

付表-B.2.15(a) 敦賀 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 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: 敦賀

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	1438	0	1438	0	1438
1101~1200																				0	1438	0	1438	0	1438
1001~1100																				0	1438	0	1438	0	1438
901~1000																				0	1438	0	1438	0	1438
801~900																				0	1438	0	1438	0	1438
701~800																				0	1438	0	1438	0	1438
651~700																				0	1438	0	1438	0	1438
601~650																				0	1438	0	1438	0	1438
551~600																				0	1438	0	1438	0	1438
501~550																				0	1438	0	1438	0	1438
451~500									1	4										5	1438	5	1438	5	1438
401~450								6	9	2										17	1433	17	1433	17	1433
351~400							1	4	14	6	1									26	1416	26	1416	26	1416
301~350						1	2	5	3	13										24	1390	24	1390	24	1390
251~300					1	17	6	8	6											38	1366	38	1366	38	1366
201~250					4	14	18	13	1											50	1328	50	1328	50	1328
176~200					1	6	31	25	2											65	1278	65	1278	65	1278
151~175					4	17	23	18												62	1213	62	1213	62	1213
126~150			1	14	21	60	11													107	1151	107	1151	107	1151
101~125			5	7	28	72	3													117	1044	117	1044	117	1044
76~100		1	5	53	83	81	1													224	927	224	927	224	927
51~75		6	31	69	54	15														175	703	175	703	175	703
26~50		13	117	50	150	52	6													388	528	388	528	388	528
~25		7	89	36	8															140	140	140	140	140	140
合計(0.1%)		20	213	130	306	267	322	98	53	28	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1438	1438	1438	1438	1438	1438
未超過(0.1%)		20	233	363	669	936	1258	1356	1409	1437	1438	1438	1438	1438	1438	1438	1438	1438	1438	1438	1438	1438	1438	1438	1438

(連続観測)

付表-B.2.15(b) 敦賀 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 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: 敦賀

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	6623	0	6623	0	6623
1101~1200																				0	6623	0	6623	0	6623
1001~1100																				0	6623	0	6623	0	6623
901~1000																				0	6623	0	6623	0	6623
801~900																				0	6623	0	6623	0	6623
701~800																				0	6623	0	6623	0	6623
651~700																				0	6623	0	6623	0	6623
601~650																				0	6623	0	6623	0	6623
551~600																				0	6623	0	6623	0	6623
501~550																				0	6623	0	6623	0	6623
451~500																				0	6623	0	6623	0	6623
401~450									1	5										1	6623	1	6623	1	6623
351~400								3	5	1										9	6622	9	6622	9	6622
301~350							13	16	5	1										35	6613	35	6613	35	6613
251~300						6	8	18	6											38	6578	38	6578	38	6578
201~250					3	19	58	60	4											144	6540	144	6540	144	6540
176~200					2	5	10	6	1											142	6396	142	6396	142	6396
151~175					32	94	122	42	1											291	6254	291	6254	291	6254
126~150				3	71	152	94	19												339	5963	339	5963	339	5963
101~125				11	119	301	121	5	7											564	5624	564	5624	564	5624
76~100			1	60	139	351	114	35	2											702	5060	702	5060	702	5060
51~75			68	115	371	408	111	43												1116	4358	1116	4358	1116	4358
26~50		47	289	485	828	209	24	36												1918	3242	1918	3242	1918	3242
~25		4	401	760	143	16														1324	1324	1324	1324	1324	1324
合計(0.1%)		51	759	1434	1716	1586	729	314	32	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6623	6623	6623	6623	6623	6623
未超過(0.1%)		51	810	2244	3960	5546	6275	6589	6621	6623	6623	6623	6623	6623	6623	6623	6623	6623	6623	6623	6623	6623	6623	6623	6623

(连续観測)

付表-B.2.15(c) 敦賀 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 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: 敦賀

