

付表-B.2.66(a) 宮城北部沖 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2009年12月~2010年2月)  
 2009年12月~2010年2月(冬) 波高・周期別度数分布表(有義波) 観測地点: 宮城北部沖

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 合計	未超過	補足2 合計	未超過
1201~																				0 (0)	6436 (1000)	6436 (1000)	6436 (1000)	6436 (1000)	
1101~1200																				0 (0)	6436 (1000)	6436 (1000)	6436 (1000)	6436 (1000)	
1001~1100																				0 (0)	6436 (1000)	6436 (1000)	6436 (1000)	6436 (1000)	
901~1000																				0 (0)	6436 (1000)	6436 (1000)	6436 (1000)	6436 (1000)	
801~ 900																				0 (0)	6436 (1000)	6436 (1000)	6436 (1000)	6436 (1000)	
701~ 800																				0 (0)	6436 (1000)	6436 (1000)	6436 (1000)	6436 (1000)	
651~ 700																				0 (0)	6436 (1000)	6436 (1000)	6436 (1000)	6436 (1000)	
601~ 650												1 (0)								1 (0)	6436 (1000)	6436 (1000)	6436 (1000)	6436 (1000)	
551~ 600										1 (0)	3 (0)									4 (1)	6435 (1000)	6435 (1000)	6435 (1000)	6435 (1000)	
501~ 550										3 (0)	18 (3)	10 (2)								31 (5)	6431 (999)	31 (999)	6431 (999)	31 (999)	
451~ 500										6 (1)	7 (1)	12 (2)	14 (2)	11 (2)						50 (8)	6400 (994)	50 (994)	6400 (994)	50 (994)	
401~ 450										3 (0)	23 (4)	7 (1)	16 (2)	13 (2)	12 (2)					74 (11)	6350 (987)	74 (987)	6350 (987)	74 (987)	
351~ 400										3 (0)	6 (1)	21 (3)	15 (2)	14 (2)	4 (1)	10 (2)				73 (11)	6276 (975)	73 (975)	6276 (975)	73 (975)	
301~ 350										2 (0)	12 (2)	18 (3)	18 (3)	26 (4)	13 (2)	12 (2)	2 (0)			103 (16)	6203 (964)	103 (964)	6203 (964)	103 (964)	
251~ 300										1 (0)	100 (16)	29 (5)	22 (3)	22 (3)	36 (6)	28 (4)	17 (3)			255 (40)	6100 (948)	255 (948)	6100 (948)	255 (948)	
201~ 250										3 (0)	323 (50)	114 (18)	65 (10)	51 (8)	59 (9)	35 (5)	20 (3)	19 (3)	3 (0)	711 (110)	5845 (908)	711 (908)	5845 (908)	711 (908)	
176~ 200										13 (2)	141 (22)	94 (15)	60 (9)	24 (4)	23 (4)	24 (4)	23 (4)	21 (3)	15 (2)	2 (0)	442 (69)	5134 (798)	442 (798)	5134 (798)	5134 (798)
151~ 175										25 (4)	211 (33)	133 (21)	97 (15)	64 (10)	79 (12)	68 (11)	30 (5)	33 (5)	22 (3)	4 (1)	768 (119)	4692 (729)	768 (729)	4692 (729)	
126~ 150										21 (3)	211 (33)	228 (35)	221 (34)	209 (32)	126 (20)	123 (19)	41 (6)	55 (9)	48 (7)	2 (0)	1288 (200)	3924 (610)	1288 (610)	3924 (610)	
101~ 125										11 (2)	169 (26)	181 (28)	233 (36)	241 (37)	116 (18)	112 (17)	29 (5)	37 (6)	53 (8)	10 (2)	1193 (185)	2636 (410)	1193 (410)	2636 (410)	
76~ 100										4 (1)	74 (11)	166 (26)	238 (37)	272 (42)	182 (28)	87 (14)	12 (2)	14 (2)	3 (0)	1052 (163)	1443 (224)	1052 (224)	1443 (224)		
51~ 75										3 (0)	113 (18)	106 (16)	71 (11)	27 (4)	2 (0)					352 (55)	391 (61)	352 (61)	391 (61)		
26~ 50										10 (2)	27 (4)	2 (0)								39 (6)	39 (6)	39 (6)	39 (6)		
~ 25																				0 (0)	0 (0)				
合計 (0.1%)		0 (0)	0 (0)	78 (12)	1264 (196)	1083 (168)	1096 (170)	1024 (159)	703 (109)	538 (84)	236 (37)	225 (35)	160 (25)	21 (3)	7 (1)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	6436 (1000)	6436 (1000)	6436 (1000)	6436 (1000)		
未超過 (0.1%)		0 (0)	0 (0)	78 (12)	1342 (209)	2425 (377)	3521 (547)	4545 (706)	5248 (815)	5786 (899)	6022 (936)	6247 (971)	6407 (995)	6428 (999)	6435 (1000)	6436 (1000)	6436 (1000)	6436 (1000)	6436 (1000)	6436 (1000)			6436 (1000)		

