

付表-B.2.45(a) 下田 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: 下田

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)	(189)	(1531)	(2447)	(1341)	(771)	(187)	(11)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(6478)	(6478)	合計	未超過	合計
1201~		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)
1101~1200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)
1001~1100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)
901~1000		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)
801~900		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)
701~800		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)
651~700		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)
601~650		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)
551~600		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)
501~550		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)
451~500		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)
401~450		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)
351~400		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)
301~350		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(13)	(6477)	(13)	(6477)	(13)	(6477)
251~300		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(21)	(6464)	(21)	(6464)	(21)	(6464)
201~250		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(133)	(6443)	(133)	(6443)	(133)	(6443)
176~200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(116)	(6310)	(116)	(6310)	(116)	(6310)
151~175		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(229)	(6194)	(229)	(6194)	(229)	(6194)
126~150		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(599)	(5965)	(599)	(5965)	(599)	(5965)
101~125		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1401)	(5366)	(1401)	(5366)	(1401)	(5366)
76~100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1885)	(3965)	(1885)	(3965)	(1885)	(3965)
51~75		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1573)	(2080)	(1573)	(2080)	(1573)	(2080)
26~50		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(507)	(507)	(507)	(507)	(507)	(507)
~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)
合計(0.1%)		(0)	(0)	(189)	(1531)	(2447)	(1341)	(771)	(187)	(11)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)
未超過(0.1%)		(0)	(0)	(189)	(1720)	(4167)	(5508)	(6279)	(6466)	(6477)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)	(6478)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)

(連続観測)

付表-B.2.45(b) 下田 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: 下田

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)	(73)	(683)	(2271)	(2345)	(997)	(190)	(64)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(6624) <th>(6624) <th>合計</th> <th>未超過</th> <th>合計</th> <th>未超過</th> </th>	(6624) <th>合計</th> <th>未超過</th> <th>合計</th> <th>未超過</th>	合計	未超過	合計
1201~		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)
1101~1200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)
1001~1100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)
901~1000		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)
801~900		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)
701~800		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)
651~700		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)
601~650		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)
551~600		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)
501~550		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)
451~500		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)
401~450		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(3)	(6624)	(3)	(6624)	(3)	(6624)
351~400		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(12)	(6621)	(12)	(6621)	(12)	(6621)
301~350		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(49)	(6609)	(49)	(6609)	(49)	(6609)
251~300		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(68)	(6560)	(68)	(6560)	(68)	(6560)
201~250		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(132)	(6492)	(132)	(6492)	(132)	(6492)
176~200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(177)	(6360)	(177)	(6360)	(177)	(6360)
151~175		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(377)	(6183)	(377)	(6183)	(377)	(6183)
126~150		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(697)	(5806)	(697)	(5806)	(697)	(5806)
101~125		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1237)	(5109)	(1237)	(5109)	(1237)	(5109)
76~100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1643)	(3872)	(1643)	(3872)	(1643)	(3872)
51~75		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1759)	(2229)	(1759)	(2229)	(1759)	(2229)
26~50		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(470)	(470)	(470)	(470)	(470)	(470)
~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)
合計(0.1%)		(0)	(0)	(73)	(683)	(2271)	(2345)	(997)	(190)	(64)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)
未超過(0.1%)		(0)	(0)	(73)	(756)	(3027)	(5372)	(6369)	(6559)	(6623)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)

(连续観測)

付表-B.2.45(c) 下田 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: 下田

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	6624	6624		6624	
1101~1200																				0	6624	6624		6624	
1001~1100																				0	6624	6624		6624	
901~1000																				0	6624	6624		6624	
801~ 900																				0	6624	6624		6624	
701~ 800																				0	6624	6624		6624	
651~ 700																				0	6624	6624		6624	
601~ 650																				0	6624	6624		6624	
551~ 600																				0	6624	6624		6624	
501~ 550																				0	6624	6624		6624	
451~ 500																				0	6624	6624		6624	
401~ 450																				0	6624	6624		6624	
351~ 400																				0	6624	6624		6624	
301~ 350																				0	6624	6624		6624	
251~ 300																				0	6624	6624		6624	
201~ 250							22	24												46	6624	46	6624	46	6624
176~ 200					3	31	12													46	6578	46	6578	46	6578
151~ 175					13	51	27	3	1											95	6532	95	6532	95	6532
126~ 150					78	159	77	14	5	1										334	6437	334	6437	6437	6437
101~ 125					8	192	274	174	35	33										716	6103	716	6103		
76~ 100					39	470	432	218	103	19										1281	5387	1281	5387		
51~ 75					106	661	882	575	137	33	2									2396	4106	2396	4106		
26~ 50					43	649	733	270	13											1708	1710	1708	1710		
~ 25					2															2	2	2	2		
合計(0.1%)		0	0	196	2068	2584	1377	305	91	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6624		6624		6624	
未超過(0.1%)		0	0	196	2264	4848	6225	6530	6621	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624					

(連続観測)

付表-B.2.45(d) 下田 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 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: 下田

