



付表-B.2.76(c) 高知西部沖 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 2014年6月~2014年8月)  
 2014年6月~2014年8月(夏) 波高・周期別度数分布表 (有義波) 観測地点: 高知西部沖

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 (0.1%)	補足1		補足2		
		(0)	(0)	(14)	(908)	(1524)	(1651)	(1269)	(398)	(164)	(180)	(126)	(62)	(5)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(6491)	(1000)	(6491)	(1000)
1201~																					0	6491	6491	6491	6491	
1101~1200												2									2	6491	2	6491	2	6491
1001~1100												11									11	6489	11	6489	11	6489
901~1000												4	8								12	6478	12	6478	12	6478
801~900												10									10	6466	10	6466	10	6466
701~800												10	5								15	6456	15	6456	15	6456
651~700												4	2	1							7	6441	7	6441	7	6441
601~650												2	5	2							9	6434	9	6434	9	6434
551~600												1	7	8	6						30	6425	30	6425	30	6425
501~550												2	18	5	15	13					58	6395	58	6395	58	6395
451~500												3	6	7	11	5					44	6337	44	6337	44	6337
401~450												20	11	15	11	6	13	16			99	6293	99	6293	99	6293
351~400												35	20	44	21	9	24	26	25		207	6194	207	6194	207	6194
301~350												7	10	33	28	20	10	7	22	19	156	5987	156	5987	156	5987
251~300												42	110	56	9	4	2	20	28	4	276	5831	276	5831	276	5831
201~250												50	94	157	42	30	27	46	35	19	503	5555	503	5555	503	5555
176~200												112	85	105	58	11	2	11	6	1	392	5052	392	5052	392	5052
151~175												133	133	108	81	26	16	16	5		535	4660	535	4660	535	4660
126~150												7	156	184	198	121	57	16	4	9	752	4125	752	4125	752	4125
101~125												6	159	215	185	94	50	17	7	5	736	3373	736	3373	736	3373
76~100												1	184	323	240	220	50	8	2		1028	2637	1028	2637	1028	2637
51~75												114	433	440	489	45	2				1523	1609	1523	1609	1523	1609
26~50												10	40	35	5	0					86	86	86	86	86	86
~25												0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計 (0.1%)		0	0	14	908	1524	1651	1269	398	164	180	126	62	5	0	0	0	0	0	0	6491	(1000)	6491	(1000)	6491	(1000)
未超過 (0.1%)		0	0	14	922	1446	1631	1269	398	164	180	126	62	5	0	0	0	0	0	0	6491	(1000)	6491	(1000)	6491	(1000)

(連続観測)

付表-B.2.76(d) 高知西部沖 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 2014年9月~2014年11月)  
 2014年9月~2014年11月(秋) 波高・周期別度数分布表 (有義波) 観測地点: 高知西部沖

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 (0.1%)	補足1		補足2		
		(0)	(0)	(7)	(538)	(1373)	(1397)	(1038)	(725)	(502)	(258)	(85)	(36)	(20)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(5980) <th>(1000) <th>(5980) <th>(1000) <th>(5980) <th>(1000) </th></th></th></th></th>	(1000) <th>(5980) <th>(1000) <th>(5980) <th>(1000) </th></th></th></th>	(5980) <th>(1000) <th>(5980) <th>(1000) </th></th></th>	(1000) <th>(5980) <th>(1000) </th></th>
1201~																					0	5980	5980	5980	5980	
1101~1200												1									1	5980	1	5980	1	5980
1001~1100												5		3							5	5979	5	5979	5	5979
901~1000												4	1	2							10	5974	10	5974	10	5974
801~900												2	5	7							14	5964	14	5964	14	5964
701~800												9	10	7							26	5950	26	5950	26	5950
651~700												11	2	1							14	5924	14	5924	14	5924
601~650												2	24	5	3						34	5910	34	5910	34	5910
551~600												9	21	10	3						43	5876	43	5876	43	5876
501~550												15	16	12	6						49	5833	49	5833	49	5833
451~500												12	20	14	3						49	5784	49	5784	49	5784
401~450												3	25	11	8	9					56	5735	56	5735	56	5735
351~400												2	50	61	23	37	13				189	5679	189	5679	189	5679
301~350												1	14	8	65	91	15				333	5490	333	5490	333	5490
251~300												11	35	27	55	79					329	5157	329	5157	329	5157
201~250												81	93	79	89	87					595	4828	595	4828	595	4828
176~200												72	101	146	117	59					547	4233	547	4233	547	4233
151~175												76	182	283	163	112					871	3686	871	3686	871	3686
126~150												72	279	303	304	127					1122	2815	1122	2815	1122	2815
101~125												2	73	322	286	137					868	1693	868	1693	868	1693
76~100												5	76	228	178	20					509	825	509	825	509	825
51~75												65	66	32	21	1					185	316	185	316	185	316
26~50												11	53	53	14						131	131	131	131	131	131
~25												0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計 (0.1%)		0	0	7	538	1373	1397	1038	725	502	258	85	36	20	1	0	0	0	0	0	5980	(1000)	5980	(1000)	5980	(1000)
未超過 (0.1%)		0	0	7	545	1918	3315	4353	5078	5580	5838	5243	5959	5979	5980	5980	5980	5980	5980	5980	5980	(1000)	5980	(1000)	5980	(1000)

