

付表-B.2.49(a) 潮岬 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 2007年12月~2008年2月)

2007年12月~2008年2月(冬)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 潮岬

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)	(156)	(1298)	(1340)	(1051)	(905)	(253)	(35)	(5)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(5044)	(5044)	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)	5044	(1000)	5051	(1000)	5051	(1000)	
1101~1200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	5044	(1000)	5051	(1000)	5051	(1000)	
1001~1100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	5044	(1000)	5051	(1000)	5051	(1000)	
901~1000		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	5044	(1000)	5051	(1000)	5051	(1000)	
801~900		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	5044	(1000)	5051	(1000)	5051	(1000)	
701~800		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	5044	(1000)	5051	(1000)	5051	(1000)	
651~700		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	5044	(1000)	5051	(1000)	5051	(1000)	
601~650		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	5044	(1000)	5051	(1000)	5051	(1000)	
551~600		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	5044	(1000)	5051	(1000)	5051	(1000)	
501~550		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	5044	(1000)	5051	(1000)	5051	(1000)	
451~500		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	5044	(1000)	5051	(1000)	5051	(1000)	
401~450		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	5042	(1000)	5049	(1000)	5049	(1000)	
351~400		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	5035	(998)	5042	(998)	5042	(998)	
301~350		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	5022	(996)	5029	(996)	5029	(996)	
251~300		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	5002	(992)	5009	(992)	5009	(992)	
201~250		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4960	(983)	4967	(983)	4967	(983)	
176~200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4775	(947)	4782	(947)	4782	(947)	
151~175		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4600	(912)	4607	(912)	4607	(912)	
126~150		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4337	(860)	4344	(860)	4344	(860)	
101~125		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	3824	(758)	3831	(758)	3831	(758)	
76~100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	3081	(611)	3088	(611)	3088	(611)	
51~75		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1753	(348)	1759	(348)	1759	(348)	
26~50		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	305	(60)	307	(61)	307	(61)	
~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)	(0)	(156)	(1298)	(1340)	(1051)	(905)	(253)	(35)	(5)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	5044	(1000)	5051	(1000)	5051	(1000)	
未超過	(0.1%)	(0)	(0)	(156)	(1454)	(2794)	(3845)	(4750)	(5003)	(5038)	(5043)	(5044)	(5044)	(5044)	(5044)	(5044)	(5044)	(5044)	(5044)	(5044)	(5044)	(5044)	(5044)	(5044)	(5044)	(5044)	(5044)	(5044)

(連続観測)

付表-B.2.49(b) 潮岬 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 2008年3月~2008年5月)

