

付表-B.2.51(a) 室戸GPS 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2005年12月~2006年2月)

2005年12月~2006年2月(冬)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 室戸GPS

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	未超過
1201~																				0	6127	6127	6127	6127	
		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
1101~1200																				0	6127	6127	6127	6127	
		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
1001~1100																				0	6127	6127	6127	6127	
		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
901~1000																				0	6127	6127	6127	6127	
		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
801~900																				0	6127	6127	6127	6127	
		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
701~800																				0	6127	6127	6127	6127	
		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
651~700																				0	6127	6127	6127	6127	
		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
601~650																				0	6127	6127	6127	6127	
		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
551~600										1	3									4	6127	6127	6127	6127	
		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	4	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
501~550										6	3									9	6123	6123	6123	6123	
		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	9	(999)	(999)	(999)	(999)	
451~500								2	1	22	4									29	6114	6114	6114	6114	
		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	29	(998)	(998)	(998)	(998)	
401~450								4	5	17										26	6085	6085	6085	6085	
		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26	(993)	(993)	(993)	(993)	
351~400								7	14	25										46	6059	6059	6059	6059	
		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	46	(989)	(989)	(989)	(989)	
301~350						9	7	15	24	28	2									85	6013	6013	6013	6013	
		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	85	(981)	(981)	(981)	(981)	
251~300					8	60	49	43	24	12										196	5928	5928	5928	5928	
		(0)	(0)	(0)	(0)	(10)	(8)	(7)	(4)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	196	(968)	(968)	(968)	(968)	
201~250					168	98	114	94	50	1										525	5732	5732	5732	5732	
		(0)	(0)	(0)	(27)	(16)	(19)	(15)	(8)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	525	(936)	(936)	(936)	(936)	
176~200			3	244	126	88	71	27												559	5207	5207	5207	5207	
		(0)	(0)	(40)	(21)	(14)	(12)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	559	(850)	(850)	(850)	(850)	
151~175			72	314	87	113	96	9	1	1										693	4648	4648	4648	4648	
		(0)	(12)	(51)	(14)	(18)	(16)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	693	(759)	(759)	(759)	(759)	
126~150			234	277	127	89	59	16	5	5	2									814	3955	3955	3955	3955	
		(0)	(38)	(45)	(21)	(15)	(10)	(3)	(1)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	814	(646)	(646)	(646)	(646)	
101~125			308	367	176	75	51	28	8	6	5									1024	3141	3141	3141	3141	
		(0)	(50)	(60)	(29)	(12)	(8)	(5)	(1)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1024	(513)	(513)	(513)	(513)	
76~100			160	477	290	146	50	33	21	13	4									1194	2117	2117	2117	2117	
		(0)	(26)	(78)	(47)	(24)	(8)	(5)	(3)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1194	(346)	(346)	(346)	(346)	
51~75			20	156	239	164	90	54	29	6	3									761	923	923	923	923	
		(0)	(3)	(25)	(39)	(27)	(15)	(9)	(5)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	761	(151)	(151)	(151)	(151)	
26~50					14	24	39	56	24	5										162	162	162	162	162	
		(0)	(0)	(0)	(2)	(4)	(6)	(9)	(4)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	162	(26)	(26)	(26)	(26)	
~ 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)	
合計		0	0	797	2025	1236	884	638	309	181	43	14	0	0	0	0	0	0	0	6127	6127	6127	6127	6127	
(0.1%)		(0)	(0)	(130)	(331)	(202)	(144)	(104)	(50)	(30)	(7)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
未超過		0	0	797	2822	4058	4942	5580	5889	6070	6113	6127	6127	6127	6127	6127	6127	6127	6127	6127	6127	6127	6127	6127	
(0.1%)		(0)	(0)	(130)	(461)	(662)	(807)	(911)	(961)	(991)	(998)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	

(連続観測)

付表-B.2.51(b) 室戸GPS 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2006年3月~2006年5月)

2006年3月~2006年5月(春)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 室戸GPS

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	未超過
1201~																				0	246	246	246	246	
		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
1101~1200																				0	246	246	246	246	
		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
1001~1100																				0	246	246	246	246	
		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
901~1000																				0	246	246	246	246	
		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
801																									

付表-B.2.51(e) 室戸GPS 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 2006年1月~2006年12月)

2006年1月~2006年12月(年)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 室戸GPS

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)	(306)	(1048)	(903)	(783)	(566)	(285)	(236)	(79)	(45)	(14)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(4267)	(4267)	(4267)
1201~		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(4267)	(4267)	(1000)	(4267)
1101~1200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(4267)	(4267)	(1000)	(4267)
1001~1100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(4267)	(4267)	(1000)	(4267)
901~1000		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(4267)	(4267)	(1000)	(4267)
801~900		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(4267)	(4267)	(1000)	(4267)
701~800		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(4267)	(4267)	(1000)	(4267)
651~700		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(4267)	(4267)	(1000)	(4267)
601~650		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(4267)	(4267)	(1000)	(4267)
551~600		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(4267)	(4267)	(1000)	(4267)
501~550		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(4267)	(4267)	(1000)	(4267)
451~500		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(4267)	(4267)	(1000)	(4267)
401~450		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(4267)	(4267)	(1000)	(4267)
351~400		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(4267)	(4267)	(1000)	(4267)
301~350		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(4267)	(4267)	(1000)	(4267)
251~300		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(4267)	(4267)	(1000)	(4267)
201~250		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(4267)	(4267)	(1000)	(4267)
176~200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(4267)	(4267)	(1000)	(4267)
151~175		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(4267)	(4267)	(1000)	(4267)
126~150		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(4267)	(4267)	(1000)	(4267)
101~125		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(4267)	(4267)	(1000)	(4267)
76~100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(4267)	(4267)	(1000)	(4267)
51~75		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(4267)	(4267)	(1000)	(4267)
26~50		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(4267)	(4267)	(1000)	(4267)
~25		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(4267)	(4267)	(1000)	(4267)
合計 (0.1%)		(0)	(0)	(306)	(1048)	(903)	(783)	(566)	(285)	(236)	(79)	(45)	(14)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(4267)	(4267)	(4267)	(1000)	(4267)
未超過 (0.1%)		(0)	(0)	(306)	(1354)	(2257)	(3040)	(3606)	(3891)	(4127)	(4206)	(4251)	(4265)	(4267)	(4267)	(4267)	(4267)	(4267)	(4267)	(4267)	(4267)	(4267)	(4267)	(4267)	(4267)

(連続観測)