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	6623	6623	6623	6623	
1101~1200																				0	6623	6623	6623	6623	
1001~1100																				0	6623	6623	6623	6623	
901~1000																				0	6623	6623	6623	6623	
801~900																				0	6623	6623	6623	6623	
701~800																				0	6623	6623	6623	6623	
651~700																				0	6623	6623	6623	6623	
601~650																				0	6623	6623	6623	6623	
551~600																				0	6623	6623	6623	6623	
501~550																				0	6623	6623	6623	6623	
451~500																				0	6623	6623	6623	6623	
401~450																				0	6623	6623	6623	6623	
351~400																				0	6623	6623	6623	6623	
301~350																				0	6623	6623	6623	6623	
251~300																				0	6623	6623	6623	6623	
201~250																				0	6623	6623	6623	6623	
176~200																				0	6623	6623	6623	6623	
151~175																				0	6623	6623	6623	6623	
126~150					(1)	(1)	(1)	(5)												8	6623	8	6623	8	6623
101~125			(4)	(4)	(10)	(30)	(8)													56	6615	56	6615	56	6615
76~100			(2)	(19)	(32)	(41)														94	6559	94	6559	94	6559
51~75			(46)	(121)	(107)	(37)														311	6465	311	6465	311	6465
26~50		(7)	(174)	(600)	(723)	(199)	(20)													1723	6154	1723	6154	1723	6154
~25		(6)	(1457)	(2202)	(646)	(104)	(8)	(6)	(2)											4431	4431	4431	4431	4431	4431
合計(0.1%)		(13)	(1631)	(2854)	(1514)	(453)	(137)	(19)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6623		6623		6623	
未超過(0.1%)		(13)	(1644)	(4498)	(6012)	(6465)	(6602)	(6621)	(6623)	(6623)	(6623)	(6623)	(6623)	(6623)	(6623)	(6623)	(6623)	(6623)	(6623)						

(連続観測)

付表-B.2.15(d) 敦賀 波高・周期別出現頻度統計(连续観測, 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: 敦賀

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	6552	6552	6552	6552	
1101~1200																				0	6552	6552	6552	6552	
1001~1100																				0	6552	6552	6552	6552	
901~1000																				0	6552	6552	6552	6552	
801~900																				0	6552	6552	6552	6552	
701~800																				0	6552	6552	6552	6552	
651~700																				0	6552	6552	6552	6552	
601~650																				0	6552	6552	6552	6552	
551~600																				0	6552	6552	6552	6552	
501~550																				0	6552	6552	6552	6552	
451~500																				0	6552	6552	6552	6552	
401~450									(5)											5	6552	5	6552	5	6552
351~400								(15)	(35)											50	6547	50	6547	50	6547
301~350							(10)	(36)	(24)											70	6497	70	6497	70	6497
251~300							(19)	(37)	(6)											56	6427	56	6427	56	6427
201~250					(1)	(12)	(36)	(73)	(2)											124	6371	124	6371	124	6371
176~200					(0)	(2)	(5)	(11)	(0)											123	6247	123	6247	123	6247
151~175					(0)	(3)	(6)	(9)	(0)											286	6124	286	6124	286	6124
126~150					(1)	(6)	(22)	(14)	(2)											340	5838	340	5838	340	5838
101~125					(0)	(4)	(9)	(31)	(8)											410	5498	410	5498	410	5498
76~100					(8)	(13)	(36)	(6)	(0)											643	5088	643	5088	643	5088
51~75					(5)	(120)	(266)	(187)	(14)	(1)										946	4445	946	4445	946	4445
26~50					(47)	(93)	(341)	(384)	(66)	(14)	(1)									1466	3499	1466	3499	1466	3499
~25					(46)	(7)	(184)	(289)	(680)	(220)	(37)	(10)								2033	2033	2033	2033	2033	2033
合計(0.1%)					(53)	(918)	(1399)	(1530)	(1155)	(978)	(445)	(72)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	6552		6552		6552	
未超過(0.1%)					(53)	(971)	(2370)	(3900)	(5055)	(6033)	(6478)	(6550)	(6552)	(6552)	(6552)	(6552)	(6552)	(6552)	(6552)						

