

付表-B.2.60(a) 平良沖 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: 平良沖

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		補足2	
																							合計	未超過	合計
1201~																				0	6438	6438	6438	6438	
1101~1200																				0	6438	6438	6438	6438	
1001~1100																				0	6438	6438	6438	6438	
901~1000																				0	6438	6438	6438	6438	
801~900																				0	6438	6438	6438	6438	
701~800																				0	6438	6438	6438	6438	
651~700																				0	6438	6438	6438	6438	
601~650																				0	6438	6438	6438	6438	
551~600																				0	6438	6438	6438	6438	
501~550																				0	6438	6438	6438	6438	
451~500																				0	6438	6438	6438	6438	
401~450																				0	6438	6438	6438	6438	
351~400																				0	6438	6438	6438	6438	
301~350									3											0	6438	6438	6438	6438	
251~300								21	5											3	26	6435	26	6435	
201~250							64	72	1											4	137	6409	137	6409	
176~200					24	162	118													21	304	6272	304	6272	
151~175				16	87	248	107													47	458	5968	458	5968	
126~150			1	47	135	226	78													71	487	5510	487	5510	
101~125			9	84	253	356	103													123	805	5023	805	5023	
76~100		2	29	121	289	279	41													118	761	4218	761	4218	
51~75		14	28	168	265	359	52													138	886	3457	886	3457	
26~50		145	415	426	498	285	7													276	1776	2571	1776	2571	
~25		72	258	374	88	3														123	795	795	795	795	
合計		0	233	740	1236	1639	1982	599	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6438	6438	6438	6438		
未超過		0	233	973	2209	3848	5830	6429	6438	6438	6438	6438	6438	6438	6438	6438	6438	6438	6438	6438	6438	6438	6438	6438	6438

(連続観測)

付表-B.2.60(b) 平良沖 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: 平良沖

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		補足2	
																							合計	未超過	合計
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																				0	6624	6624	6624	6624	
351~400																				0	6624	6624	6624	6624	
301~350																				0	6624	6624	6624	6624	
251~300							14	27												6	130	6583	130	6583	
201~250						4	74	51	1											20	116	6453	116	6453	
176~200						1	11	6												18	187	6337	187	6337	
151~175					3	22	118	44												28	244	6150	244	6150	
126~150					8	78	91	67												37	340	5906	340	5906	
101~125			4	67	106	116	47													81	535	5566	535	5566	
76~100			37	136	159	156	47													139	918	5031	918	5031	
51~75			26	72	237	352	174	57												368	2439	4113	2439	4113	
26~50		1	279	608	933	458	137	23												253	1674	1674	1674	1674	
~25			118	489	695	353	19													253	6624	6624	6624	6624	
合計		1	423	1210	2079	1537	970	403	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6624	6624	6624	6624		
未超過		1	424	1634	3713	5250	6220	6623	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624

(连续観測)

付表-B.2.60(c) 平良沖 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: 平良沖

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	補足 2 合 計
1201~																				0	6623	6623	6623
1101~1200																				0	6623	6623	6623
1001~1100																				0	6623	6623	6623
901~1000																				0	6623	6623	6623
801~ 900																				0	6623	6623	6623
701~ 800																				0	6623	6623	6623
651~ 700																				0	6623	6623	6623
601~ 650																				0	6623	6623	6623
551~ 600																				0	6623	6623	6623
501~ 550																				0	6623	6623	6623
451~ 500																				0	6623	6623	6623
401~ 450																				0	6623	6623	6623
351~ 400																				0	6623	6623	6623
301~ 350																				0	6623	6623	6623
251~ 300																				0	6623	6623	6623
201~ 250																				0	6623	6623	6623
176~ 200																				0	6623	6623	6623
151~ 175																				0	6623	6623	6623
126~ 150																				0	6623	6623	6623
101~ 125																				0	6623	6623	6623
76~ 100																				0	6623	6623	6623
51~ 75																				0	6623	6623	6623
26~ 50																				0	6623	6623	6623
~ 25																				0	6623	6623	6623
合計	(0.1%)	0	384	2539	2669	874	153	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6623	6623	6623	
未超過	(0.1%)	0	384	2923	5592	6466	6619	6623	6623	6623	6623	6623	6623	6623	6623	6623	6623	6623	6623	6623	6623	6623	6623

(連続観測)

