

付表-B.2.18(a) 鳥取 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2012年12月~2013年2月)

2012年12月~2013年2月(冬)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 鳥取

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	6476	0	6476	0	6476
1101~1200																				0	6476	0	6476	0	6476
1001~1100																				0	6476	0	6476	0	6476
901~1000																				0	6476	0	6476	0	6476
801~900																				0	6476	0	6476	0	6476
701~800																				0	6476	0	6476	0	6476
651~700																				0	6476	0	6476	0	6476
601~650																				0	6476	0	6476	0	6476
551~600																				0	6476	0	6476	0	6476
501~550																				0	6476	0	6476	0	6476
451~500																				0	6476	0	6476	0	6476
401~450																				0	6476	0	6476	0	6476
351~400																				0	6476	0	6476	0	6476
301~350																				0	6476	0	6476	0	6476
251~300																				0	6476	0	6476	0	6476
201~250																				0	6476	0	6476	0	6476
176~200																				0	6476	0	6476	0	6476
151~175																				0	6476	0	6476	0	6476
126~150																				0	6476	0	6476	0	6476
101~125																				0	6476	0	6476	0	6476
76~100																				0	6476	0	6476	0	6476
51~75																				0	6476	0	6476	0	6476
26~50																				0	6476	0	6476	0	6476
~ 25																				0	6476	0	6476	0	6476
合計(0.1%)		0	55	234	591	1517	2123	1367	405	98	63	23	0	0	0	0	0	0	0	6476	6476	6476	6476	6476	
未超過(0.1%)		0	55	289	880	2397	4520	5887	6292	6390	6453	6476	6476	6476	6476	6476	6476	6476	6476	6476	6476	6476	6476	6476	

(連続観測)

付表-B.2.18(b) 鳥取 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 2013年3月~2013年5月)

2013年3月~2013年5月(春)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 鳥取

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	0	6624	0	6624
1101~1200																				0	6624	0	6624	0	6624
1001~1100																				0	6624	0	6624	0	6624
901~1000																				0	6624	0	6624	0	6624
801~900																				0	6624	0	6624	0	6624
701~800																				0	6624	0	6624	0	6624
651~700																				0	6624	0	6624	0	6624
601~650																				0	6624	0	6624	0	6624
551~600																				0	6624	0	6624	0	6624
501~550																				0	6624	0	6624	0	6624
451~500																				0	6624	0	6624	0	6624
401~450																				0	6624	0	6624	0	6624
351~400																				0	6624	0	6624	0	6624
301~350																				0	6624	0	6624	0	6624
251~300																				0	6624	0	6624	0	6624
201~250																				0	6624	0	6624	0	6624
176~200																				0	6624	0	6624	0	6624
151~175																				0	6624	0	6624	0	6624
126~150																				0	6624	0	6624	0	6624
101~125																				0	6624	0	6624	0	6624
76~100																				0	6624	0	6624	0	6624
51~75																				0	6624	0	6624	0	6624
26~50																				0	6624	0	6624	0	6624
~ 25																				0	6624	0	6624	0	6624
合計(0.1%)		57	422	1325	1957	1356	769	325	97	135	116	54	11	0	0	0	0	0	0	6624	6624	6624	6624	6624	
未超過(0.1%)		57	479	1804	3761	5117	5886	6211	6308	6443	6559	6613	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	6624	

(连续観測)

付表-B.2.18(c) 鳥取 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2013年6月~2013年8月)

