

付表-B.2.4(e) 青森 波高・周期別出現頻度統計（連続観測，2006年1月～2006年12月）

2006年1月～2006年12月(年)

波高・周期別度数分布表（有義波）

観測地点：青森

| 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 |
| 1201～ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 (0) | 21689 (1000) | | 21689 (1000) | | 21689 (1000) | |
| 1101～1200 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 (0) | 21689 (1000) | | 21689 (1000) | | 21689 (1000) | |
| 1001～1100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 (0) | 21689 (1000) | | 21689 (1000) | | 21689 (1000) | |
| 901～1000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 (0) | 21689 (1000) | | 21689 (1000) | | 21689 (1000) | |
| 801～ 900 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 (0) | 21689 (1000) | | 21689 (1000) | | 21689 (1000) | |
| 701～ 800 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 (0) | 21689 (1000) | | 21689 (1000) | | 21689 (1000) | |
| 651～ 700 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 (0) | 21689 (1000) | | 21689 (1000) | | 21689 (1000) | |
| 601～ 650 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 (0) | 21689 (1000) | | 21689 (1000) | | 21689 (1000) | |
| 551～ 600 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 (0) | 21689 (1000) | | 21689 (1000) | | 21689 (1000) | |
| 501～ 550 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 (0) | 21689 (1000) | | 21689 (1000) | | 21689 (1000) | |
| 451～ 500 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 (0) | 21689 (1000) | | 21689 (1000) | | 21689 (1000) | |
| 401～ 450 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 (0) | 21689 (1000) | | 21689 (1000) | | 21689 (1000) | |
| 351～ 400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 (0) | 21689 (1000) | | 21689 (1000) | | 21689 (1000) | |
| 301～ 350 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 (0) | 21689 (1000) | | 21689 (1000) | | 21689 (1000) | |
| 251～ 300 | | | | | 7 (0) | 3 (0) | | | | | | | | | | | | | | 10 (0) | 21689 (1000) | 10 (0) | 21689 (1000) | 10 (0) | 21689 (1000) | |
| 201～ 250 | | | | | 35 (2) | | | | | | | | | | | | | | | 35 (2) | 21679 (1000) | 35 (2) | 21679 (1000) | 35 (2) | 21679 (1000) | |
| 176～ 200 | | | | 5 (0) | 8 (0) | | | | | | | | | | | | | | | 13 (1) | 21644 (998) | 13 (1) | 21644 (998) | 13 (1) | 21644 (998) | |
| 151～ 175 | | | | 26 (1) | 9 (0) | | | | | | | | | | | | | | | 35 (2) | 21631 (997) | 35 (2) | 21631 (997) | 35 (2) | 21631 (997) | |
| 126～ 150 | | | | 38 (2) | 7 (0) | | | | | | | | | | | | | | | 45 (2) | 21596 (996) | 45 (2) | 21596 (996) | 45 (2) | 21596 (996) | |
| 101～ 125 | | | | 12 (1) | 114 (5) | 7 (0) | | | | | | | | | | | | | | 133 (6) | 21551 (994) | 133 (6) | 21551 (994) | 133 (6) | 21551 (994) | |
| 76～ 100 | | | | 157 (7) | 154 (7) | 3 (0) | | | | | | | | | | | | | | 314 (14) | 21418 (988) | 314 (14) | 21418 (988) | 314 (14) | 21418 (988) | |
| 51～ 75 | | | | 162 (7) | 1271 (59) | 311 (14) | 24 (1) | 5 (0) | | | | | | | | | | | | 1773 (82) | 21104 (973) | 1773 (82) | 21104 (973) | 1773 (82) | 21104 (973) | |
| 26～ 50 | | | | 2204 (102) | 3178 (147) | 1040 (48) | 186 (9) | 25 (1) | | | | | | | | | | | | 6633 (306) | 19331 (891) | 6633 (306) | 19331 (891) | 6633 (306) | 19331 (891) | |
| ～ 25 | | | | 1268 (58) | 6116 (282) | 4757 (219) | 551 (25) | 6 (0) | | | | | | | | | | | | 12698 (585) | 12698 (585) | 12698 (585) | 12698 (585) | 12698 (585) | 12698 (585) | |
| 合計 (0.1%) | | | | 3634 (168) | 10734 (495) | 6445 (297) | 837 (39) | 39 (2) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 0 (0) | 21689 (1000) | | 21689 (1000) | | 21689 (1000) | | |
| 未超過 (0.1%) | | | | 3634 (168) | 14368 (662) | 20813 (960) | 21650 (998) | 21689 (1000) | 21689 (1000) | 21689 (1000) | 21689 (1000) | 21689 (1000) | 21689 (1000) | 21689 (1000) | 21689 (1000) | 21689 (1000) | 21689 (1000) | 21689 (1000) | 21689 (1000) | 21689 (1000) | | | | | | |

(連続観測)