(連続観測)

付表-B.2.66(b) 宮城北部沖 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 2010年3月~2010年5月)  
 2010年3月~2010年5月(春) 波高・周期別度数分布表(有義波) 観測地点: 宮城北部沖

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 合計	未超過	補足2 合計	未超過
1201~																				0 (0)	6534 (1000)	6534 (1000)	6534 (1000)	6534 (1000)	
1101~1200																				0 (0)	6534 (1000)	6534 (1000)	6534 (1000)	6534 (1000)	
1001~1100																				0 (0)	6534 (1000)	6534 (1000)	6534 (1000)	6534 (1000)	
901~1000																				0 (0)	6534 (1000)	6534 (1000)	6534 (1000)	6534 (1000)	
801~ 900																				0 (0)	6534 (1000)	6534 (1000)	6534 (1000)	6534 (1000)	
701~ 800																				0 (0)	6534 (1000)	6534 (1000)	6534 (1000)	6534 (1000)	
651~ 700																				0 (0)	6534 (1000)	6534 (1000)	6534 (1000)	6534 (1000)	
601~ 650																				0 (0)	6534 (1000)	6534 (1000)	6534 (1000)	6534 (1000)	
551~ 600										3 (0)	1 (0)									4 (1)	6534 (1000)	6534 (1000)	6534 (1000)	6534 (1000)	
501~ 550										2 (0)	19 (3)	4 (1)								25 (4)	6530 (999)	25 (999)	6530 (999)	25 (999)	
451~ 500										18 (3)	20 (3)	15 (2)								53 (8)	6505 (996)	53 (996)	6505 (996)	53 (996)	
401~ 450										6 (1)	10 (2)	28 (4)								70 (11)	6452 (987)	70 (987)	6452 (987)	70 (987)	
351~ 400										7 (1)	47 (7)	18 (3)	26 (4)	2 (0)						147 (22)	6382 (977)	147 (977)	6382 (977)	147 (977)	
301~ 350										26 (4)	89 (14)	94 (14)	111 (17)	68 (10)	2 (0)					390 (60)	6235 (954)	390 (954)	6235 (954)	390 (954)	
251~ 300										4 (1)	85 (13)	77 (12)	88 (13)	210 (32)	50 (8)					514 (79)	5845 (895)	514 (895)	5845 (895)	514 (895)	
201~ 250										90 (14)	147 (22)	181 (28)	260 (40)	231 (35)	34 (5)					943 (144)	5331 (816)	943 (816)	5331 (816)	943 (816)	
176~ 200										2 (0)	63 (10)	154 (24)	206 (32)	234 (36)	164 (25)	14 (2)				837 (128)	4388 (672)	837 (672)	4388 (672)	837 (672)	
151~ 175										2 (0)	53 (8)	155 (24)	206 (32)	279 (43)	231 (35)	4 (1)	12 (2)			965 (148)	3551 (543)	965 (543)	3551 (543)	965 (543)	
126~ 150										52 (8)	230 (35)	235 (36)	268 (41)	165 (25)	45 (7)	21 (3)				1016 (155)	2586 (396)	1016 (396)	2586 (396)	1016 (396)	
101~ 125										26 (4)	223 (34)	227 (35)	226 (35)	68 (10)	6 (1)	10 (2)				786 (120)	1570 (240)	786 (240)	1570 (240)	786 (240)	
76~ 100										1 (0)	71 (11)	222 (34)	266 (41)	68 (10)	2 (0)					630 (96)	784 (120)	630 (120)	784 (120)		
51~ 75										5 (1)	73 (10)	11 (1)	2 (0)							154 (24)	154 (24)	154 (24)	154 (24)		
26~ 50																				0 (0)	0 (0)				
~ 25																				0 (0)	0 (0)				
合計 (0.1%)		0 (0)	0 (0)	4 (1)	289 (44)	1103 (169)	1559 (239)	1836 (281)	1376 (211)	320 (49)	47 (7)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	6534 (1000)	6534 (1000)	6534 (1000)	6534 (1000)		
未超過 (0.1%)		0 (0)	0 (0)	4 (1)	293 (45)	1396 (214)	2955 (452)	4791 (733)	6167 (944)	6487 (993)	6534 (1000)	6534 (1000)	6534 (1000)	6534 (1000)	6534 (1000)	6534 (1000)	6534 (1000)	6534 (1000)	6534 (1000)	6534 (1000)			6534 (1000)		

