



付表-B.2.46(c) 清水 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2009年6月~2009年8月)

2009年6月~2009年8月(夏)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 清水

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)	(172)	(567)	(1892)	(2560)	(602)	(333)	(203)	(203)	(91)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(6623)	(1000)	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)	6623	(0)	6624	(0)	6624	(0)
1101~1200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	(0)	6624	(0)	6624	(0)
1001~1100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	(0)	6624	(0)	6624	(0)
901~1000		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	(0)	6624	(0)	6624	(0)
801~900		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	(0)	6624	(0)	6624	(0)
701~800		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	(0)	6624	(0)	6624	(0)
651~700		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	(0)	6624	(0)	6624	(0)
601~650		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	(0)	6624	(0)	6624	(0)
551~600		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	(0)	6624	(0)	6624	(0)
501~550		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	(0)	6624	(0)	6624	(0)
451~500		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	(0)	6624	(0)	6624	(0)
401~450		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	(0)	6624	(0)	6624	(0)
351~400		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	(0)	6624	(0)	6624	(0)
301~350		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	(0)	6624	(0)	6624	(0)
251~300		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	(0)	6624	(0)	6624	(0)
201~250		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	(0)	6624	(0)	6624	(0)
176~200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	(0)	6624	(0)	6624	(0)
151~175		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	(0)	6624	(0)	6624	(0)
126~150		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	(0)	6624	(0)	6624	(0)
101~125		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	(0)	6624	(0)	6624	(0)
76~100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	(0)	6624	(0)	6624	(0)
51~75		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	(0)	6624	(0)	6624	(0)
26~50		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	(0)	6624	(0)	6624	(0)
~25		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	(0)	6624	(0)	6624	(0)
合計(0.1%)		(0)	(172)	(567)	(1892)	(2560)	(602)	(333)	(203)	(203)	(91)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	(1000)	6624	(1000)	6624	(1000)
未超過(0.1%)		(0)	(172)	(739)	(2631)	(5191)	(5793)	(6126)	(6329)	(6532)	(6623)	(6623)	(6623)	(6623)	(6623)	(6623)	(6623)	(6623)	(6623)	(6623)	6623	(1000)	6624	(1000)	6624	(1000)

(連続観測)

付表-B.2.46(d) 清水 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 2009年9月~2009年11月)

2009年9月~2009年11月(秋)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 清水

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)	(313)	(950)	(1340)	(1461)	(950)	(481)	(349)	(332)	(219)	(55)	(46)	(20)	(23)	(1)	(0)	(0)	(0)			(0)	(6540) <th>(1000) <th>合計</th> <th>未超過</th> <th>合計</th> <th>未超過</th> </th>	(1000) <th>合計</th> <th>未超過</th> <th>合計</th> <th>未超過</th>	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)	6540	(0)	6540	(0)	6540	(0)
1101~1200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6540	(0)	6540	(0)	6540	(0)
1001~1100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6540	(0)	6540	(0)	6540	(0)
901~1000		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6540	(0)	6540	(0)	6540	(0)
801~900		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6540	(0)	6540	(0)	6540	(0)
701~800		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6540	(0)	6540	(0)	6540	(0)
651~700		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6540	(0)	6540	(0)	6540	(0)
601~650		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6540	(0)	6540	(0)	6540	(0)
551~600		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6540	(0)	6540	(0)	6540	(0)
501~550		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6540	(0)	6540	(0)	6540	(0)
451~500		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6540	(0)	6540	(0)	6540	(0)
401~450		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6540	(0)	6540	(0)	6540	(0)
351~400		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6540	(0)	6540	(0)	6540	(0)
301~350		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6540	(0)	6540	(0)	6540	(0)
251~300		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6540	(0)	6540	(0)	6540	(0)
201~250		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6540	(0)	6540	(0)	6540	(0)
176~200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6540	(0)	6540	(0)	6540	(0)
151~175		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6540	(0)	6540	(0)	6540	(0)
126~150		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6540	(0)	6540	(0)	6540	(0)
101~125		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6540	(0)	6540	(0)	6540	(0)
76~100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6540	(0)	6540	(0)	6540	(0)
51~75		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6540	(0)	6540	(0)	6540	(0)
26~50		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6540	(0)	6540	(0)	6540	(0)
~25		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6540	(0)	6540	(0)	6540	(0)
合計(0.1%)		(0)	(313)	(950)	(1340)	(1461)	(950)	(481)	(349)	(332)	(219)	(55)	(46)	(20)	(23)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	6540	(1000)	6540	(1000)	6540	(1000)
未超過(0.1%)		(0)	(313)	(1263)	(2603)	(4064)	(5014)	(5495)	(5844)	(6176)	(6395)	(6450)	(6496)	(6516)	(6539)	(6540)	(6540)	(6540)	(6540)	(6540)	6540	(1000)	6540	(1000)	6540	(1000)

(连续観測)

付表-B.2.46(e) 清水 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2009年1月~2009年12月)

