

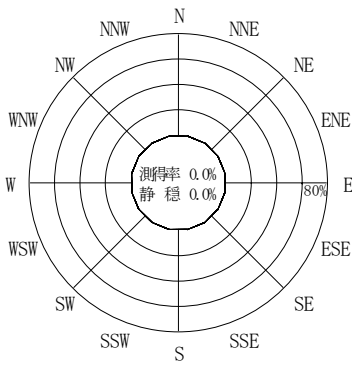
付表-A. 4. 35 釜石 波高・波向別出現頻度統計 (2012年1月～2012年12月)

2012年1月～2012年12月(年)

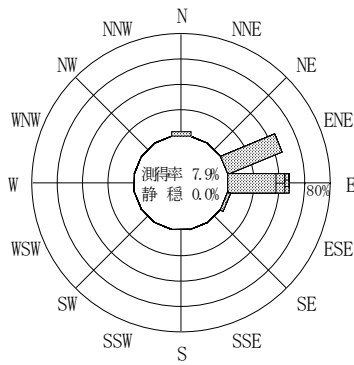
波高・波向階級別出現頻度表 (有義波)

観測地点: 釜石

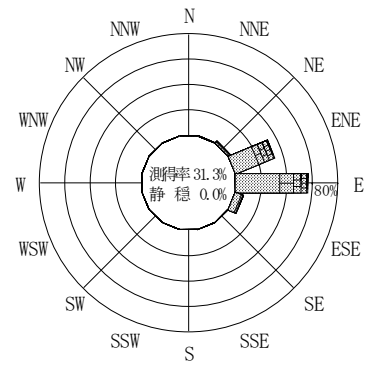
| 波高            | 波向         | NNE         | NE            | ENE           | E           | ESE        | SE         | SSE        | S          | SSW        | SW         | WSW        | W          | WNW        | NW         | NNW        | N          | 合計              |
|---------------|------------|-------------|---------------|---------------|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------------|
| 801～          |            |             |               |               |             |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            | 0<br>(0.0)      |
| 751～800       |            |             |               |               |             |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            | 0<br>(0.0)      |
| 701～750       |            |             |               |               |             |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            | 0<br>(0.0)      |
| 651～700       |            |             |               |               |             |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            | 0<br>(0.0)      |
| 601～650       |            |             |               |               |             |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            | 0<br>(0.0)      |
| 551～600       |            |             |               |               |             |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            | 0<br>(0.0)      |
| 501～550       |            |             |               |               |             |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            | 0<br>(0.0)      |
| 451～500       |            |             |               |               |             |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            | 0<br>(0.0)      |
| 401～450       |            |             |               |               |             |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            | 0<br>(0.0)      |
| 351～400       |            |             |               | 3<br>(0.2)    | 6<br>(0.4)  |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            | 9<br>(0.7)      |
| 301～350       |            |             |               | 5<br>(0.4)    | 6<br>(0.4)  |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            | 11<br>(0.8)     |
| 251～300       |            |             |               | 9<br>(0.7)    | 8<br>(0.6)  | 1<br>(0.1) |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            | 18<br>(1.3)     |
| 201～250       |            | 2<br>(0.1)  | 45<br>(3.3)   | 51<br>(3.7)   | 1<br>(0.1)  |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            | 99<br>(7.2)     |
| 176～200       |            |             | 21<br>(1.5)   | 34<br>(2.5)   | 2<br>(0.1)  |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            | 57<br>(4.1)     |
| 151～175       |            | 3<br>(0.2)  | 35<br>(2.5)   | 43<br>(3.1)   | 2<br>(0.1)  |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            | 83<br>(6.0)     |
| 126～150       |            | 3<br>(0.2)  | 33<br>(2.4)   | 81<br>(5.9)   | 8<br>(0.6)  |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            | 125<br>(9.1)    |
| 101～125       |            | 2<br>(0.1)  | 33<br>(2.4)   | 70<br>(5.1)   | 7<br>(0.5)  |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            | 112<br>(8.1)    |
| 76～100        | 1<br>(0.1) | 6<br>(0.4)  | 86<br>(6.3)   | 133<br>(9.7)  | 14<br>(1.0) |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            | 2<br>(0.1) | 242<br>(17.6)   |
| 51～75         |            | 12<br>(0.9) | 128<br>(9.3)  | 244<br>(17.7) | 32<br>(2.3) |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            | 1<br>(0.1) | 417<br>(30.3)   |
| 26～50         | 4<br>(0.3) | 2<br>(0.1)  | 61<br>(4.4)   | 107<br>(7.8)  | 28<br>(2.0) |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            | 202<br>(14.7)   |
| 合計            | 5<br>(0.4) | 30<br>(2.2) | 459<br>(33.4) | 783<br>(56.9) | 95<br>(6.9) | 0<br>(0.0) | 0<br>(0.0) | 0<br>(0.0) | 0<br>(0.0) | 0<br>(0.0) | 0<br>(0.0) | 0<br>(0.0) | 0<br>(0.0) | 0<br>(0.0) | 0<br>(0.0) | 0<br>(0.0) | 3<br>(0.2) | 1375<br>(100.0) |
| 有義波が25cm以下の回数 |            |             |               |               |             |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            | 0<br>(0.0)      |
| 合計            |            |             |               |               |             |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            | 1375<br>(100.0) |



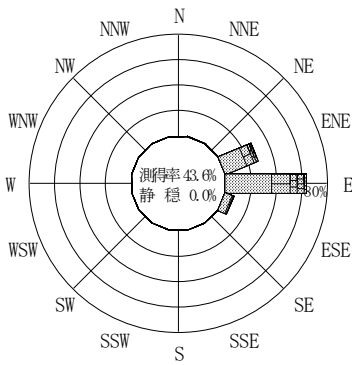
2011年12月～2012年2月 (冬)



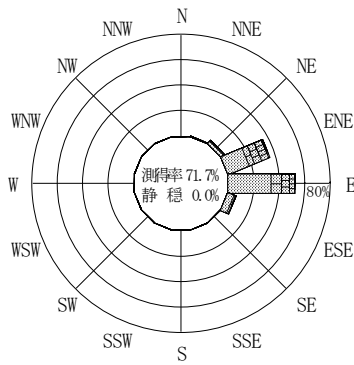
2012年3月～2012年5月 (春)



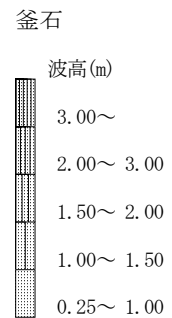
2012年1月～2012年12月 (年)



2012年6月～2012年8月 (夏)



2012年9月～2012年11月 (秋)



付図-A. 2. 35 釜石 波高・波向別出現頻度図