

付表-A.2.55(a) 細島 波高・周期別出現頻度統計 (2012年12月～2013年2月)

2012年12月～2013年2月(冬)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 細島

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	1070	0	1070	0	1070
1101～1200																				0	1070	0	1070	0	1070
1001～1100																				0	1070	0	1070	0	1070
901～1000																				0	1070	0	1070	0	1070
801～900																				0	1070	0	1070	0	1070
701～800																				0	1070	0	1070	0	1070
651～700																				0	1070	0	1070	0	1070
601～650																				0	1070	0	1070	0	1070
551～600																				0	1070	0	1070	0	1070
501～550																				0	1070	0	1070	0	1070
451～500																				0	1070	0	1070	0	1070
401～450																				0	1070	0	1070	0	1070
351～400																				0	1070	0	1070	0	1070
301～350																				0	1070	0	1070	0	1070
251～300							(1)			(1)										2	1070	2	1070	2	1070
201～250						(1)	(14)	(1)	(3)	(1)										20	1068	20	1068	20	1068
176～200					(2)	(7)	(10)	(1)												20	1048	20	1048	20	1048
151～175				(3)	(8)	(14)	(2)		(3)											30	1028	30	1028	30	1028
126～150				(6)	(15)	(20)	(7)	(1)												46	998	46	998	46	998
101～125			(3)	(23)	(33)	(18)	(6)	(1)	(3)	(2)	(1)									90	949	90	949	90	949
76～100		(1)	(22)	(64)	(63)	(38)	(23)	(8)	(9)	(5)	(1)									234	859	234	859	234	859
51～75		(5)	(41)	(92)	(81)	(93)	(62)	(22)	(4)	(2)										430	625	430	625	430	625
26～50		(11)	(41)	(48)	(37)	(25)	(15)	(3)												193	195	193	195	193	195
～25					(1)	(1)														2	2	2	2	2	2
合計		(0)	(18)	(113)	(248)	(255)	(242)	(122)	(40)	(21)	(9)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1070		1070		1070	
未超過		(0)	(17)	(122)	(354)	(593)	(819)	(933)	(1038)	(1059)	(1068)	(1070)	(1070)	(1070)	(1070)	(1070)	(1070)	(1070)	(1070)	1070		1070		1070	

付表-A.2.55(b) 細島 波高・周期別出現頻度統計 (2013年3月～2013年5月)

2013年3月～2013年5月(春)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 細島

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	1096	0	1096	0	1096
1101～1200																				0	1096	0	1096	0	1096
1001～1100																				0	1096	0	1096	0	1096
901～1000																				0	1096	0	1096	0	1096
801～900																				0	1096	0	1096	0	1096
701～800																				0	1096	0	1096	0	1096
651～700																				0	1096	0	1096	0	1096
601～650																				0	1096	0	1096	0	1096
551～600																				0	1096	0	1096	0	1096
501～550																				0	1096	0	1096	0	1096
451～500																				0	1096	0	1096	0	1096
401～450																				0	1096	0	1096	0	1096
351～400								(1)												1	1096	1	1096	1	1096
301～350						(1)	(1)	(1)												2	1095	2	1095	2	1095
251～300					(1)	(7)	(5)													13	1093	13	1093	13	1093
201～250					(11)	(9)	(7)	(1)												28	1080	28	1080	28	1080
176～200					(10)	(8)	(5)	(1)												27	1052	27	1052	27	1052
151～175				(11)	(22)	(11)	(7)													51	1025	51	1025	51	1025
126～150			(2)	(20)	(22)	(16)	(4)	(2)	(1)											66	974	66	974	66	974
101～125			(14)	(47)	(44)	(31)	(13)	(2)												151	902	151	902	151	902
76～100			(15)	(76)	(50)	(68)	(48)	(7)												264	751	264	751	264	751
51～75		(1)	(18)	(44)	(68)	(92)	(46)	(19)	(3)	(1)										292	487	292	487	292	487
26～50			(9)	(36)	(36)	(63)	(24)	(8)												193	195	193	195	193	195
～25					(2)	(2)														2	2	2	2	2	2
合計		(0)	(1)	(59)	(239)	(273)	(314)	(164)	(41)	(4)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1096		1096		1096	
未超過		(0)	(1)	(60)	(299)	(572)	(886)	(1050)	(1091)	(1095)	(1096)	(1096)	(1096)	(1096)	(1096)	(1096)	(1096)	(1096)	(1096)	1096		1096		1096	

付表-A.2.55(c) 細島 波高・周期別出現頻度統計 (2013年6月~2013年8月)

