

付表-B.4.16 柴山 波高・波向別出現頻度統計（連続観測、2007年1月～2007年12月）

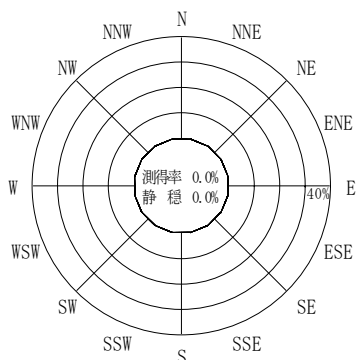
2007年1月～2007年12月(年)

波高・波向階級別出現頻度表（有義波）

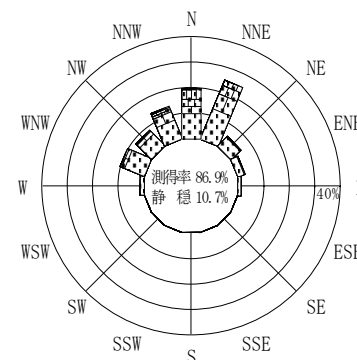
観測地点：柴山

| 波高      | 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 | 1<br>( 0.0)     |                |               |               |             |             |             |             |             |             |             |             |             |               | 5<br>( 0.0)     | 3<br>( 0.0)       | 9<br>( 0.0)   |
| 451～500 | 2<br>( 0.0)     |                |               |               |             |             |             |             |             |             |             |             |             |               | 1<br>( 0.0)     | 3<br>( 0.0)       | 11<br>( 0.1)  |
| 401～450 | 3<br>( 0.0)     |                |               |               |             |             |             |             |             |             |             |             |             |               | 4<br>( 0.0)     | 50<br>( 0.2)      | 20<br>( 0.1)  |
| 351～400 | 10<br>( 0.0)    |                |               |               |             |             |             |             |             |             |             |             |             |               | 10<br>( 0.0)    | 98<br>( 0.5)      | 28<br>( 0.1)  |
| 301～350 | 50<br>( 0.2)    | 1<br>( 0.0)    |               |               |             |             |             |             |             |             |             |             |             |               | 6<br>( 0.0)     | 38<br>( 0.2)      | 131<br>( 0.7) |
| 251～300 | 91<br>( 0.5)    | 3<br>( 0.0)    | 2<br>( 0.0)   |               |             |             |             |             |             |             |             |             |             |               | 15<br>( 0.1)    | 70<br>( 0.3)      | 236<br>( 1.2) |
| 201～250 | 247<br>( 1.2)   | 52<br>( 0.3)   | 15<br>( 0.1)  |               |             |             |             |             |             |             |             |             |             |               | 32<br>( 0.2)    | 103<br>( 0.5)     | 308<br>( 1.5) |
| 176～200 | 264<br>( 1.3)   | 73<br>( 0.4)   | 17<br>( 0.1)  | 1<br>( 0.0)   |             |             |             |             |             |             |             |             |             |               | 4<br>( 0.0)     | 64<br>( 0.3)      | 72<br>( 0.4)  |
| 151～175 | 381<br>( 1.9)   | 54<br>( 0.3)   | 30<br>( 0.1)  |               |             |             |             |             |             |             |             |             |             |               | 1<br>( 0.0)     | 67<br>( 0.3)      | 79<br>( 0.4)  |
| 126～150 | 583<br>( 2.9)   | 100<br>( 0.5)  | 18<br>( 0.1)  |               |             |             |             |             |             |             |             |             |             |               | 2<br>( 0.0)     | 120<br>( 0.6)     | 114<br>( 0.6) |
| 101～125 | 638<br>( 3.2)   | 160<br>( 0.8)  | 61<br>( 0.3)  | 3<br>( 0.0)   |             |             |             |             |             |             |             |             |             |               | 9<br>( 0.0)     | 99<br>( 0.5)      | 153<br>( 0.8) |
| 76～100  | 756<br>( 3.8)   | 230<br>( 1.1)  | 75<br>( 0.4)  | 24<br>( 0.1)  |             |             |             |             |             |             |             |             |             |               | 21<br>( 0.1)    | 117<br>( 0.6)     | 168<br>( 0.8) |
| 51～75   | 946<br>( 4.7)   | 304<br>( 1.5)  | 168<br>( 0.8) | 73<br>( 0.4)  |             |             |             |             |             |             |             |             |             |               | 72<br>( 0.4)    | 291<br>( 1.5)     | 230<br>( 1.1) |
| 26～50   | 865<br>( 4.3)   | 477<br>( 2.4)  | 409<br>( 2.0) | 188<br>( 0.9) |             |             |             |             |             |             |             |             |             |               | 184<br>( 0.9)   | 404<br>( 2.0)     | 317<br>( 1.6) |
| 合計      | 4837<br>( 24.2) | 1454<br>( 7.3) | 795<br>( 4.0) | 289<br>( 1.4) | 0<br>( 0.0) | 293<br>( 1.5) | 1215<br>( 6.1)  | 1359<br>( 6.8)    |               |
|         |                 |                |               |               |             |             |             |             |             |             |             |             |             |               | 3199<br>( 16.0) |                   |               |
|         |                 |                |               |               |             |             |             |             |             |             |             |             |             |               | 合計              | 20006<br>( 100.0) |               |

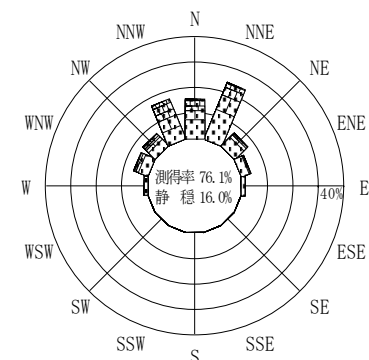
(連続観測)



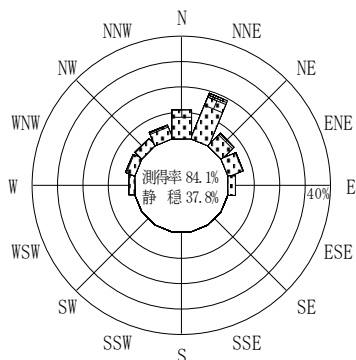
2006年12月～2007年2月（冬）



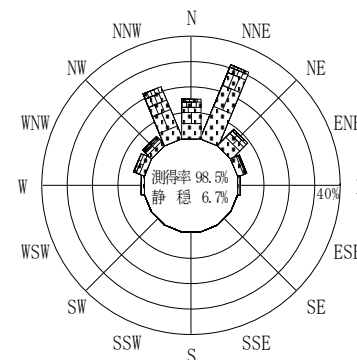
2007年3月～2007年5月（春）



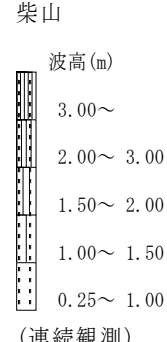
2007年1月～2007年12月（年）



2007年6月～2007年8月（夏）



2007年9月～2007年11月（秋）



付図-B.2.16 柴山 波高・波向別出現頻度図（連続観測）