(连续観測)

付表-B.2.15(e) 敦賀 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 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: 敦賀

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	22743		22743		22743
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
1101~1200																				0	22743		22743		22743
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
1001~1100																				0	22743		22743		22743
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
901~1000																				0	22743		22743		22743
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
801~ 900																				0	22743		22743		22743
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
701~ 800																				0	22743		22743		22743
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
651~ 700																				0	22743		22743		22743
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
601~ 650																				0	22743		22743		22743
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
551~ 600																				0	22743		22743		22743
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
501~ 550																				0	22743		22743		22743
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
451~ 500																				0	22743		22743		22743
																				(0)	(1000)		(1000)		(1000)
401~ 450									4	8										12	22743	12	22743	12	22743
									(0)	(0)										(1)	(1000)	(1)	(1000)	(1)	(1000)
351~ 400									32	48	3									83	22731	83	22731	83	22731
									(1)	(2)	(0)									(4)	(999)	(4)	(999)	(4)	(999)
301~ 350									29	90	63	7								189	22648	189	22648	189	22648
									(1)	(4)	(3)	(0)								(8)	(996)	(8)	(996)	(8)	(996)
251~ 300						6	51	118	45	6										226	22459	226	22459	226	22459
						(0)	(2)	(5)	(2)	(0)										(10)	(988)	(10)	(988)	(10)	(988)
201~ 250					5	60	210	269	41	5										590	22233	590	22233	590	22233
					(0)	(3)	(9)	(12)	(2)	(0)										(26)	(978)	(26)	(978)	(26)	(978)
176~ 200					12	101	194	167	27	1										502	21643	502	21643	502	21643
					(1)	(4)	(9)	(7)	(1)	(0)										(22)	(952)	(22)	(952)	(22)	(952)
151~ 175					42	207	380	182	6	2										819	21141	819	21141	819	21141
					(2)	(9)	(17)	(8)	(0)	(0)										(36)	(930)	(36)	(930)	(36)	(930)
126~ 150				5	112	369	491	154												1131	20322	1131	20322	1131	20322
				(0)	(5)	(16)	(22)	(7)												(50)	(894)	(50)	(894)	(50)	(894)
101~ 125				24	197	468	527	101	8											1325	19191	1325	19191	1325	19191
				(1)	(9)	(21)	(23)	(4)	(0)											(58)	(844)	(58)	(844)	(58)	(844)
76~ 100			6	116	379	693	547	63	3											1807	17866	1807	17866	1807	17866
			(0)	(5)	(17)	(30)	(24)	(3)	(0)											(79)	(786)	(79)	(786)	(79)	(786)
51~ 75			117	291	901	978	325	58	1											2671	16059	2671	16059	2671	16059
			(5)	(13)	(40)	(43)	(14)	(3)	(0)											(117)	(706)	(117)	(706)	(117)	(706)
26~ 50		111	715	1418	2375	701	94	46												5460	13388	5460	13388	5460	13388
		(5)	(31)	(62)	(104)	(31)	(4)	(2)												(50)	(589)	(50)	(589)	(50)	(589)
~ 25		24	2629	3956	1107	188	16	6	2											7928	7928	7928	7928	7928	7928
		(1)	(116)	(174)	(49)	(8)	(1)	(0)	(0)											(349)	(349)	(349)	(349)	(349)	(349)
合 計		135	3467	5810	5130	3771	2864	1290	252	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22743		22743		22743	
(0.1%)		(6)	(152)	(255)	(226)	(166)	(126)	(57)	(11)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1000)		(1000)		(1000)	
未超過		135	3602	9412	14542	18313	21177	22467	22719	22743	22743	22743	22743	22743	22743	22743	22743	22743	22743						
(0.1%)		(6)	(158)	(414)	(639)	(805)	(931)	(988)	(999)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)	(1000)						

(連続観測)