2009年1月~2009年12月(年)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 清水

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)	(1547 (59))	(3964 (151))	(7486 (285))	(6922 (264))	(2909 (111))	(1324 (50))	(912 (35))	(680 (26))	(370 (14))	(56 (2))	(46 (2))	(20 (1))	(23 (1))	(1 (0))	(0 (0))	(0 (0))	(0 (0))			(0 (0))	(26260 (1000))	(26260 (1000))	(26262 (1000))	(26262 (1000))	(26262 (1000))
1201~		(0)																		(0)	26260		26262		26262		
1101~1200		(0)																		(0)	26260		26262		26262		
1001~1100		(0)																		(0)	26260		26262		26262		
901~1000		(0)																		(0)	26260		26262		26262		
801~ 900		(0)																		(0)	26260		26262		26262		
701~ 800		(0)																		(0)	26260		26262		26262		
651~ 700		(0)																		(0)	26260		26262		26262		
601~ 650		(0)																		(0)	26260		26262		26262		
551~ 600		(0)																		(0)	26260		26262		26262		
501~ 550		(0)																		(0)	26260		26262		26262		
451~ 500		(0)																		(0)	26260		26262		26262		
401~ 450											(2 (0))	(2 (0))								(4 (0))	26260	(4 (0))	26262	(4 (0))	26262		
351~ 400										(1 (0))			(2 (0))							(3 (0))	26256	(3 (0))	26258	(3 (0))	26258		
301~ 350									(2 (0))	(1 (0))	(1 (0))	(2 (0))								(6 (0))	26253	(6 (0))	26255	(6 (0))	26255		
251~ 300							(2 (0))	(5 (0))	(2 (0))	(5 (0))	(2 (0))	(3 (0))								(19 (1))	26247	(19 (1))	26249	(19 (1))	26249		
201~ 250						(3 (0))	(4 (0))	(8 (0))	(18 (1))	(17 (1))	(3 (0))									(53 (2))	26228	(53 (999))	26230	(53 (2))	26230		
176~ 200						(6 (0))	(7 (0))	(19 (1))	(10 (0))	(11 (0))	(6 (0))	(1 (0))			(1 (0))	(2 (0))				(63 (2))	26175	(63 (997))	26177	(26177 (997))	26177		
151~ 175			(6 (0))	(1 (0))	(17 (1))	(28 (1))	(24 (1))	(48 (2))	(17 (1))	(10 (0))	(4 (0))	(7 (0))	(4 (0))	(4 (0))						(170 (6))	26112	(170 (994))	26114	(170 (6))	26114		
126~ 150			(28 (1))	(8 (0))	(43 (2))	(73 (3))	(58 (2))	(58 (2))	(15 (1))	(27 (1))	(3 (0))	(9 (0))	(7 (0))	(5 (0))	(1 (0))					(335 (13))	25942	(335 (988))	25944	(335 (13))	25944		
101~ 125			(44 (2))	(54 (2))	(92 (4))	(71 (3))	(114 (4))	(93 (4))	(75 (3))	(77 (3))	(14 (1))	(14 (1))			(6 (0))					(654 (25))	25607	(654 (975))	25609	(654 (25))	25609		
76~ 100		(105 (4))	(227 (9))	(171 (7))	(280 (11))	(206 (8))	(177 (7))	(212 (8))	(182 (7))	(126 (5))	(18 (1))	(3 (0))	(2 (0))	(6 (0))						(1715 (65))	24953	(1715 (950))	24955	(1715 (65))	24955		
51~ 75		(737 (28))	(565 (22))	(842 (32))	(1182 (45))	(566 (22))	(383 (15))	(229 (9))	(229 (9))	(90 (3))	(4 (0))	(5 (0))	(4 (0))							(4836 (184))	23238	(4836 (885))	23240	(4836 (184))	23240		
26~ 50		(700 (27))	(2547 (97))	(4649 (177))	(4034 (154))	(1763 (67))	(518 (20))	(240 (9))	(128 (5))	(26 (1))	(6 (0))	(4 (0))	(2 (0))							(14617 (557))	18402	(14619 (701))	18404	(14619 (557))	18404		
~ 25		(5 (0))	(547 (21))	(1761 (67))	(1265 (48))	(189 (7))	(18 (1))													(3785 (144))	3785	(3785 (144))	3785	(3785 (144))	3785		
合計 (0.1%)		(0 (0))	(1547 (59))	(3964 (151))	(7486 (285))	(6922 (264))	(2909 (111))	(1324 (50))	(912 (35))	(680 (26))	(370 (14))	(56 (2))	(46 (2))	(20 (1))	(23 (1))	(1 (0))	(0 (0))	(0 (0))	(0 (0))	(26260 (1000))		(26262 (1000))	(2 (0))	(26262 (1000))			
未超過 (0.1%)		(0 (0))	(1547 (59))	(5511 (210))	(12997 (495))	(19919 (759))	(22828 (869))	(24152 (920))	(25064 (954))	(25744 (980))	(26114 (994))	(26170 (997))	(26216 (998))	(26236 (999))	(26259 (1000))	(26260 (1000))	(26260 (1000))	(26260 (1000))	(26260 (1000))	(26260 (1000))							

(連続観測)