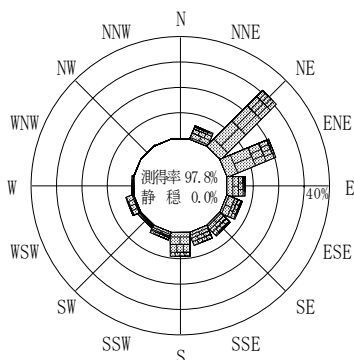


付表-B.4.67 宮城中部沖 波高・波向別出現頻度統計（連続観測，2010年1月～2010年12月）
 2010年1月～2010年12月（年） 波高・波向階級別出現頻度表（有義波） 観測地点：宮城中部沖

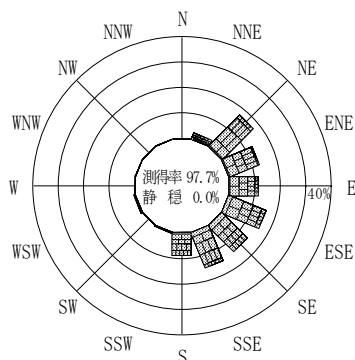
| 波高 | 波向 | NNE | NE | ENE | E | ESE | SE | SSE | S | SSW | SW | WSW | W | WNW | NW | NNW | N | 合計 | |
|---------|--------------|--------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|--------------|--------------|-------------|------------|------------|------------|-------------|------------------|------------|
| 801～ | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 (0.0) | |
| 751～800 | | | | 1 (0.0) | | | | | | | | | | | | | | 1 (0.0) | |
| 701～750 | | | | 1 (0.0) | | 1 (0.0) | 2 (0.0) | | | | | | | | | | | 4 (0.0) | |
| 651～700 | | | 2 (0.0) | 4 (0.0) | 3 (0.0) | 4 (0.0) | | | | | | | | | | | | 13 (0.1) | |
| 601～650 | | | 5 (0.0) | 5 (0.0) | 5 (0.0) | 3 (0.0) | 3 (0.0) | | | | | | | | | | | 21 (0.1) | |
| 551～600 | | | 11 (0.0) | 15 (0.1) | 7 (0.0) | 9 (0.0) | 8 (0.0) | | | | | | | | | | | 50 (0.2) | |
| 501～550 | | | 38 (0.1) | 13 (0.1) | 13 (0.1) | 9 (0.0) | 19 (0.1) | 5 (0.0) | | | | | | | | | | 97 (0.4) | |
| 451～500 | 1 (0.0) | 38 (0.1) | 10 (0.0) | 18 (0.1) | 20 (0.1) | 44 (0.2) | 17 (0.1) | | | | | | | | | | | 148 (0.6) | |
| 401～450 | 9 (0.0) | 73 (0.3) | 22 (0.1) | 26 (0.1) | 48 (0.2) | 38 (0.1) | 25 (0.1) | 2 (0.0) | | 1 (0.0) | | | | | | | | 244 (0.9) | |
| 351～400 | 42 (0.2) | 133 (0.5) | 38 (0.1) | 37 (0.1) | 49 (0.2) | 47 (0.2) | 27 (0.1) | 39 (0.2) | | 1 (0.0) | 7 (0.0) | | | | | | | 420 (1.6) | |
| 301～350 | 48 (0.2) | 250 (1.0) | 76 (0.3) | 106 (0.4) | 98 (0.4) | 65 (0.3) | 49 (0.2) | 144 (0.6) | 4 (0.0) | 14 (0.1) | 30 (0.1) | 7 (0.0) | | | | | 1 (0.0) | 892 (3.5) | |
| 251～300 | 68 (0.3) | 328 (1.3) | 229 (0.9) | 147 (0.6) | 124 (0.5) | 101 (0.4) | 133 (0.5) | 280 (1.1) | 39 (0.2) | 32 (0.1) | 91 (0.4) | 20 (0.1) | | | | | 6 (0.0) | 1598 (6.2) | |
| 201～250 | 155 (0.6) | 664 (2.6) | 634 (2.5) | 319 (1.2) | 327 (1.3) | 305 (1.2) | 416 (1.6) | 407 (1.6) | 73 (0.3) | 38 (0.1) | 105 (0.4) | 17 (0.1) | | | | | 7 (0.0) | 3467 (13.5) | |
| 176～200 | 70 (0.3) | 554 (2.2) | 393 (1.5) | 352 (1.4) | 305 (1.2) | 284 (1.1) | 373 (1.4) | 367 (1.4) | 26 (0.1) | 11 (0.0) | 15 (0.1) | 2 (0.0) | | | | | 1 (0.0) | 2753 (10.7) | |
| 151～175 | 91 (0.4) | 560 (2.2) | 494 (1.9) | 420 (1.6) | 346 (1.3) | 399 (1.5) | 475 (1.8) | 525 (2.0) | 40 (0.2) | 5 (0.0) | 7 (0.0) | | | | | | 3 (0.0) | 3365 (13.1) | |
| 126～150 | 68 (0.3) | 448 (1.7) | 661 (2.6) | 660 (2.6) | 708 (2.7) | 530 (2.1) | 705 (2.7) | 627 (2.4) | 53 (0.2) | | | | | 1 (0.0) | | | 8 (0.0) | 4469 (17.3) | |
| 101～125 | 77 (0.3) | 418 (1.6) | 718 (2.8) | 628 (2.4) | 697 (2.7) | 609 (2.4) | 618 (2.4) | 375 (1.5) | 39 (0.2) | 13 (0.1) | 1 (0.0) | 1 (0.0) | 1 (0.0) | 1 (0.0) | 2 (0.0) | | 12 (0.0) | 4210 (16.3) | |
| 76～100 | 87 (0.3) | 287 (1.1) | 361 (1.4) | 438 (1.7) | 442 (1.7) | 686 (2.7) | 608 (2.4) | 255 (1.0) | 53 (0.2) | 8 (0.0) | 4 (0.0) | 2 (0.0) | 1 (0.0) | 3 (0.0) | 5 (0.0) | | 10 (0.0) | 3250 (12.6) | |
| 51～75 | 17 (0.1) | 33 (0.1) | 27 (0.1) | 20 (0.1) | 52 (0.2) | 154 (0.6) | 242 (0.9) | 156 (0.6) | 38 (0.1) | 8 (0.0) | 1 (0.0) | | | | | | 1 (0.0) | 753 (2.9) | |
| 26～50 | | | | | | 1 (0.0) | 2 (0.0) | | | | | | | | | | | | 3 (0.0) |
| 合計 | | 733 (2.8) | 3842 (14.9) | 3702 (14.4) | 3199 (12.4) | 3242 (12.6) | 3295 (12.8) | 3695 (14.3) | 3177 (12.3) | 365 (1.4) | 131 (0.5) | 261 (1.0) | 49 (0.2) | 3 (0.0) | 4 (0.0) | 8 (0.0) | 52 (0.2) | 25758 (100.0) | |