2013年6月~2013年8月(夏)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 細島

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)	(22)	(150)	(242)	(296)	(262)	(101)	(14)	(15)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(1104)	(1104)	合計	未超過	合計	未超過			
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)	12	1104	(12)	1104	(12)	1104	(12)			
201~250		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	50	1092	50	1092	50	1092	(45)	(989)	(45)	(989)
176~200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	33	1042	33	1042	33	1042	(30)	(944)	(30)	(944)
151~175		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	41	1009	41	1009	41	1009	(37)	(914)	(37)	(914)
126~150		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	104	968	104	968	968	968	(94)	(877)	(94)	(877)
101~125		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	153	864	153	864	864	864	(139)	(783)	(139)	(783)
76~100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	137	711	137	711	711	711	(124)	(644)	(124)	(644)
51~75		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	313	574	313	574	574	574	(284)	(520)	(284)	(520)
26~50		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	261	261	261	261	261	261	(236)	(236)	(236)	(236)
~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	(0)	(0)	(0)	(0)
合計(0.1%)		(0)	(0)	(22)	(150)	(242)	(296)	(262)	(101)	(14)	(15)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1104	(1000)	1104	(1000)	1104	(1000)	(1104)	(1000)	(1104)	(1000)
未超過(0.1%)		(0)	(0)	(22)	(172)	(414)	(710)	(972)	(1073)	(1087)	(1102)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	(1104)	1104	(1000)	1104	(1000)	1104	(1000)	(1104)	(1000)	(1104)	(1000)

付表-A.2.55(d) 細島 波高・周期別出現頻度統計 (2013年9月~2013年11月)

2013年9月~2013年11月(秋)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 細島

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)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(1089)	(1089)	合計	未超過	合計	未超過			
1201~		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1089	(1000)	1089	(1000)	1089	(1000)	1089	(1000)		
1101~1200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1089	(1000)	1089	(1000)	1089	(1000)	1089	(1000)		
1001~1100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1089	(1000)	1089	(1000)	1089	(1000)	1089	(1000)		
901~1000		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1089	(1000)	1089	(1000)	1089	(1000)	1089	(1000)		
801~900		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1089	(1000)	1089	(1000)	1089	(1000)	1089	(1000)		
701~800		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1089	(1000)	1089	(1000)	1089	(1000)	1089	(1000)		
651~700		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1089	(1000)	1089	(1000)	1089	(1000)	1089	(1000)		
601~650		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1089	(1000)	1089	(1000)	1089	(1000)	1089	(1000)		
551~600		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1089	(1000)	1089	(1000)	1089	(1000)	1089	(1000)		
501~550		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	3	1089	(3)	1089	(3)	1089	(3)	1089	(3)	
451~500		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	3	1086	(3)	1086	(3)	1086	(3)	1086	(3)	
401~450		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	22	1083	(22)	1083	(22)	1083	(22)	1083	(22)	
351~400		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	32	1061	(32)	1061	(32)	1061	(32)	1061	(32)	
301~350		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	30	1029	(30)	1029	(30)	1029	(30)	1029	(30)	
251~300		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	38	999	(38)	999	(38)	999	(38)	999	(38)	
201~250		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	97	961	(97)	961	(97)	961	(97)	961	(97)	
176~200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	48	864	(48)	864	(48)	864	(48)	864	(48)	
151~175		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	54	816	(54)	816	(54)	816	(54)	816	(54)	
126~150		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	71	762	(71)	762	(71)	762	(71)	762	(71)	
101~125		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	65	700	(65)	700	(65)	700	(65)	700	(65)	
76~100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	132	691	(132)	691	(132)	691	(132)	691	(132)	
51~75		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	195	559	(195)	559	(195)	559	(195)	559	(195)	
26~50		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	218	364	(218)	364	(218)	364	(218)	364	(218)	
~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	(5)	5	(5)	
合計(0.1%)		(0)	(0)	(4)	(28)	(90)	(135)	(292)	(207)	(112)	(123)	(62)	(25)	(5)	(6)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1089	(1000)	1089	(1000)	1089	(1000)	(1089)	(1000)	(1089)	(1000)
未超過(0.1%)		(0)	(0)	(4)	(32)	(122)	(257)	(549)	(756)	(868)	(991)	(1053)	(1078)	(1083)	(1089)	(1089)	(1089)	(1089)	(1089)	(1089)	(1089)	1089	(1000)	1089	(1000)	1089	(1000)	(1089)	(1000)	(108	

付表-A.2.55(e) 細島 波高・周期別出現頻度統計 (2013年1月~2013年12月)