2013年6月~2013年8月(夏)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 鳥取

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	
		()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()			()	()	()	()
1201~																				0	6605	6605		6605	
1101~1200																				0	6605	6605		6605	
1001~1100																				0	6605	6605		6605	
901~1000																				0	6605	6605		6605	
801~900																				0	6605	6605		6605	
701~800																				0	6605	6605		6605	
651~700																				0	6605	6605		6605	
601~650																				0	6605	6605		6605	
551~600																				0	6605	6605		6605	
501~550																				0	6605	6605		6605	
451~500																				0	6605	6605		6605	
401~450																				0	6605	6605		6605	
351~400																				0	6605	6605		6605	
301~350																				0	6605	6605		6605	
251~300																				0	6605	6605		6605	
201~250																				0	6605	6605		6605	
176~200																				0	6605	6605	6605	6605	
151~175					(3)	(4)														7	6605	7	6605		
126~150			(2)	(27)	(21)															50	6598	50	6598		
101~125			(5)	(70)	(34)	(19)	(1)													159	6548	159	6548		
76~100		(8)	(186)	(201)	(98)	(47)	(5)													545	6389	545	6389		
51~75		(45)	(557)	(381)	(220)	(20)														1223	5844	1223	5844		
26~50	(14)	(245)	(1677)	(1014)	(179)	(9)														3138	4621	3138	4621		
~25	(8)	(232)	(945)	(261)	(37)															1483	1483	1483	1483		
合計(0.1%)	(22)	(530)	(3402)	(1957)	(593)	(95)	(6)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6605		6605		6605	
未超過(0.1%)	(22)	(552)	(3954)	(5911)	(6504)	(6599)	(6605)	(6605)	(6605)	(6605)	(6605)	(6605)	(6605)	(6605)	(6605)	(6605)	(6605)	(6605)	(6605)	(1000)					

(連続観測)

付表-B.2.18(d) 鳥取 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 2013年9月~2013年11月)

2013年9月~2013年11月(秋)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 鳥取

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	
		()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()			()	()	()	()
1201~																				0	6552	6552		6552	
1101~1200																				0	6552	6552		6552	
1001~1100																				0	6552	6552		6552	
901~1000																				0	6552	6552		6552	
801~900																				0	6552	6552		6552	
701~800																				0	6552	6552		6552	
651~700																				0	6552	6552		6552	
601~650									(5)											5	6552	5	6552		
551~600								(1)	(8)	(1)	(0)									14	6547	14	6547		
501~550								(10)	(8)	(2)	(1)									18	6533	18	6533		
451~500								(4)	(14)	(2)	(1)									26	6515	26	6515		
401~450								(3)	(18)	(0)	(3)	(2)								23	6489	23	6489		
351~400					(1)	(1)	(2)	(22)	(26)	(4)	(3)									26	6466	26	6466		
301~350					(0)	(0)	(3)	(18)	(54)	(8)	(983)									54	6440	54	6440		
251~300					(25)	(122)	(82)	(36)	(40)	(975)										265	6386	265	6386		
201~250				(3)	(105)	(192)	(167)	(11)	(478)	(612)	(478)									478	6121	478	6121		
176~200				(26)	(142)	(180)	(70)	(1)	(421)	(5643)	(421)									421	5643	421	5643		
151~175		(1)	(52)	(115)	(137)	(7)	(9)	(3)	(371)	(5222)	(371)									371	5222	371	5222		
126~150		(15)	(85)	(86)	(224)	(93)	(14)	(4)	(521)	(4851)	(521)									521	4851	521	4851		
101~125		(45)	(158)	(292)	(233)	(57)	(17)	(3)	(819)	(4330)	(819)									819	4330	819	4330		
76~100		(2)	(99)	(229)	(300)	(146)	(20)	(26)	(829)	(3511)	(829)									829	3511	829	3511		
51~75	(1)	(29)	(133)	(412)	(208)	(41)	(27)	(23)	(874)	(2682)	(874)									874	2682	874	2682		
26~50	(5)	(135)	(247)	(548)	(138)	(28)	(18)	(1)	(1120)	(1808)	(1120)									1120	1808	1120	1808		
~25	(3)	(226)	(361)	(95)	(3)				(688)	(688)	(688)									688	688	688	688		
合計(0.1%)	(9)	(392)	(901)	(1608)	(1418)	(1315)	(612)	(223)	(65)	(9)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6552		6552		6552	
未超過(0.1%)	(9)	(401)	(1302)	(2910)	(4328)	(5643)	(6255)	(6478)	(6543)	(6552)	(6552)	(6552)	(6552)	(6552)	(6552)	(6552)	(6552)	(6552)	(6552)	(1000)					