(連続観測)

付表-B.2.66(c) 宮城北部沖 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 2010年6月~2010年8月)

2010年6月~2010年8月(夏)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 宮城北部沖

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 合計	未超過	補足2 合計	未超過
1201~																				0 (0)	4408 (1000)	4408 (1000)	4408 (1000)	4408 (1000)	
1101~1200																				0 (0)	4408 (1000)	4408 (1000)	4408 (1000)	4408 (1000)	
1001~1100																				0 (0)	4408 (1000)	4408 (1000)	4408 (1000)	4408 (1000)	
901~1000																				0 (0)	4408 (1000)	4408 (1000)	4408 (1000)	4408 (1000)	
801~900																				0 (0)	4408 (1000)	4408 (1000)	4408 (1000)	4408 (1000)	
701~800																				0 (0)	4408 (1000)	4408 (1000)	4408 (1000)	4408 (1000)	
651~700																				0 (0)	4408 (1000)	4408 (1000)	4408 (1000)	4408 (1000)	
601~650																				0 (0)	4408 (1000)	4408 (1000)	4408 (1000)	4408 (1000)	
551~600																				0 (0)	4408 (1000)	4408 (1000)	4408 (1000)	4408 (1000)	
501~550																				0 (0)	4408 (1000)	4408 (1000)	4408 (1000)	4408 (1000)	
451~500																				0 (0)	4408 (1000)	4408 (1000)	4408 (1000)	4408 (1000)	
401~450																				0 (0)	4408 (1000)	4408 (1000)	4408 (1000)	4408 (1000)	
351~400																				0 (0)	4408 (1000)	4408 (1000)	4408 (1000)	4408 (1000)	
301~350						1 (0)	14 (3)													15 (3)	4408 (1000)	15 (3)	4408 (1000)	15 (3)	4408 (1000)
251~300						48 (11)	33 (7)	1 (0)												82 (19)	4393 (997)	82 (19)	4393 (997)	82 (19)	4393 (997)
201~250					6 (1)	121 (27)	79 (18)	12 (3)	21 (5)	3 (1)										242 (55)	4311 (978)	242 (55)	4311 (978)	242 (55)	4311 (978)
176~200					33 (7)	63 (14)	72 (16)	92 (21)	63 (14)	3 (1)										326 (74)	4069 (923)	326 (74)	4069 (923)	4069 (923)	4069 (923)
151~175					100 (23)	210 (48)	85 (19)	118 (27)	42 (10)	7 (2)										562 (127)	3743 (849)	562 (127)	3743 (849)	3743 (849)	3743 (849)
126~150					230 (52)	435 (99)	104 (24)	126 (29)	112 (25)	3 (1)										1010 (229)	3181 (722)	1010 (229)	3181 (722)	3181 (722)	3181 (722)
101~125					127 (29)	482 (109)	173 (39)	121 (27)	19 (4)											922 (209)	2171 (493)	922 (209)	2171 (493)	2171 (493)	2171 (493)
76~100					14 (3)	282 (64)	412 (93)	43 (10)												751 (170)	1249 (283)	751 (170)	1249 (283)	1249 (283)	1249 (283)
51~75					1 (0)	105 (24)	312 (71)	71 (16)												489 (111)	498 (113)	489 (111)	498 (113)	498 (113)	498 (113)
26~50						1 (0)	4 (1)	4 (1)												9 (2)	9 (2)	9 (2)	9 (2)	9 (2)	9 (2)
~ 25																				0 (0)	0 (0)				
合計 (0.1%)		0 (0)	0 (0)	0 (0)	511 (116)	1748 (397)	1288 (292)	588 (133)	257 (58)	16 (4)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	4408 (1000)		4408 (1000)		4408 (1000)	
未超過 (0.1%)		0 (0)	0 (0)	0 (0)	511 (116)	2259 (512)	3547 (805)	4135 (938)	4392 (996)	4408 (1000)	4408 (1000)	4408 (1000)	4408 (1000)	4408 (1000)	4408 (1000)	4408 (1000)	4408 (1000)	4408 (1000)	4408 (1000)						