(連続観測)

付表-B.2.76(e) 高知西部沖 波高・周期別出現頻度統計 (連続観測, 2014年1月~2014年12月)

2014年1月~2014年12月(年)

波高・周期別度数分布表 (有義波)

観測地点: 高知西部沖

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	21316		21316		21316	
		( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 1000 )	( 1000 )	( 1000 )	( 1000 )	( 1000 )	
1101 ~1200												3								3	21316	3	21316	3	21316	
		( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 1000 )	( 1000 )	( 1000 )	( 1000 )	( 1000 )	
1001 ~1100												13	3							16	21313	16	21313	16	21313	
		( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 1 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 1 )	( 1000 )	( 1 )	( 1000 )	( 1 )	( 1000 )	
901 ~1000												8	12	2						22	21297	22	21297	22	21297	
		( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 1 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 1 )	( 999 )	( 1 )	( 999 )	( 1 )	( 999 )	
801 ~ 900												2	15	7						24	21275	24	21275	24	21275	
		( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 1 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 1 )	( 998 )	( 1 )	( 998 )	( 1 )	( 998 )	
701 ~ 800												9	20	12						41	21251	41	21251	41	21251	
		( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 1 )	( 1 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 2 )	( 997 )	( 2 )	( 997 )	( 2 )	( 997 )	
651 ~ 700												11	6	3	1					21	21210	21	21210	21	21210	
		( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 1 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 1 )	( 995 )	( 1 )	( 995 )	( 1 )	( 995 )	
601 ~ 650												2	26	10	5					43	21189	43	21189	43	21189	
		( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 1 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 2 )	( 994 )	( 2 )	( 994 )	( 2 )	( 994 )	
551 ~ 600												1	16	29	18	9				73	21146	73	21146	73	21146	
		( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 1 )	( 1 )	( 1 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 3 )	( 992 )	( 3 )	( 992 )	( 3 )	( 992 )	
501 ~ 550												2	35	21	27	19				109	21073	109	21073	109	21073	
		( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 2 )	( 1 )	( 1 )	( 1 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 5 )	( 989 )	( 5 )	( 989 )	( 5 )	( 989 )	
451 ~ 500												4	9	22	25	8				102	20964	102	20964	102	20964	
		( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 1 )	( 1 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 5 )	( 983 )	( 5 )	( 983 )	( 5 )	( 983 )	
401 ~ 450												1	36	21	47	29	14	22	16	193	20862	193	20862	193	20862	
		( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 2 )	( 1 )	( 2 )	( 1 )	( 1 )	( 1 )	( 0 )	( 0 )	( 9 )	( 979 )	( 9 )	( 979 )	( 9 )	( 979 )	
351 ~ 400												9	107	91	123	56	46	37	28	526	20669	526	20669	526	20669	
		( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 5 )	( 4 )	( 6 )	( 3 )	( 2 )	( 2 )	( 1 )	( 2 )	( 25 )	( 970 )	( 25 )	( 970 )	( 25 )	( 970 )	
301 ~ 350												2	87	94	117	135	6	115	75	692	20143	692	20143	692	20143	
		( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 4 )	( 5 )	( 6 )	( 5 )	( 4 )	( 5 )	( 2 )	( 2 )	( 32 )	( 945 )	( 32 )	( 945 )	( 32 )	( 945 )	
251 ~ 300												79	272	268	150	136	83	54	21	1111	19451	1111	19451	1111	19451	
		( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 4 )	( 13 )	( 13 )	( 7 )	( 6 )	( 4 )	( 3 )	( 1 )	( 52 )	( 913 )	( 52 )	( 913 )	( 52 )	( 913 )	
201 ~ 250												301	456	434	285	180	156	81	42	1987	18340	1987	18340	1987	18340	
		( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 14 )	( 21 )	( 20 )	( 13 )	( 8 )	( 7 )	( 4 )	( 2 )	( 93 )	( 860 )	( 93 )	( 860 )	( 93 )	( 860 )	
176 ~ 200												1	462	423	387	241	93	57	18	1692	16353	1692	16353	16353	16353	
		( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 22 )	( 20 )	( 18 )	( 11 )	( 4 )	( 3 )	( 1 )	( 0 )	( 79 )	( 767 )	( 79 )	( 767 )	( 767 )	( 767 )	
151 ~ 175												3	513	583	563	300	199	86	27	2298	14661	2298	14661	2298	14661	
		( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 24 )	( 27 )	( 26 )	( 14 )	( 9 )	( 4 )	( 1 )	( 1 )	( 108 )	( 688 )	( 108 )	( 688 )	( 108 )	( 688 )	
126 ~ 150												14	531	819	759	486	246	69	31	2984	12363	2984	12363	2984	12363	
		( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 25 )	( 38 )	( 36 )	( 23 )	( 12 )	( 3 )	( 1 )	( 1 )	( 140 )	( 580 )	( 140 )	( 580 )	( 140 )	( 580 )	
101 ~ 125												25	604	1021	791	361	175	76	49	3115	9379	3115	9379	3115	9379	
		( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 28 )	( 48 )	( 37 )	( 17 )	( 8 )	( 4 )	( 2 )	( 1 )	( 146 )	( 440 )	( 146 )	( 440 )	( 146 )	( 440 )	
76 ~ 100												14	568	1001	689	464	141	38	32	2948	6264	2948	6264	2948	6264	
		( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 27 )	( 47 )	( 32 )	( 22 )	( 7 )	( 2 )	( 2 )	( 0 )	( 138 )	( 294 )	( 138 )	( 294 )	( 138 )	( 294 )	
51 ~ 75												304	908	713	752	228	103	22		3030	3316	3030	3316	3030	3316	
		( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 14 )	( 43 )	( 33 )	( 35 )	( 11 )	( 5 )	( 1 )	( 0 )	( 142 )	( 156 )	( 142 )	( 156 )	( 142 )	( 156 )	
26 ~ 50												17	91	114	57	6	1			286	286	286	286	286	286	
		( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 1 )	( 4 )	( 5 )	( 3 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 13 )	( 13 )	( 13 )	( 13 )	( 13 )	( 13 )	
~ 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	57	3381	5671	4959	3337	1784	994	578	305	162	82	6	0	0	0	0	21316		21316		21316		
		( 0 )	( 0 )	( 3 )	( 159 )	( 266 )	( 233 )	( 157 )	( 84 )	( 47 )	( 27 )	( 14 )	( 8 )	( 4 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 0 )	( 1000 )	( 1000 )	( 1000 )	( 1000 )	( 1000 )	( 1000 )	
未超過 (0.1%)		0	0	57	3438	9109	14068	17405	19189	20183	20761	21066	21228	21310	21316	21316	21316	21316	21316	21316						
		( 0 )	( 0 )	( 3 )	( 161 )	( 427 )	( 660 )	( 817 )	( 900 )	( 947 )	( 974 )	( 988 )	( 996 )	( 1000 )	( 1000 )	( 1000 )	( 1000 )	( 1000 )	( 1000 )	( 1000 )	( 1000 )	( 1000 )	( 1000 )	( 1000 )	( 1000 )	

(連続観測)