

付表-B.2.37(e) 仙台新港 波高・周期別出現頻度統計(連続観測, 2012年1月~2012年12月)

2012年 1月~2012年12月(年)

波高・周期別度数分布表(有義波)

観測地点: 仙台新港

| 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) | (2) | (5) | (11) | (21) | (38) | (57) | (76) | (94) | (111) | (127) | (143) | (159) | (175) | (191) | (207) | (223) | (239) | | | (255) | (1000) | (1000) | (1000) |
| 1201~ | | (0) | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 13230 | | 13230 | | 13230 |
| 1101~1200 | | (0) | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 13230 | | 13230 | | 13230 |
| 1001~1100 | | (0) | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 13230 | | 13230 | | 13230 |
| 901~1000 | | (0) | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 13230 | | 13230 | | 13230 |
| 801~ 900 | | (0) | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 13230 | | 13230 | | 13230 |
| 701~ 800 | | (0) | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 13230 | | 13230 | | 13230 |
| 651~ 700 | | (0) | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 13230 | | 13230 | | 13230 |
| 601~ 650 | | (0) | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 13230 | | 13230 | | 13230 |
| 551~ 600 | | (0) | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 13230 | | 13230 | | 13230 |
| 501~ 550 | | (0) | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 13230 | | 13230 | | 13230 |
| 451~ 500 | | (0) | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 13230 | | 13230 | | 13230 |
| 401~ 450 | | | | | | | (0) | | | | | | | | | | | | | 1 | 13230 | (1) | 13230 | (1) | 13230 |
| 351~ 400 | | | | | | (0) | (0) | (6) | (4) | | | | | | | | | | | 12 | 13229 | (1) | 13229 | (1) | 13229 |
| 301~ 350 | | | | | | (0) | (0) | (4) | (9) | (1) | (1) | (2) | (1) | | | | | | | 24 | 13217 | (2) | 13217 | (2) | 13217 |
| 251~ 300 | | | | | (0) | (5) | (4) | (1) | (16) | (10) | (14) | (10) | (7) | (2) | | | | | | 69 | 13193 | (5) | 13193 | (5) | 13193 |
| 201~ 250 | | | | (0) | (1) | (36) | (26) | (20) | (43) | (40) | (4) | (8) | (11) | | | | | | | 189 | 13124 | (14) | 13124 | (14) | 13124 |
| 176~ 200 | | | | (1) | (19) | (53) | (28) | (26) | (49) | (59) | (25) | (18) | (12) | | | | | | | 289 | 12935 | (22) | 12935 | (22) | 12935 |
| 151~ 175 | | | (0) | (2) | (20) | (56) | (60) | (60) | (125) | (139) | (92) | (19) | (1) | | | | | | | 574 | 12646 | (43) | 12646 | (43) | 12646 |
| 126~ 150 | | | (1) | (3) | (40) | (99) | (150) | (228) | (233) | (166) | (121) | (32) | (6) | | | | | | | 1086 | 12072 | (82) | 12072 | (82) | 12072 |
| 101~ 125 | | | (3) | (9) | (123) | (207) | (313) | (470) | (318) | (180) | (236) | (61) | (9) | | | | | | | 1958 | 10986 | (148) | 10986 | (148) | 10986 |
| 76~ 100 | | (0) | (98) | (280) | (351) | (536) | (654) | (568) | (225) | (150) | (58) | (4) | | | | | | | | 2925 | 9028 | (221) | 9028 | (221) | 9028 |
| 51~ 75 | | (1) | (77) | (498) | (757) | (883) | (1005) | (584) | (334) | (182) | (36) | (7) | (1) | | | | | | | 4373 | 6103 | (331) | 6103 | (331) | 6103 |
| 26~ 50 | | (0) | (21) | (62) | (144) | (234) | (334) | (360) | (232) | (173) | (98) | (34) | (9) | | | | | | | 1702 | 1730 | (129) | 1730 | (129) | 1730 |
| ~ 25 | | | | (0) | (2) | (6) | (12) | (7) | (1) | | | | | | | | | | | 28 | 28 | (2) | 28 | (2) | 28 |
| 合 計 | (0.1%) | (0) | (31) | (291) | (1127) | (1804) | (2355) | (2841) | (2182) | (1327) | (923) | (278) | (67) | (3) | (0) | (0) | (0) | (0) | (0) | 13230 | | 13230 | | 13230 | |
| 未超過 | (0.1%) | (0) | (32) | (323) | (1450) | (3254) | (5609) | (8450) | (10632) | (11959) | (12882) | (13160) | (13227) | (13230) | (13230) | (13230) | (13230) | (13230) | (13230) | | | | | | |

(連続観測)