

日本海漁場海況速報 No.614
(2006年6月上旬)

観測資料

| | | |
|---------------|-----------|--------|
| 北海道立中央水産試験場 | 5月30～6月6日 | おやしお丸 |
| 青森県水産総合センター | 5月29～30日 | 東奥丸 |
| 秋田県水産振興センター | 5月30～6月5日 | 千秋丸 |
| 山形県水産試験場 | 6月 1～ 2日 | 最上丸・月峯 |
| 新潟県水産海洋研究所 | 5月29～6月1日 | 越路丸・苗場 |
| 富山県水産試験場 | 6月 1～ 2日 | 立山丸 |
| 石川県水産総合センター | 5月17～24日 | 白山丸 |
| 福井県水産試験場 | 5月30～31日 | 福井丸 |
| 京都府立海洋センター | 6月 6～ 7日 | 平安丸 |
| 兵庫県但馬水産技術センター | 6月 5～ 7日 | たじま |
| 鳥取県水産試験場 | 6月 1～ 3日 | 第一鳥取丸 |
| 鳥根県水産技術センター | 6月 5～ 8日 | 島根丸 |
| 山口県水産研究センター | 5月31～6月2日 | くろしお |
| 舞鶴海洋気象台 | 5月24～29日 | 清風丸 |
| 日本海区水産研究所 | 5月23～6月1日 | みずほ丸 |

凡例

- +200以上 ... はなはだ高い(出現確率約20年以上1回)
 - +131～200 ... かなり高い(出現確率約10年に1回)
 - +61～130 ... やや高い(出現確率約4年に1回)
 - ±60以内 ... 平年並み(出現確率約2年に1回)
 - 61～130 ... やや低い(出現確率約4年に1回)
 - 131～200 ... かなり低い(出現確率約10年に1回)
 - 200以上 ... はなはだ低い(出現確率約20年以上1回)
- 平年値：1971～2000年の平均

