(連続観測)

付表-B.2.66(d) 宮城北部沖 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 2010年9月~2010年11月)

2010年9月~2010年11月(秋)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 宮城北部沖

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 合計	未超過	補足2 合計	未超過
1201~																				0 (0)	6523 (1000)	6523 (1000)	6523 (1000)	6523 (1000)	
1101~1200																				0 (0)	6523 (1000)	6523 (1000)	6523 (1000)	6523 (1000)	
1001~1100																				0 (0)	6523 (1000)	6523 (1000)	6523 (1000)	6523 (1000)	
901~1000																				0 (0)	6523 (1000)	6523 (1000)	6523 (1000)	6523 (1000)	
801~900																				0 (0)	6523 (1000)	6523 (1000)	6523 (1000)	6523 (1000)	
701~800																				0 (0)	6523 (1000)	6523 (1000)	6523 (1000)	6523 (1000)	
651~700													1 (0)							1 (0)	6523 (1000)	1 (0)	6523 (1000)	1 (0)	6523 (1000)
601~650										1 (0)	1 (0)	1 (0)	2 (0)							5 (1)	6522 (1000)	5 (1)	6522 (1000)	5 (1)	6522 (1000)
551~600									2 (0)	3 (0)	5 (1)	9 (0)	2 (0)							21 (3)	6517 (999)	21 (3)	6517 (999)	21 (3)	6517 (999)
501~550								3 (0)	15 (2)	6 (1)	7 (1)	7 (1)	2 (0)							40 (6)	6496 (996)	40 (6)	6496 (996)	40 (6)	6496 (996)
451~500							1 (0)	12 (2)	44 (7)	7 (1)	5 (1)	2 (0)								71 (11)	6456 (990)	71 (11)	6456 (990)	71 (11)	6456 (990)
401~450							1 (0)	9 (1)	17 (3)	12 (2)	24 (4)	11 (2)								74 (11)	6385 (979)	74 (11)	6385 (979)	74 (11)	6385 (979)
351~400							4 (1)	19 (3)	8 (1)	3 (0)	15 (2)	33 (5)	7 (1)							89 (14)	6311 (967)	89 (14)	6311 (967)	89 (14)	6311 (967)
301~350							37 (6)	11 (2)	6 (1)	15 (2)	40 (6)	36 (6)								145 (22)	6222 (954)	145 (22)	6222 (954)	145 (22)	6222 (954)
251~300							42 (6)	89 (14)	56 (9)	41 (6)	42 (6)	63 (10)	25 (4)	5 (1)	25 (4)	6 (1)				394 (60)	6077 (932)	394 (60)	6077 (932)	394 (60)	6077 (932)
201~250							120 (18)	94 (14)	190 (29)	80 (12)	37 (6)	48 (7)	40 (6)	39 (3)	17 (3)					665 (102)	5683 (871)	665 (102)	5683 (871)	665 (102)	5683 (871)
176~200							97 (15)	132 (20)	158 (24)	54 (8)	8 (1)	5 (1)	1 (0)	1 (0)						456 (70)	5018 (769)	456 (70)	5018 (769)	456 (70)	5018 (769)
151~175							1 (0)	103 (16)	233 (36)	244 (37)	59 (9)	10 (2)	5 (1)	9 (1)	5 (1)	1 (0)				670 (103)	4562 (699)	670 (103)	4562 (699)	670 (103)	4562 (699)
126~150							6 (1)	97 (15)	469 (72)	303 (46)	208 (32)	19 (3)	55 (8)	16 (2)						1173 (180)	3892 (597)	1173 (180)	3892 (597)	1173 (180)	3892 (597)
101~125							6 (1)	129 (20)	408 (63)	464 (71)	176 (27)	46 (7)	13 (2)							1290 (198)	2719 (417)	1290 (198)	2719 (417)	1290 (198)	2719 (417)
76~100								54 (8)	237 (36)	420 (64)	182 (28)	80 (12)	5 (1)	1 (0)						979 (150)	1429 (219)	979 (150)	1429 (219)	979 (150)	1429 (219)
51~75								10 (2)	81 (12)	162 (25)	172 (26)	25 (4)								450 (69)	450 (69)	450 (69)	450 (69)	450 (69)	450 (69)
~ 25																				0 (0)	0 (0)				
合計 (0.1%)		0 (0)	0 (0)	13 (2)	652 (100)	1784 (273)	2029 (311)	1010 (155)	363 (56)	313 (48)	216 (33)	87 (13)	50 (8)	6 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	6523 (1000)		6523 (1000)		6523 (1000)	
未超過 (0.1%)		0 (0)	0 (0)	13 (2)	665 (102)	2449 (375)	4478 (686)	5488 (841)	5851 (897)	6164 (945)	6380 (978)	6467 (991)	6517 (999)	6523 (1000)	6523 (1000)	6523 (1000)	6523 (1000)	6523 (1000)	6523 (1000)						