2008年3月~2008年5月(春)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 潮岬

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)	(1)	(214)	(877)	(1474)	(1893)	(1528)	(444)	(77)	(72)	(26)	(14)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(6624)	(6624)	合計	未超過	合計	未超過
1201~		(0)	(0)	(1)	(214)	(877)	(1474)	(1893)	(1528)	(444)	(77)	(72)	(26)	(14)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6624	(1000)	6624	(1000)	6624	(1000)	
1101~1200		(0)	(0)	(1)	(214)	(877)	(1474)	(1893)	(1528)	(444)	(77)	(72)	(26)	(14)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6624	(1000)	6624	(1000)	6624	(1000)	
1001~1100		(0)	(0)	(1)	(214)	(877)	(1474)	(1893)	(1528)	(444)	(77)	(72)	(26)	(14)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6624	(1000)	6624	(1000)	6624	(1000)	
901~1000		(0)	(0)	(1)	(214)	(877)	(1474)	(1893)	(1528)	(444)	(77)	(72)	(26)	(14)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6624	(1000)	6624	(1000)	6624	(1000)	
801~900		(0)	(0)	(1)	(214)	(877)	(1474)	(1893)	(1528)	(444)	(77)	(72)	(26)	(14)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6624	(1000)	6624	(1000)	6624	(1000)	
701~800		(0)	(0)	(1)	(214)	(877)	(1474)	(1893)	(1528)	(444)	(77)	(72)	(26)	(14)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6624	(1000)	6624	(1000)	6624	(1000)	
651~700		(0)	(0)	(1)	(214)	(877)	(1474)	(1893)	(1528)	(444)	(77)	(72)	(26)	(14)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6624	(1000)	6624	(1000)	6624	(1000)	
601~650		(0)	(0)	(1)	(214)	(877)	(1474)	(1893)	(1528)	(444)	(77)	(72)	(26)	(14)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6624	(1000)	6624	(1000)	6624	(1000)	
551~600		(0)	(0)	(1)	(214)	(877)	(1474)	(1893)	(1528)	(444)	(77)	(72)	(26)	(14)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6624	(1000)	6624	(1000)	6624	(1000)	
501~550		(0)	(0)	(1)	(214)	(877)	(1474)	(1893)	(1528)	(444)	(77)	(72)	(26)	(14)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6624	(1000)	6624	(1000)	6624	(1000)	
451~500		(0)	(0)	(1)	(214)	(877)	(1474)	(1893)	(1528)	(444)	(77)	(72)	(26)	(14)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6624	(1000)	6624	(1000)	6624	(1000)	
401~450		(0)	(0)	(1)	(214)	(877)	(1474)	(1893)	(1528)	(444)	(77)	(72)	(26)	(14)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6622	(1000)	6622	(1000)	6622	(1000)	
351~400		(0)	(0)	(1)	(214)	(877)	(1474)	(1893)	(1528)	(444)	(77)	(72)	(26)	(14)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6611	(998)	6611	(998)	6611	(998)	
301~350		(0)	(0)	(1)	(214)	(877)	(1474)	(1893)	(1528)	(444)	(77)	(72)	(26)	(14)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6575	(993)	6575	(993)	6575	(993)	
251~300		(0)	(0)	(1)	(214)	(877)	(1474)	(1893)	(1528)	(444)	(77)	(72)	(26)	(14)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6484	(979)	6484	(979)	6484	(979)	
201~250		(0)	(0)	(1)	(214)	(877)	(1474)	(1893)	(1528)	(444)	(77)	(72)	(26)	(14)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6328	(955)	6328	(955)	6328	(955)	
176~200		(0)	(0)	(1)	(214)	(877)	(1474)	(1893)	(1528)	(444)	(77)	(72)	(26)	(14)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	5981	(903)	5981	(903)	5981	(903)	
151~175		(0)	(0)	(1)	(214)	(877)	(1474)	(1893)	(1528)	(444)	(77)	(72)	(26)	(14)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	5697	(860)	5697	(860)	5697	(860)	
126~150		(0)	(0)	(1)	(214)	(877)	(1474)	(1893)	(1528)	(444)	(77)	(72)	(26)	(14)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	5135	(775)	5135	(775)	5135	(775)	
101~125		(0)	(0)	(1)	(214)	(877)	(1474)	(1893)	(1528)	(444)	(77)	(72)	(26)	(14)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4414	(666)	4414	(666)	4414	(666)	
76~100		(0)	(0)	(1)	(214)	(877)	(1474)	(1893)	(1528)	(444)	(77)	(72)	(26)	(14)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	3452	(521)	3452	(521)	3452	(521)	
51~75		(0)	(0)	(1)	(214)	(877)	(1474)	(1893)	(1528)	(444)	(77)	(72)	(26)	(14)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1939	(293)	1939	(293)	1939	(293)	
26~50		(0)	(0)	(1)	(214)	(877)	(1474)	(1893)	(1528)	(444)	(77)	(72)	(26)	(14)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	479	(72)	479	(72)	479	(72)	
~25		(0)	(0)	(1)	(214)	(877)	(1474)	(1893)	(1528)	(444)	(77)	(72)	(26)	(14)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	
合計		(0)	(0)	(1)	(214)	(877)	(1474)	(1893)	(1528)	(444)	(77)	(72)	(26)	(14)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6624	(1000)	6624	(1000)	6624	(1000)	
未超過	(0.1%)	(0)	(0)	(1)	(215)	(1092)	(2566)	(4459)	(5987)	(6431)	(6508)	(6580)	(6606)	(6620)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)	(6624)

(連続観測)

付表-B.2.49(c) 潮岬 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 2008年6月~2008年8月)

2008年6月~2008年8月(夏)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 潮岬

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)	(4)	(7)	(0)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
1201~																				0	6624	6624	6624	6624		
1101~1200																				0	6624	6624	6624	6624		
1001~1100																				0	6624	6624	6624	6624		
901~1000																				0	6624	6624	6624	6624		
801~900																				0	6624	6624	6624	6624		
701~800																				0	6624	6624	6624	6624		
651~700																				0	6624	6624	6624	6624		
601~650																				0	6624	6624	6624	6624		
551~600																				0	6624	6624	6624	6624		
501~550																				0	6624	6624	6624	6624		
451~500																				0	6624	6624	6624	6624		
401~450												5	2	2						9	6624	9	6624	9	6624	
351~400										1	2	6	5							14	6615	14	6615	14	6615	
301~350									1	11	10	2	1							25	6601	25	6601	25	6601	
251~300						2	9	1	21	13	3									49	6576	49	6576	49	6576	
201~250						21	37	19	33	30	20									160	6527	160	6527	160	6527	
176~200					12	25	53	34	33	59	24									240	6367	240	6367	240	6367	
151~175					37	37	139	91	43	45	13									405	6127	405	6127	405	6127	
126~150					71	88	248	156	46	11	4									624	5722	624	5722	5722	5722	
101~125					1	119	149	304	147	126	31	2								879	5098	879	5098	879	5098	
76~100					196	388	642	322	96	30	1									1675	4219	1675	4219	1675	4219	
51~75					38	238	677	952	504	15										2424	2544	2424	2544	2424	2544	
26~50					2	44	40	27	7											120	120	120	120	120	120	
~25					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	0	41	717	1427	2411	1281	414	231	79	13	8	2	0	0	6624	6624	6624	6624	6624	6624	
未超過					0	0	41	758	2185	4596	5877	6291	6522	6601	6614	6622	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624

