

付表-B.2.27(c) 紋別(南) 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2008年6月~2008年8月)

2008年6月~2008年8月(夏)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 紋別(南)

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)	(289)	(2660)	(2642)	(761)	(184)	(87)	(0)	(0)	(0)	(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	6623	6623	6623	6623	6623
1101~1200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	6623	6623	6623	6623	6623
1001~1100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	6623	6623	6623	6623	6623
901~1000		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	6623	6623	6623	6623	6623
801~900		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	6623	6623	6623	6623	6623
701~800		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	6623	6623	6623	6623	6623
651~700		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	6623	6623	6623	6623	6623
601~650		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	6623	6623	6623	6623	6623
551~600		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	6623	6623	6623	6623	6623
501~550		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	6623	6623	6623	6623	6623
451~500		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	6623	6623	6623	6623	6623
401~450		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	6623	6623	6623	6623	6623
351~400		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	6623	6623	6623	6623	6623
301~350		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	6623	6623	6623	6623	6623
251~300		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	6623	6623	6623	6623	6623
201~250		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	6623	6623	6623	6623	6623
176~200		(0)	(0)	(0)	(0)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	2	6623	2	6623	2	6623
151~175		(0)	(0)	(0)	(0)	(36)	(5)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	37	6621	37	6621	37	6621
126~150		(0)	(2)	(15)	(46)	(7)	(5)	(11)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	79	6584	79	6584	6584	6584
101~125		(1)	(29)	(44)	(92)	(36)	(18)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	220	6505	220	6505	6505	6505
76~100		(4)	(167)	(365)	(163)	(53)	(19)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	771	6285	771	6285	6285	6285
51~75		(25)	(380)	(790)	(100)	(4)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1301	5514	1301	5514	5514	5514
26~50		(203)	(1303)	(751)	(123)	(31)	(18)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	2429	4213	2429	4213	4213	4213
~25		(56)	(779)	(677)	(199)	(55)	(18)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1784	1784	1784	1784	1784	1784
合計(0.1%)		(0)	(289)	(2660)	(2642)	(761)	(184)	(87)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623	(1000)	6623	(1000)	6623	(1000)
未超過(0.1%)		(0)	(289)	(2949)	(5591)	(6352)	(6536)	(6623)	(6623)	(6623)	(6623)	(6623)	(6623)	(6623)	(6623)	(6623)	(6623)	(6623)	(6623)	(6623)	(1000)					

(連続観測)

付表-B.2.27(d) 紋別(南) 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 2008年9月~2008年11月)

2008年9月~2008年11月(秋)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 紋別(南)

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)	(609)	(1972)	(1604)	(861)	(457)	(368)	(391)	(125)	(82)	(4)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(6474) <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)	6474	6474	6474	6474	6474	6474
1101~1200		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6474	6474	6474	6474	6474	6474
1001~1100		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6474	6474	6474	6474	6474	6474
901~1000		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6474	6474	6474	6474	6474	6474
801~900		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6474	6474	6474	6474	6474	6474
701~800		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6474	6474	6474	6474	6474	6474
651~700		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6474	6474	6474	6474	6474	6474
601~650		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6474	6474	6474	6474	6474	6474
551~600		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6474	6474	6474	6474	6474	6474
501~550		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6474	6474	6474	6474	6474	6474
451~500		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	2	6474	2	6474	2	6474
401~450		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(9)	(4)	(6)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	21	6472	21	6472	21	6472
351~400		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(13)	(2)	(11)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	27	6451	27	6451	27	6451
301~350		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(19)	(5)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	28	6424	28	6424	28	6424
251~300		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(14)	(31)	(5)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	54	6396	54	6396	54	6396
201~250		(0)	(0)	(0)	(6)	(17)	(2)	(5)	(26)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	57	6342	57	6342	57	6342
176~200		(0)	(0)	(0)	(11)	(19)	(5)	(15)	(21)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	71	6285	71	6285	71	6285
151~175		(0)	(6)	(38)	(36)	(26)	(11)	(22)	(9)	(5)	(1)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	153	6214	153	6214	153	6214
126~150		(0)	(33)	(73)	(74)	(30)	(15)	(12)	(34)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	275	6061	275	6061	6061	6061
101~125		(4)	(142)	(86)	(84)	(47)	(89)	(79)	(16)	(7)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	554	5786	554	5786	5786	5786
76~100		(7)	(180)	(118)	(128)	(94)	(126)	(125)	(16)	(37)	(0)	(0)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	872	5232	872	5232	5232	5232
51~75		(175)	(359)	(357)	(223)	(136)	(54)	(78)	(25)	(21)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1430	4360	1430	4360	4360	4360
26~50		(289)	(756)	(539)	(181)	(63)	(21)	(20)	(8)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1877	2930	1877	2930	2930	2930
~25		(94)	(496)	(376)	(84)	(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1053	1053	1053	1053	1053	1053
合計(0.1%)		(0)	(609)	(1972)	(1604)	(861)	(457)	(368)	(391)	(125)	(82)	(4)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6474	(1000)	6474	(1000)	6474	(1000)
未超過(0.1%)		(0)	(609)	(2581)	(4185)	(5046)	(5503)	(5871)	(6262)	(6387)	(6469)	(6473)	(6474)	(6474)	(6474)	(6474)	(6474)	(6474)	(6474)	(6474)	(1000)					