(連続観測)

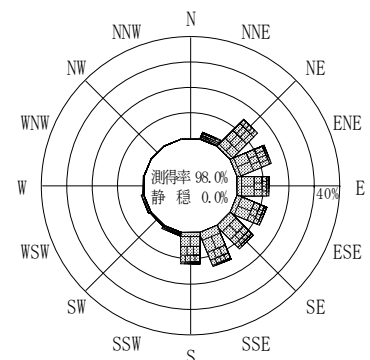
| | |
|---------------|------------------|
| 有義波が25cm以下の回数 | 0 (0.0) |
| 合計 | 25758 (100.0) |



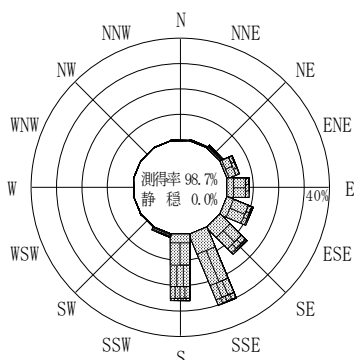
2009年12月～2010年2月（冬）



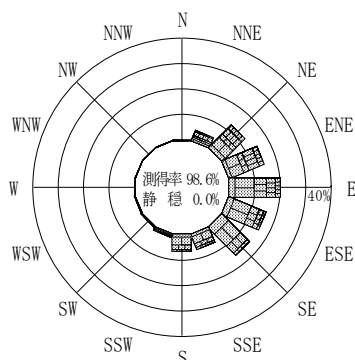
2010年3月～2010年5月（春）



2010年1月～2010年12月（年）



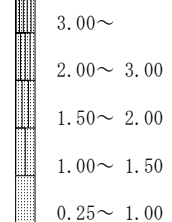
2010年6月～2010年8月（夏）



2010年9月～2010年11月（秋）

宮城中部沖

波高(m)



(連続観測)

付図-B.2.67 宮城中部沖 波高・波向別出現頻度図（連続観測）