2013年1月~2013年12月(年)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 細島

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 (0)	4349 (1000)		4349 (1000)		4349 (1000)	
1101~1200																				0 (0)	4349 (1000)		4349 (1000)		4349 (1000)	
1001~1100																				0 (0)	4349 (1000)		4349 (1000)		4349 (1000)	
901~1000																				0 (0)	4349 (1000)		4349 (1000)		4349 (1000)	
801~ 900																				0 (0)	4349 (1000)		4349 (1000)		4349 (1000)	
701~ 800																				0 (0)	4349 (1000)		4349 (1000)		4349 (1000)	
651~ 700																				0 (0)	4349 (1000)		4349 (1000)		4349 (1000)	
601~ 650																				0 (0)	4349 (1000)		4349 (1000)		4349 (1000)	
551~ 600																				0 (0)	4349 (1000)		4349 (1000)		4349 (1000)	
501~ 550													1 (0)	2 (0)						3 (1)	4349 (1000)	3 (1)	4349 (1000)	3 (1)	4349 (1000)	
451~ 500										2 (0)				1 (0)						3 (1)	4346 (999)	3 (1)	4346 (999)	3 (1)	4346 (999)	
401~ 450									1 (0)	7 (2)	1 (0)	8 (2)	2 (0)	3 (1)						22 (5)	4343 (999)	22 (5)	4343 (999)	22 (5)	4343 (999)	
351~ 400						1 (0)	1 (0)	3 (1)	9 (2)	9 (2)	10 (2)									33 (8)	4321 (994)	33 (8)	4321 (994)	33 (8)	4321 (994)	
301~ 350						5 (1)	2 (0)	7 (2)	12 (3)	6 (1)	1 (0)									33 (8)	4288 (986)	33 (8)	4288 (986)	33 (8)	4288 (986)	
251~ 300					1 (0)	13 (3)	19 (4)	11 (3)	11 (3)	10 (2)	2 (0)									67 (15)	4255 (978)	67 (15)	4255 (978)	67 (15)	4255 (978)	
201~ 250					21 (5)	53 (12)	30 (7)	33 (8)	31 (7)	18 (4)	2 (0)		2 (0)							190 (44)	4188 (963)	190 (44)	4188 (963)	190 (44)	4188 (963)	
176~ 200					23 (5)	41 (9)	31 (7)	11 (3)	9 (2)	9 (2)	2 (0)									126 (29)	3998 (919)	126 (29)	3998 (919)	126 (29)	3998 (919)	
151~ 175					12 (3)	54 (12)	51 (12)	24 (6)	9 (2)	12 (3)	10 (2)	2 (0)								174 (40)	3872 (890)	174 (40)	3872 (890)	174 (40)	3872 (890)	
126~ 150			2 (0)	42 (10)	70 (16)	80 (18)	59 (14)	19 (4)	9 (2)	7 (2)										288 (66)	3698 (850)	288 (66)	3698 (850)	3698 (850)	3698 (850)	
101~ 125			18 (4)	100 (23)	135 (31)	129 (30)	84 (19)	21 (5)	17 (4)	7 (2)	1 (0)									512 (118)	3410 (784)	512 (118)	3410 (784)			
76~ 100		1 (0)	47 (11)	185 (43)	165 (38)	176 (40)	132 (30)	32 (7)	22 (5)	17 (4)	1 (0)									778 (179)	2898 (666)	778 (179)	2898 (666)			
51~ 75		5 (1)	91 (21)	221 (51)	243 (56)	344 (79)	206 (47)	92 (21)	24 (6)	15 (3)	3 (1)									1244 (286)	2120 (487)	1244 (286)	2120 (487)			
26~ 50		4 (1)	50 (11)	140 (32)	168 (39)	237 (54)	180 (41)	70 (16)	12 (3)	7 (2)										868 (200)	876 (201)	868 (200)	876 (201)			
~ 25			1 (0)	3 (1)	4 (1)															8 (2)	8 (2)	8 (2)	8 (2)			
合 計 (0.1%)		0 (0)	10 (2)	209 (48)	703 (162)	884 (203)	1130 (260)	768 (177)	309 (71)	177 (41)	116 (27)	32 (7)	5 (1)	6 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	4349 (1000)		4349 (1000)		4349 (1000)		
未超過 (0.1%)		0 (0)	10 (2)	219 (50)	922 (212)	1806 (415)	2936 (675)	3704 (852)	4013 (923)	4190 (963)	4306 (990)	4338 (997)	4343 (999)	4349 (1000)	4349 (1000)	4349 (1000)	4349 (1000)	4349 (1000)	4349 (1000)	4349 (1000)						