
26~ 50					8 (1)	73 (12)	183 (29)	213 (34)	111 (18)	52 (8)	3 (0)									643 (103)	643 (103)	643 (103)	643 (103)	643 (103)	643 (103)
~ 25																				0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
合計 (0.1%)		0 (0)	0 (0)	624 (100)	1221 (196)	1703 (273)	1500 (240)	713 (114)	370 (59)	93 (15)	16 (3)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	6240 (1000)	6240 (1000)	6240 (1000)	6240 (1000)	6240 (1000)	6240 (1000)
未超過 (0.1%)		0 (0)	0 (0)	624 (100)	1845 (296)	3548 (569)	5048 (809)	5761 (923)	6131 (983)	6224 (997)	6240 (1000)	6240 (1000)	6240 (1000)	6240 (1000)	6240 (1000)	6240 (1000)	6240 (1000)	6240 (1000)	6240 (1000)	6240 (1000)	6240 (1000)	6240 (1000)	6240 (1000)	6240 (1000)	6240 (1000)

(連続観測)

付表-B.2.72(c) 伊勢湾口沖 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 2014年6月~2014年8月)

2014年6月~2014年8月(夏)

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 (0.1%)	補足1		補足2	
		(0)	(0)	(103)	(1221)	(1539)	(1459)	(752)	(418)	(427)	(248)	(268)	(140)	(18)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(6593)	(1000)	(6593)
1201~																				0	6593	6593		6593	
1101~1200																				0	6593	6593		6593	
1001~1100																				0	6593	6593		6593	
901~1000																				0	6593	6593		6593	
801~ 900																				0	6593	6593		6593	
701~ 800																				0	6593	6593		6593	
651~ 700																				0	6593	6593		6593	
601~ 650																				2	6593	6593	6	6593	
551~ 600																				5	6587	6587	8	6587	
501~ 550																				16	6579	6579	36	6579	
451~ 500																				3	6543	6543	34	6543	
401~ 450																				2	6509	6509	34	6509	
351~ 400																				12	6475	6475	79	6475	
301~ 350																				2	6396	6396	144	6396	
251~ 300																				6	6252	6252	266	6252	
201~ 250																				6	5986	5986	368	5986	
176~ 200																				12	5618	5618	195	5618	
151~ 175																				4	5423	5423	216	5423	
126~ 150																				4	5207	5207	491	5207	
101~ 125																				17	4716	4716	694	4716	
76~ 100																				40	4022	4022	1173	4022	
51~ 75																				42	2849	2849	2364	2849	
26~ 50																				25	485	485	358	485	
~ 25																				0	0	0	0	0	
合計 (0.1%)																				0	6593	6593	6593	6593	
未超過 (0.1%)																				0	6593	6593	6593	6593	

(連続観測)

付表-B.2.72(d) 伊勢湾口沖 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 2014年9月~2014年11月)

2014年9月~2014年11月(秋)

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 (0.1%)	補足1		補足2	
		(0)	(13)	(830)	(1072)	(1222)	(1046)	(904)	(634)	(389)	(176)	(104)	(41)	(4)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)			(6436) <th>(1000)</th> <th>(6436) <th>(1000)</th> <th>(6436) <th>(1000)</th> </th></th>	(1000)	(6436) <th>(1000)</th> <th>(6436) <th>(1000)</th> </th>	(1000)
1201~																				0	6436	6436		6436	
1101~1200																				0	6436	6436		6436	
1001~1100																				0	6435	6435	3	6435	
901~1000																				0	6432	6432	2	6432	
801~ 900																				0	6430	6430	2	6430	
701~ 800																				0	6428	6428	3	6428	
651~ 700																				0	6425	6425	3	6425	
601~ 650																				0	6422	6422	3	6422	
551~ 600																				8	6419	6419	8	6419	
501~ 550																				12	6411	6411	12	6411	
451~ 500																				20	6399	6399	20	6399	
401~ 450																				53	6379	6379	53	6379	
351~ 400																				37	6326	6326	37	6326	
301~ 350																				91	6289	6289	91	6289	
251~ 300																				196	6198	6198	196	6198	
201~ 250																				386	6002	6002	386	6002	
176~ 200																				224	5616	5616	224	5616	
151~ 175																				340	5392	5392	340	5392	
126~ 150																				649	5052	5052	649	5052	
101~ 125																				1422	4403	4403	1422	4403	
76~ 100																				1380	2981	2981	1380	2981	
51~ 75																				468	475	475	468	475	
26~ 50																				7	7	7	7	7	
~ 25																				1	1	1	1	1	
合計 (0.1%)																				0	6436	6436	6436	6436	
未超過 (0.1%)																				0	6436	6436	6436	6436	

(連続観測)