(连续観測)

付表-B.2.18(e) 鳥取 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2013年1月~2013年12月)

2013年1月~2013年12月(年)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 鳥取

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	合 計	未超過	合 計	未超過	合 計	未超過	合 計	未超過	合 計	未超過	合 計	未超過	合 計	未超過	合 計	未超過	合 計	未超過
1201~		(0)																		26261	(1000)	26261	(1000)
1101~1200		(0)																		26261	(1000)	26261	(1000)
1001~1100		(0)																		26261	(1000)	26261	(1000)
901~1000		(0)																		26261	(1000)	26261	(1000)
801~ 900		(0)																		26261	(1000)	26261	(1000)
701~ 800		(0)																		26261	(1000)	26261	(1000)
651~ 700		(0)																		26261	(1000)	26261	(1000)
601~ 650		(0)								(5)										26261	(1000)	26261	(1000)
551~ 600		(0)							(5)	(12)	(2)									26256	(1000)	26256	(1000)
501~ 550		(0)							(15)	(26)	(2)									26237	(999)	26237	(999)
451~ 500		(0)					(1)	(7)	(29)	(18)	(8)	(6)	(3)							26194	(997)	26194	(997)
401~ 450		(0)					(2)	(25)	(61)	(12)	(18)	(15)	(6)							26122	(995)	26122	(995)
351~ 400		(0)				(1)	(28)	(116)	(121)	(22)	(39)	(31)	(2)							25983	(989)	25983	(989)
301~ 350		(0)				(12)	(109)	(194)	(113)	(46)	(35)	(11)	(0)							25623	(976)	25623	(976)
251~ 300		(0)			(1)	(106)	(400)	(274)	(118)	(75)	(41)	(16)								25103	(956)	25103	(956)
201~ 250		(0)			(37)	(489)	(515)	(417)	(73)	(63)	(49)									24072	(917)	24072	(917)
176~ 200		(0)			(128)	(366)	(362)	(253)	(34)	(23)	(10)									22429	(854)	22429	(854)
151~ 175		(0)			(6)	(213)	(347)	(400)	(238)	(35)	(27)	(4)								21253	(809)	21253	(809)
126~ 150		(0)			(59)	(410)	(411)	(621)	(266)	(41)	(5)									19983	(761)	19983	(761)
101~ 125		(0)			(258)	(640)	(725)	(602)	(236)	(21)	(14)	(3)								18170	(692)	18170	(692)
76~ 100		(0)			(23)	(565)	(1024)	(929)	(480)	(88)	(32)	(26)	(3)							15671	(597)	15671	(597)
51~ 75		(0)			(5)	(166)	(1077)	(1356)	(846)	(352)	(109)	(57)	(12)							12501	(476)	12501	(476)
26~ 50		(0)			(67)	(626)	(2494)	(1988)	(571)	(168)	(43)	(1)								8521	(324)	8521	(324)
~ 25		(0)			(16)	(558)	(1533)	(412)	(44)	(2)										2563	(98)	2563	(98)
合計	(0.1%)	(88)	(1373)	(5992)	(6209)	(4847)	(4040)	(2266)	(756)	(386)	(214)	(79)	(11)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	26261	(1000)	26261	(1000)
未超過	(0.1%)	(88)	(1461)	(7453)	(13662)	(18509)	(22549)	(24815)	(25571)	(25957)	(26171)	(26250)	(26261)	(26261)	(26261)	(26261)	(26261)	(26261)	(26261)	26261	(1000)	26261	(1000)

(連続観測)