(連続観測)

付表-B. 2. 66(e) 宮城北部沖 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 2010年1月~2010年12月)

2010年1月~2010年12月(年)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 宮城北部沖

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 合計	未超過	合計	未超過	
1201~																				0 (0)	23914 (1000)	23914 (1000)		23914 (1000)	23914 (1000)	
1101~1200																				0 (0)	23914 (1000)	23914 (1000)		23914 (1000)	23914 (1000)	
1001~1100																				0 (0)	23914 (1000)	23914 (1000)		23914 (1000)	23914 (1000)	
901~1000													1 (0)							1 (0)	23914 (1000)	1 (0)	23914 (1000)	1 (0)	23914 (1000)	23914 (1000)
801~ 900									1 (0)			7 (0)								8 (0)	23913 (1000)	8 (0)	23913 (1000)	8 (0)	23913 (1000)	
701~ 800									1 (0)	7 (0)	7 (0)	6 (0)								21 (1)	23905 (1000)	21 (1)	23905 (1000)	21 (1)	23905 (1000)	
651~ 700									2 (0)	6 (0)	3 (0)		1 (0)							12 (1)	23884 (999)	12 (1)	23884 (999)	12 (1)	23884 (999)	
601~ 650								1 (0)		4 (0)	11 (0)	7 (0)	2 (0)							25 (1)	23872 (998)	25 (1)	23872 (998)	25 (1)	23872 (998)	
551~ 600								3 (0)	10 (0)	12 (1)	20 (1)	9 (0)	2 (0)							56 (2)	23847 (997)	56 (2)	23847 (997)	56 (2)	23847 (997)	
501~ 550								9 (0)	37 (2)	30 (1)	38 (2)	17 (1)	3 (0)							134 (6)	23791 (995)	134 (6)	23791 (995)	134 (6)	23791 (995)	
451~ 500							5 (0)	33 (1)	68 (3)	49 (2)	28 (1)	16 (1)	4 (0)							203 (8)	23657 (989)	203 (8)	23657 (989)	203 (8)	23657 (989)	
401~ 450							11 (0)	20 (1)	56 (2)	63 (3)	42 (2)	38 (2)	6 (0)							236 (10)	23454 (981)	236 (10)	23454 (981)	236 (10)	23454 (981)	
351~ 400					15 (1)	78 (3)	31 (1)	65 (3)	46 (2)	50 (2)	40 (2)									325 (14)	23218 (971)	325 (14)	23218 (971)	325 (14)	23218 (971)	
301~ 350				1 (0)	79 (3)	121 (5)	102 (4)	138 (6)	117 (5)	67 (3)	3 (0)									628 (26)	22893 (957)	628 (26)	22893 (957)	628 (26)	22893 (957)	
