

## 日本海漁場海況速報 No. 734 (2017年5月上旬)

### 観測資料

北海道立総合研究機構水産研究本部		
稚内水産試験場（4月の観測）	4月24～25日	北洋丸
青森県産業技術センター水産総合研究所	5月 9～10日	青鵬丸
秋田県水産振興センター	4月27～28日	千秋丸
山形県水産試験場	4月27～28日	最上丸
"	4月25・28日	月峯
新潟県水産海洋研究所	4月24～28日	越路丸
富山県農林水産総合技術センター水産研究所	4月26～27日	立山丸
石川県水産総合センター	5月 8～10日	白山丸
福井県水産試験場	4月27～28日	福井丸
京都府農林水産技術センター・海洋センター	4月26～27日	平安丸
兵庫県立農林水産技術総合センター		
但馬水産技術センター	4月25～26日	たじま
鳥取県水産試験場	4月24～26日	第一鳥取丸
島根県水産技術センター	4月24～26日	島根丸
山口県水産研究センター	5月16～17日	かいせい
日本海区水産研究所	5月 3～17日	SG552
"	5月10～17日	但州丸

### 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：1976～2005年の平均



















