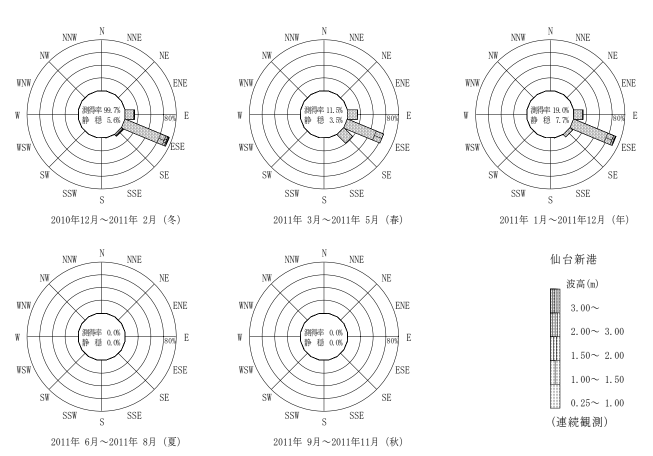
付表-B.4.37 仙台新港 波高·波向別出現頻度統計(連続観測,2011年1月~2011年12月)

2011年 1月~2011年12月(年) 波高・波向階級別出現頻度表 (有義波) 観測地点:仙台新港 波向 NNE NE ENE ESE SE ${\tt SSE}$ SSW WSW NNW 合 計 波高 (0.0) 801 ~ (0.0) $751 \sim 800$ (0.0) $701 \sim 750$ (0.0) $651 \sim 700$ (0.0) $601 \sim 650$ $551 \sim 600$ (0.0)0.0) $501 \sim 550$ (0.0) $451 \sim 500$ (0.0) $401 \sim 450$ (0.0) $351 \sim 400$ (0.0) $301 \sim 350$ $251 \sim 300$ 0.0) 0.0) (0.9) $201 \sim 250$ (0.1) $176 \sim 200$ 85 1. 7) 6 0. 1) $151 \sim 175$ 127 (2. 5) 391 (7. 8) 505 (10. 1) 10 0. 2) $126 \sim 150$ 16 0.3) 370 7. 4) $101 \sim 125$ (0.9) 453 (9. 1) $76 \sim 100$ (0.1)216 4.3) (20.6)79 1. 6) 51 ~ 75 1739 (34. 8) 183 3.7) 432 8. 6) 2355 (47. 1) (0.0) (0.0) (0.0) (0.0) $\begin{pmatrix} 0 & 0 & 0 \\ (0.0) & (0.0) \end{pmatrix}$ 742 (14. 8) (72. 0) 274 5. 5) 有義波が25cm以下の回数 (連続観測) 5004 (100. 0)



付図-B.2.37 仙台新港 波高・波向別出現頻度図(連続観測)