(连续観測)

付表-B.2.27(e) 紋別(南) 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2008年1月~2008年12月)

2008年1月~2008年12月(年)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 紋別(南)

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	23550		23562		23562
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
1101~1200																				0	23550		23562		23562
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
1001~1100																				0	23550		23562		23562
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
901~1000																				0	23550		23562		23562
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
801~ 900																				0	23550		23562		23562
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
701~ 800																				0	23550		23562		23562
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
651~ 700																				0	23550		23562		23562
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
601~ 650																				0	23550		23562		23562
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
551~ 600																				0	23550		23562		23562
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
501~ 550									9	5										14	23550	14	23562	14	23562
									(0)	(0)										(1)	(1000)	(1)	(1000)	(1)	(1000)
451~ 500								2	13	23	2									40	23536	40	23548	40	23548
								(0)	(1)	(1)	(0)									(2)	(999)	(2)	(986)	(2)	(999)
401~ 450								12	10	10	6	2								40	23496	40	23508	40	23508
								(1)	(0)	(0)	(0)	(2)								(2)	(998)	(2)	(988)	(2)	(998)
351~ 400							15	23	11	12										61	23456	61	23468	61	23468
							(1)	(1)	(0)	(1)										(3)	(996)	(3)	(996)	(3)	(996)
301~ 350						2	115	38	11	5		7	8							186	23395	186	23407	186	23407
						(0)	(5)	(2)	(0)	(0)		(0)	(8)							(8)	(993)	(8)	(993)	(8)	(993)
251~ 300				1	36	91	48	38	44	10	44	5								317	23209	317	23221	317	23221
				(0)	(2)	(4)	(2)	(2)	(2)	(0)	(2)	(0)								(13)	(986)	(13)	(986)	(13)	(986)
201~ 250				15	142	113	46	65	71	57	9									518	22892	518	22904	518	22904
				(1)	(6)	(5)	(2)	(3)	(3)	(2)	(0)									(22)	(972)	(22)	(972)	(22)	(972)
176~ 200				57	107	115	67	62	72	46	8									534	22374	534	22386	534	22386
				(2)	(5)	(5)	(3)	(3)	(3)	(2)	(0)									(23)	(950)	(23)	(950)	(23)	(950)
151~ 175				10	122	159	112	57	81	124	57	3								725	21840	725	21852	725	21852
				(0)	(5)	(7)	(5)	(2)	(3)	(5)	(2)	(0)								(31)	(927)	(31)	(927)	(31)	(927)
126~ 150				88	239	223	107	86	79	127	46	3								998	21115	998	21127	998	21127
				(4)	(10)	(9)	(5)	(4)	(3)	(5)	(2)	(0)								(42)	(897)	(42)	(897)	(42)	(897)
101~ 125				6	288	295	364	211	225	151	51	21								1612	20117	1613	20129	1613	20129
				(0)	(12)	(13)	(15)	(9)	(10)	(6)	(2)	(1)								(68)	(854)	(68)	(854)	(68)	(854)
76~ 100				94	675	751	446	252	272	182	53	49								2775	18505	2777	18516	2777	18516
				(4)	(29)	(32)	(19)	(11)	(12)	(8)	(2)	(2)								(118)	(786)	(118)	(786)	(118)	(786)
51~ 75				306	1188	1595	606	323	133	124	68	30	5	2						4380	15730	4384	15739	4384	15739
				(13)	(68)	(68)	(26)	(14)	(6)	(5)	(3)	(1)	(0)	(2)						(186)	(668)	(186)	(668)	(186)	(668)
26~ 50				4	657	2580	1879	598	268	109	110	17	2							6306	11350	6310	11355	6310	11355
				(1)	(37)	(110)	(80)	(25)	(11)	(5)	(5)	(3)	(1)	(0)						(268)	(482)	(268)	(482)	(268)	(482)
~ 25				20	862	1783	1391	476	167	123	100	67	28	4	3					5044	5044	5045	5045	5045	5045
				(1)	(37)	(76)	(59)	(20)	(7)	(5)	(4)	(3)	(1)	(1)	(0)					(214)	(214)	(214)	(214)	(214)	(214)
合計 (0.1%)				24	1925	6612	6345	3159	1889	1241	1046	814	369	103	20	3	0	0	0	23550		23562	12	23562	
				(1)	(82)	(281)	(269)	(134)	(80)	(53)	(44)	(35)	(16)	(4)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)		(1000)	(1)	(1000)	
未超過 (0.1%)				24	1949	8561	14906	18065	19954	21195	22241	23055	23424	23527	23547	23550	23550	23550	23550						
				(1)	(83)	(364)	(633)	(767)	(847)	(900)	(944)	(979)	(995)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)						

(連続観測)