附表-B.2.72(e) 伊勢湾口沖 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 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
1201 ~																				0 (0)	25344 (1000)	25344 (1000)	25344 (1000)
1101 ~1200														1 (0)						1 (0)	25344 (1000)	25344 (1000)	25344 (1000)
1001 ~1100													1 (0)	1 (0)	1 (0)					3 (0)	25343 (1000)	25343 (1000)	25343 (1000)
901 ~1000											1 (0)		1 (0)							2 (0)	25340 (1000)	25340 (1000)	25340 (1000)
801 ~ 900											1 (0)	1 (0)								2 (0)	25338 (1000)	25338 (1000)	25338 (1000)
701 ~ 800											1 (0)	1 (0)	1 (0)							3 (0)	25336 (1000)	25336 (1000)	25336 (1000)
651 ~ 700										1 (0)	2 (0)									3 (0)	25333 (1000)	25333 (1000)	25333 (1000)
601 ~ 650										2 (0)	6 (0)	1 (0)								9 (0)	25330 (999)	25330 (999)	25330 (999)
551 ~ 600									1 (0)	8 (0)	6 (0)	3 (0)								18 (1)	25321 (999)	25321 (999)	25321 (999)
501 ~ 550									7 (0)	26 (1)	23 (1)	3 (0)								59 (2)	25303 (998)	25303 (998)	25303 (998)
451 ~ 500									11 (0)	18 (1)	31 (1)	18 (1)								78 (3)	25244 (996)	25244 (996)	25244 (996)
401 ~ 450						2 (0)	28 (1)	44 (2)	25 (1)	8 (0)			2 (0)	2 (0)						111 (4)	25166 (993)	25166 (993)	25166 (993)
351 ~ 400						1 (0)	24 (1)	53 (2)	28 (1)	31 (1)	6 (0)	17 (1)	11 (0)							171 (7)	25055 (989)	25055 (989)	25055 (989)
301 ~ 350						4 (0)	33 (1)	79 (3)	63 (2)	52 (2)	21 (1)	35 (1)	41 (2)	3 (0)						331 (13)	24884 (982)	24884 (982)	24884 (982)
251 ~ 300						40 (2)	90 (4)	96 (4)	128 (5)	94 (4)	52 (2)	127 (5)	60 (2)	1 (0)						688 (27)	24553 (969)	24553 (969)	24553 (969)
201 ~ 250					26 (1)	285 (11)	258 (10)	227 (9)	109 (4)	147 (6)	127 (5)	145 (6)	28 (1)	2 (0)						1354 (53)	23865 (942)	23865 (942)	23865 (942)
176 ~ 200			3 (0)	134 (5)	269 (11)	150 (6)	110 (4)	95 (4)	79 (3)	41 (2)	14 (0)	7 (0)	5 (0)							907 (36)	22511 (888)	22511 (888)	22511 (888)
151 ~ 175			51 (2)	472 (19)	269 (11)	213 (8)	80 (3)	140 (6)	86 (3)	41 (2)	7 (0)	5 (0)	4 (0)							1368 (54)	21604 (852)	21604 (852)	21604 (852)
126 ~ 150			408 (16)	655 (26)	480 (19)	438 (17)	174 (7)	164 (6)	148 (6)	40 (2)	3 (0)	6 (0)	3 (0)							2519 (99)	20236 (798)	20236 (798)	20236 (798)
101 ~ 125			1097 (43)	1195 (47)	827 (33)	708 (28)	342 (13)	175 (7)	96 (4)	38 (1)	14 (1)	18 (1)								4510 (178)	17717 (699)	17717 (699)	17717 (699)
76 ~ 100			6 (0)	1255 (50)	1066 (42)	1107 (44)	892 (35)	459 (18)	306 (12)	67 (3)	5 (0)	1 (0)								5164 (204)	13207 (521)	13207 (521)	13207 (521)
51 ~ 75			40 (2)	545 (22)	1317 (52)	1622 (64)	1153 (45)	845 (33)	316 (12)	62 (2)	3 (0)									5903 (233)	8043 (317)	8043 (317)	8043 (317)
26 ~ 50			10 (0)	54 (2)	215 (8)	602 (24)	771 (30)	359 (14)	105 (4)	16 (1)	1 (0)									2133 (84)	2140 (84)	2133 (84)	2140 (84)
~ 25					5 (0)	1 (0)	1 (0)													7 (0)	7 (0)	7 (0)	7 (0)
合計 (0.1%)		0 (0)	56 (2)	3413 (135)	5080 (200)	5511 (217)	4733 (187)	2864 (113)	1699 (67)	971 (38)	441 (17)	372 (15)	181 (7)	22 (1)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	25344 (1000)		25344 (1000)	25344 (1000)
未超過 (0.1%)		0 (0)	56 (2)	3469 (137)	8549 (337)	14060 (555)	18793 (742)	21657 (855)	23356 (922)	24327 (960)	24768 (977)	25140 (992)	25321 (999)	25343 (1000)	25344 (1000)	25344 (1000)	25344 (1000)	25344 (1000)	25344 (1000)				

(連続観測)