付表-B.2.60(d) 平良沖 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: 平良沖

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	補足 2 合 計
1201~																				0	4144	4144	4144
1101~1200																				0	4144	4144	4144
1001~1100																				0	4144	4144	4144
901~1000																				0	4144	4144	4144
801~ 900																				0	4144	4144	4144
701~ 800																				0	4144	4144	4144
651~ 700																				0	4144	4144	4144
601~ 650																				0	4144	4144	4144
551~ 600																				0	4144	4144	4144
501~ 550																				0	4144	4144	4144
451~ 500																				0	4144	4144	4144
401~ 450																				0	4144	4144	4144
351~ 400																				0	4144	4144	4144
301~ 350																				0	4144	4144	4144
251~ 300																				0	4144	4144	4144
201~ 250																				0	4144	4144	4144
176~ 200																				0	4144	4144	4144
151~ 175																				0	4144	4144	4144
126~ 150																				0	4144	4144	4144
101~ 125																				0	4144	4144	4144
76~ 100																				0	4144	4144	4144
51~ 75																				0	4144	4144	4144
26~ 50																				0	4144	4144	4144
~ 25																				0	4144	4144	4144
合計	(0.1%)	0	127	660	1231	1225	676	204	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4144	4144	4144	
未超過	(0.1%)	0	127	787	2018	3243	3919	4123	4144	4144	4144	4144	4144	4144	4144	4144	4144	4144	4144	4144	4144	4144	4144

(連続観測)

付表-B.2.60(e) 平良沖 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: 平良沖

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		補足2			
		( 0 )	( 1 )	( 2 )	( 3 )	( 4 )	( 5 )	( 6 )	( 7 )	( 8 )	( 9 )	( 10 )	( 11 )	( 12 )	( 13 )	( 14 )	( 15 )	( 16 )	( 17 )			( 18 )	( 19 )	( 0 )	( 1 )	( 0 )	( 1 )
1201~		( 0 )																		31	23780	( 1 )	31	23780	( 1 )	31	23780
1101~1200		( 0 )																		160	23749	( 7 )	160	23749	( 7 )	160	23749
1001~1100		( 0 )																		436	23589	( 18 )	436	23589	( 18 )	436	23589
901~1000		( 0 )																		464	23153	( 20 )	464	23153	( 20 )	464	23153
801~ 900		( 0 )																		669	22689	( 28 )	669	22689	( 28 )	669	22689
701~ 800		( 0 )																		671	22020	( 28 )	671	22020	( 28 )	671	22020
651~ 700		( 0 )																		1089	21349	( 46 )	1089	21349	( 46 )	1089	21349
601~ 650		( 0 )																		1707	20260	( 72 )	1707	20260	( 72 )	1707	20260
551~ 600		( 0 )																		3619	18553	( 152 )	3619	18553	( 152 )	3619	18553
501~ 550		( 0 )																		8592	14934	( 361 )	8592	14934	( 361 )	8592	14934
451~ 500		( 0 )																		6342	6342	( 267 )	6342	6342	( 267 )	6342	6342
401~ 450		( 0 )																		23780		(1000)	23780		(1000)	23780	
351~ 400		( 0 )																		23780		(1000)	23780		(1000)	23780	
301~ 350		( 0 )																		46	23780	( 2 )	46	23780	( 2 )	46	23780
251~ 300		( 0 )																		23780		(1000)	23780		(1000)	23780	
201~ 250		( 0 )																		23780		(1000)	23780		(1000)	23780	
176~ 200		( 0 )																		23780		(1000)	23780		(1000)	23780	
151~ 175		( 0 )																		23780		(1000)	23780		(1000)	23780	
126~ 150		( 0 )																		23780		(1000)	23780		(1000)	23780	
101~ 125		( 0 )																		23780		(1000)	23780		(1000)	23780	
76~ 100		( 0 )																		23780		(1000)	23780		(1000)	23780	
51~ 75		( 0 )																		23780		(1000)	23780		(1000)	23780	
26~ 50		( 0 )																		23780		(1000)	23780		(1000)	23780	
~ 25		( 0 )																		23780		(1000)	23780		(1000)	23780	
合 計		( 0 )																		23780		(1000)	23780		(1000)	23780	
未超過		( 0 )																		23780		(1000)	23780		(1000)	23780	

(連続観測)