(連続観測)

付表-B.2.49(d) 潮岬 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 2008年9月~2008年11月)

2008年9月~2008年11月(秋)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 潮岬

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)	(6)	(108)	(215)	(364)	(193)	(62)	(35)	(12)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
1201~																				0	6540	6540	6540	6540		
1101~1200																				0	6540	6540	6540	6540		
1001~1100																				0	6540	6540	6540	6540		
901~1000																				0	6540	6540	6540	6540		
801~900																				0	6540	6540	6540	6540		
701~800																				0	6540	6540	6540	6540		
651~700																				0	6540	6540	6540	6540		
601~650																				0	6540	6540	6540	6540		
551~600																				0	6540	6540	6540	6540		
501~550																				0	6540	6540	6540	6540		
451~500									1											1	6540	1	6540	1	6540	
401~450									5		1									6	6539	6	6539	6	6539	
351~400									4		2	4								10	6533	10	6533	10	6533	
301~350									2	4	2	1								13	6523	13	6523	13	6523	
251~300									1	21	7	3								38	6510	38	6510	38	6510	
201~250									6	17	76	12	6	18	23	10				168	6472	168	6472	168	6472	
176~200									12	18	53	19	15	37	26	1				181	6304	181	6304	181	6304	
151~175									9	28	60	77	34	65	28					396	6123	396	6123	396	6123	
126~150									14	53	116	75	134	128	63	17				600	5727	600	5727	5727	5727	
101~125									7	115	203	257	325	171	49	5				1132	5127	1132	5127	1132	5127	
76~100									41	173	391	505	463	124	7					1704	3995	1704	3995	1704	3995	
51~75									3	103	273	601	441	198	41					1660	2291	1660	2291	1660	2291	
26~50									15	67	287	202	56	4						631	631	631	631	631	631	
~25									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計									0	3	189	727	1694	1709	1262	559	281	105	11	6540	6540	6540	6540	6540	6540	
未超過									0	3	192	919	2613	4322	5584	6143	6424	6529	6540	6540	6540	6540	6540	6540	6540	6540

(連続観測)

付表-B.2.49(e) 潮岬 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2008年1月~2008年12月)

2008年1月~2008年12月(年)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 潮岬

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)	(27)	(154)	(236)	(275)	(196)	(72)	(26)	(11)	(3)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(0)	(0)	(0)
1201~		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26285	26285	26292	26292	26292	26292
1101~1200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26285	26285	26292	26292	26292	26292
1001~1100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26285	26285	26292	26292	26292	26292
901~1000		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26285	26285	26292	26292	26292	26292
801~ 900		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26285	26285	26292	26292	26292	26292
701~ 800		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26285	26285	26292	26292	26292	26292
651~ 700		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26285	26285	26292	26292	26292	26292
601~ 650		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26285	26285	26292	26292	26292	26292
551~ 600		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26285	26285	26292	26292	26292	26292
501~ 550		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26285	26285	26292	26292	26292	26292
451~ 500		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26285	26285	26292	26292	26292	26292
401~ 450		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26285	26285	26292	26292	26292	26292
351~ 400		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26247	26247	26254	26254	26254	26254
301~ 350		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26176	26176	26183	26183	26183	26183
251~ 300		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26034	26034	26041	26041	26041	26041
201~ 250		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	25755	25755	25762	25762	25762	25762
176~ 200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	24995	24995	25002	25002	25002	25002
151~ 175		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	24148	24148	24155	24155	24155	24155
126~ 150		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	22453	22453	22460	22460	22460	22460
101~ 125		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	19920	19920	19927	19927	19927	19927
76~ 100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	16067	16067	16074	16074	16074	16074
51~ 75		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	9277	9277	9283	9283	9283	9283
26~ 50		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1613	1613	1615	1615	1615	1615
~ 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
合計 (0.1%)		(0)	(0)	(27)	(154)	(236)	(275)	(196)	(72)	(26)	(11)	(3)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26285	26285	26292	26292	26292	26292
未超過 (0.1%)		(0)	(0)	(27)	(180)	(10945)	(18183)	(23333)	(25216)	(25900)	(26190)	(26256)	(26279)	(26285)	(26285)	(26285)	(26285)	(26285)	(26285)	26285	26285	26292	26292	26292	26292

(連続観測)