

付表-A.2.59(a) 平良沖 波高・周期別出現頻度統計 (2010年12月~2011年2月)

2010年12月~2011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	
		(0)	(2)	(63)	(203)	(490)	(930)	(1061)	(1065)	(1065)	(1065)	(1065)	(1065)	(1065)	(1065)	(1065)	(1065)	(1065)	(1065)			(1065)	(1065)	(1065)	(1065)
1201~																				0	1065		1065		1065
1101~1200																				0	1065		1065		1065
1001~1100																				0	1065		1065		1065
901~1000																				0	1065		1065		1065
801~ 900																				0	1065		1065		1065
701~ 800																				0	1065		1065		1065
651~ 700																				0	1065		1065		1065
601~ 650																				0	1065		1065		1065
551~ 600																				0	1065		1065		1065
501~ 550																				0	1065		1065		1065
451~ 500																				0	1065		1065		1065
401~ 450																				0	1065		1065		1065
351~ 400																				0	1065		1065		1065
301~ 350																				1	1065	1	1065	1	1065
251~ 300																				14	1064	14	1064	14	1064
201~ 250																				68	1050	68	1050	68	1050
176~ 200																				62	982	62	982	62	982
151~ 175																				97	920	97	920	97	920
126~ 150																				105	823	105	823	105	823
101~ 125																				94	718	94	718	94	718
76~ 100																				141	624	141	624	141	624
51~ 75																				185	483	185	483	185	483
26~ 50																				236	298	236	298	236	298
~ 25																				62	62	62	62	62	62
合計																				1065		1065		1065	
未超過																				1065		1065		1065	

付表-A.2.59(b) 平良沖 波高・周期別出現頻度統計 (2011年3月~2011年5月)

2011年3月~2011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	
		(0)	(42)	(164)	(322)	(282)	(157)	(34)	(31)	(0)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(1092)	(1092)	(1092)
1201~																				0	1092		1092		1092
1101~1200																				0	1092		1092		1092
1001~1100																				0	1092		1092		1092
901~1000																				0	1092		1092		1092
801~ 900																				0	1092		1092		1092
701~ 800																				0	1092		1092		1092
651~ 700																				0	1092		1092		1092
601~ 650																				0	1092		1092		1092
551~ 600																				1	1092	1	1092	1	1092
501~ 550																				0	1091		1091		1091
451~ 500																				0	1091		1091		1091
401~ 450																				1	1091	1	1091	1	1091
351~ 400																				0	1090		1090		1090
301~ 350																				0	1090		1090		1090
251~ 300																				2	1090	2	1090	2	1090
201~ 250																				21	1088	21	1088	21	1088
176~ 200																				12	1067	12	1067	12	1067
151~ 175																				27	1055	27	1055	27	1055
126~ 150																				36	1028	36	1028	36	1028
101~ 125																				63	992	63	992	63	992
76~ 100																				110	929	110	929	110	929
51~ 75																				172	819	172	819	172	819
26~ 50																				327	647	327	647	327	647
~ 25																				320	320	320	320	320	320
合計																				1092		1092		1092	
未超過																				1092		1092		1092	

付表-A.2.59(c) 平良沖 波高・周期別出現頻度統計 (2011年6月~2011年8月)

2011年6月~2011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		補足2	
		(0)	(67)	(465)	(838)	(937)	(973)	(986)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)			(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
1201~																				0	1096	0	1096	0	1096
1101~1200																				0	1096	0	1096	0	1096
1001~1100																				0	1096	0	1096	0	1096
901~1000																				0	1096	0	1096	0	1096
801~900																				0	1096	0	1096	0	1096
701~800																				0	1096	0	1096	0	1096
651~700																				0	1096	0	1096	0	1096
601~650																				0	1096	0	1096	0	1096
551~600																				0	1096	0	1096	0	1096
501~550																				0	1096	0	1096	0	1096
451~500																				0	1096	0	1096	0	1096
401~450																				2	1096	2	1096	2	1096
351~400																				4	1094	4	1094	4	1094
301~350																				8	1090	8	1090	8	1090
251~300																				3	1081	3	1081	3	1081
201~250																				6	1078	6	1078	6	1078
176~200																				5	1071	5	1071	5	1071
151~175																				5	1066	5	1066	5	1066
126~150																				7	1061	7	1061	7	1061
101~125																				9	1054	9	1054	9	1054
76~100																				24	1045	24	1045	24	1045
51~75																				40	1021	40	1021	40	1021
26~50																				454	981	454	981	454	981
~25																				527	527	527	527	527	527
合計																				1096		1096		1096	
未超過																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)