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	6549	6549		6549	
1101~1200																				0	6549	6549		6549	
1001~1100																				0	6549	6549		6549	
901~1000																				0	6549	6549		6549	
801~ 900																				0	6549	6549		6549	
701~ 800																				0	6549	6549		6549	
651~ 700																				0	6549	6549		6549	
601~ 650																				0	6549	6549		6549	
551~ 600																				0	6549	6549		6549	
501~ 550																				0	6549	6549		6549	
451~ 500																				0	6549	6549		6549	
401~ 450																				0	6549	6549		6549	
351~ 400																				0	6549	6549		6549	
301~ 350																				0	6549	6549		6549	
251~ 300											2	1								3	6549	3	6549	3	6549
201~ 250						4		1	1	1	1	4								12	6546	12	6546	12	6546
176~ 200						8	14	3	4	2	1	4	1							37	6534	37	6534	37	6534
151~ 175						27	37	10	19	6	3	3	1							106	6497	106	6497	106	6497
126~ 150						10	159	111	58	57	20	26	5							446	6391	446	6391	6391	6391
101~ 125						116	330	342	183	85	33	13	1	1						1104	5945	1104	5945		
76~ 100						34	253	450	440	385	94	43	11							1710	4841	1710	4841		
51~ 75						84	590	690	586	196	46	24	1							2218	3131	2218	3131		
26~ 50						37	207	379	254	34	2									913	913	913	913		
~ 25						0														0	0	0	0		
合計(0.1%)		0	1	155	1176	2047	1784	870	308	129	58	18	3	0	0	0	0	0	0	6549		6549		6549	
未超過(0.1%)		0	1	156	1332	3379	5163	6033	6341	6470	6528	6546	6549	6549	6549	6549	6549	6549	6549	6549					

(连续観測)

付表-B.2.45(e) 下田 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: 下田

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)	(192)	(365)	(269)	(111)	(30)	(8)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(26275)	(1000)	(26275)	(1000)
1201~		(0)	(0)	(22)	(192)	(365)	(269)	(111)	(30)	(8)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	26275		26275		26275	
1101~1200		(0)	(0)	(22)	(192)	(365)	(269)	(111)	(30)	(8)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	26275		26275		26275	
1001~1100		(0)	(0)	(22)	(192)	(365)	(269)	(111)	(30)	(8)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	26275		26275		26275	
901~1000		(0)	(0)	(22)	(192)	(365)	(269)	(111)	(30)	(8)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	26275		26275		26275	
801~ 900		(0)	(0)	(22)	(192)	(365)	(269)	(111)	(30)	(8)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	26275		26275		26275	
701~ 800		(0)	(0)	(22)	(192)	(365)	(269)	(111)	(30)	(8)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	26275		26275		26275	
651~ 700		(0)	(0)	(22)	(192)	(365)	(269)	(111)	(30)	(8)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	26275		26275		26275	
601~ 650		(0)	(0)	(22)	(192)	(365)	(269)	(111)	(30)	(8)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	26275		26275		26275	
551~ 600		(0)	(0)	(22)	(192)	(365)	(269)	(111)	(30)	(8)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	26275		26275		26275	
501~ 550		(0)	(0)	(22)	(192)	(365)	(269)	(111)	(30)	(8)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	26275		26275		26275	
451~ 500		(0)	(0)	(22)	(192)	(365)	(269)	(111)	(30)	(8)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	26275		26275		26275	
401~ 450		(0)	(0)	(22)	(192)	(365)	(269)	(111)	(30)	(8)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	3	26275	3	26275	3	26275	3
351~ 400		(0)	(0)	(22)	(192)	(365)	(269)	(111)	(30)	(8)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	13	26272	13	26272	13	26272	13
301~ 350		(0)	(0)	(22)	(192)	(365)	(269)	(111)	(30)	(8)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	62	26259	62	26259	62	26259	62
251~ 300		(0)	(0)	(22)	(192)	(365)	(269)	(111)	(30)	(8)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	112	26197	112	26197	112	26197	112
201~ 250		(0)	(0)	(22)	(192)	(365)	(269)	(111)	(30)	(8)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	432	26085	432	26085	432	26085	432
176~ 200		(0)	(0)	(22)	(192)	(365)	(269)	(111)	(30)	(8)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	455	25653	455	25653	455	25653	455
151~ 175		(0)	(0)	(22)	(192)	(365)	(269)	(111)	(30)	(8)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	904	25198	904	25198	904	25198	904
126~ 150		(0)	(0)	(22)	(192)	(365)	(269)	(111)	(30)	(8)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	2246	24294	2246	24294	2246	24294	2246
101~ 125		(0)	(0)	(22)	(192)	(365)	(269)	(111)	(30)	(8)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4297	22048	4297	22048	4297	22048	4297
76~ 100		(0)	(0)	(22)	(192)	(365)	(269)	(111)	(30)	(8)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6346	17751	6346	17751	6346	17751	6346
51~ 75		(0)	(0)	(22)	(192)	(365)	(269)	(111)	(30)	(8)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	7915	11405	7915	11405	7915	11405	7915
26~ 50		(0)	(0)	(22)	(192)	(365)	(269)	(111)	(30)	(8)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	3488	3490	3488	3490	3488	3490	3488
~ 25		(0)	(0)	(22)	(192)	(365)	(269)	(111)	(30)	(8)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	2	2	2	2	2	2	2
合 計		(0)	(0)	(22)	(192)	(365)	(269)	(111)	(30)	(8)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26275		26275		26275		
未超過	(0.1%)	(0)	(0)	(22)	(192)	(365)	(269)	(111)	(30)	(8)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)							

(連続観測)