251~ 300			1 (0)	143 (6)	272 (11)	210 (9)	180 (8)	297 (12)	147 (6)	48 (2)	5 (0)	25 (1)	6 (0)							1334 (56)	22265 (931)	1334 (56)	22265 (931)	1334 (56)	22265 (931)	
201~ 250			3 (0)	504 (21)	563 (24)	581 (24)	465 (19)	387 (16)	158 (7)	68 (3)	59 (2)	36 (2)	3 (0)							2827 (118)	20931 (875)	2827 (118)	20931 (875)	2827 (118)	20931 (875)	
176~ 200			8 (0)	317 (13)	458 (19)	546 (23)	447 (19)	287 (12)	78 (3)	29 (1)	23 (1)	16 (1)								2209 (92)	18104 (757)	2209 (92)	18104 (757)	18104 (757)	18104 (757)	
151~ 175			16 (1)	427 (18)	731 (31)	653 (27)	571 (24)	396 (17)	103 (4)	64 (3)	61 (3)	30 (1)	3 (0)							3055 (128)	15895 (665)	3055 (128)	15895 (665)	3055 (128)	15895 (665)	
126~ 150			12 (1)	515 (22)	1341 (56)	854 (36)	801 (33)	482 (20)	255 (11)	118 (5)	75 (3)	37 (2)								4490 (188)	12840 (537)	4490 (188)	12840 (537)	4490 (188)	12840 (537)	
101~ 125			6 (0)	374 (16)	1215 (51)	1043 (44)	755 (32)	294 (12)	211 (9)	62 (3)	16 (1)	4 (0)								3980 (166)	8350 (349)	3980 (166)	8350 (349)	3980 (166)	8350 (349)	
76~ 100				93 (4)	687 (29)	1249 (52)	669 (28)	284 (12)	93 (4)	4 (0)										3079 (129)	4370 (183)	3079 (129)	4370 (183)	3079 (129)	4370 (183)	
51~ 75				37 (2)	248 (10)	582 (24)	362 (15)	49 (2)	3 (0)											1281 (54)	1291 (54)	1281 (54)	1291 (54)	1281 (54)	1291 (54)	
26~ 50					1 (0)	5 (0)	4 (0)													10 (0)	10 (0)	10 (0)	10 (0)	10 (0)	10 (0)	
~ 25																				0 (0)	0 (0)					
合計 (0.1%)		0 (0)	0 (0)	46 (2)	2411 (101)	5610 (235)	5938 (248)	4453 (186)	2853 (119)	1383 (58)	659 (28)	382 (16)	167 (7)	12 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	23914 (1000)		23914 (1000)		23914 (1000)		
未超過 (0.1%)		0 (0)	0 (0)	46 (2)	2457 (103)	8067 (337)	14005 (586)	18458 (772)	21311 (891)	22694 (949)	23353 (977)	23735 (993)	23902 (999)	23914 (1000)	23914 (1000)	23914 (1000)	23914 (1000)	23914 (1000)	23914 (1000)	23914 (1000)						

(連続観測)