付表-A.2.59(d) 平良沖 波高・周期別出現頻度統計 (2011年9月~2011年11月)

2011年9月~2011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		補足2	
		(0)	(8)	(133)	(462)	(770)	(934)	(996)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)			(1000)	(1000)	(1000)	(1000)
1201~																				0	1081	0	1081	0	1081
1101~1200																				0	1081	0	1081	0	1081
1001~1100																				0	1081	0	1081	0	1081
901~1000																				0	1081	0	1081	0	1081
801~900																				0	1081	0	1081	0	1081
701~800																				0	1081	0	1081	0	1081
651~700																				0	1081	0	1081	0	1081
601~650																				0	1081	0	1081	0	1081
551~600																				0	1081	0	1081	0	1081
501~550																				0	1081	0	1081	0	1081
451~500																				0	1081	0	1081	0	1081
401~450																				0	1081	0	1081	0	1081
351~400																				0	1081	0	1081	0	1081
301~350																				1	1081	1	1081	1	1081
251~300																				19	1080	19	1080	19	1080
201~250																				13	1061	13	1061	13	1061
176~200																				13	1048	13	1048	13	1048
151~175																				46	1035	46	1035	46	1035
126~150																				56	989	56	989	56	989
101~125																				68	933	68	933	68	933
76~100																				126	865	126	865	126	865
51~75																				218	739	218	739	218	739
26~50																				410	521	410	521	410	521
~25																				111	111	111	111	111	111
合計																				1081		1081		1081	
未超過																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)

付表-A. 2. 59(e) 平良沖 波高・周期別出現頻度統計 (2011年1月~2011年12月)

2011年1月~2011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)	(129)	(781)	(1222)	(1024)	(801)	(215)	(21)	(1)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(4195)	(4195)	(4195)
1201~		(0)	(31)	(186)	(291)	(244)	(191)	(51)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
1101~1200		(0)	(31)	(186)	(291)	(244)	(191)	(51)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
1001~1100		(0)	(31)	(186)	(291)	(244)	(191)	(51)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
901~1000		(0)	(31)	(186)	(291)	(244)	(191)	(51)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
801~ 900		(0)	(31)	(186)	(291)	(244)	(191)	(51)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
701~ 800		(0)	(31)	(186)	(291)	(244)	(191)	(51)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
651~ 700		(0)	(31)	(186)	(291)	(244)	(191)	(51)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
601~ 650		(0)	(31)	(186)	(291)	(244)	(191)	(51)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
551~ 600		(0)	(31)	(186)	(291)	(244)	(191)	(51)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
501~ 550		(0)	(31)	(186)	(291)	(244)	(191)	(51)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
451~ 500		(0)	(31)	(186)	(291)	(244)	(191)	(51)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
401~ 450		(0)	(31)	(186)	(291)	(244)	(191)	(51)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
351~ 400		(0)	(31)	(186)	(291)	(244)	(191)	(51)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
301~ 350		(0)	(31)	(186)	(291)	(244)	(191)	(51)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
251~ 300		(0)	(31)	(186)	(291)	(244)	(191)	(51)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
201~ 250		(0)	(31)	(186)	(291)	(244)	(191)	(51)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
176~ 200		(0)	(31)	(186)	(291)	(244)	(191)	(51)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
151~ 175		(0)	(31)	(186)	(291)	(244)	(191)	(51)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
126~ 150		(0)	(31)	(186)	(291)	(244)	(191)	(51)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
101~ 125		(0)	(31)	(186)	(291)	(244)	(191)	(51)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
76~ 100		(0)	(31)	(186)	(291)	(244)	(191)	(51)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
51~ 75		(0)	(31)	(186)	(291)	(244)	(191)	(51)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
26~ 50		(0)	(31)	(186)	(291)	(244)	(191)	(51)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
~ 25		(0)	(31)	(186)	(291)	(244)	(191)	(51)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	
合計 (0.1%)		(0)	(31)	(186)	(291)	(244)	(191)	(51)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(4195)	(4195)	(4195)	(4195)	
未超過 (0.1%)		(0)	(31)	(186)	(291)	(244)	(191)	(51)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	