

# 大分県長期漁況海況予報（要約版）

平成 19 年 12 月発行

—平成 20(2008)年 1 月～6 月の見通し—

## 海況(沿岸水温・黒潮流路予測)

沿岸水温は「**平年並み**」～「**高め**」で推移するでしょう。

日本南岸の黒潮は、非大蛇行流路で推移するでしょう。九州南東沖(都井岬～足摺岬沖)の黒潮は、1～4 月は接岸傾向で推移し、5 月は都井岬沖に小蛇行が形成されるため離岸傾向となるでしょう。

## 漁況(来遊量予測:豊後水道南部海域)

**マイワシ** : 依然として低水準ですが、前年並みか前年を上回るでしょう。

**カタクチイワシ(成魚)** : 不漁であった前年を上回るでしょう。

**ウルメイワシ** : 好調であった前年並みか前年を上回るでしょう。

**マアジ** : 前年を下回り、低調となるでしょう。

**さば類** : ゴマサバ主体に不漁であった前年を上回るでしょう。

(参考)

\* 豊後水道の表層水温平年値(°C)

	北部	中部	南部
1月	15.5	17.3	18.6
2月	14.2	16.2	17.7
3月	13.7	16.0	17.5
4月	14.8	16.9	18.5
5月	16.9	18.8	20.5
6月	19.3	21.1	22.7

\*1976～2006 年平均

\* 1～6 月期の漁獲量(トン)

	前年(H19)	平年	備考
マイワシ	490	8,802	*1
カタクチイワシ(成魚)	385	1,002	*1
カタクチイワシ(シラス)	115	111	*2
ウルメイワシ	478	379	*1
マアジ	339	1,351	*1
さば類	103	1,565	*1

\*1: 県南まき網の漁獲で、平年は 1986～2006 年平均

\*2: 佐伯湾船びき網の漁獲で、平年は 1991～2006 年平均

本予報は大分県農林水産研究センター水産試験場のホームページ(<http://www.mfs.pref.oita.jp>)に掲載されます。本予報の内容等に関する問い合わせ先は以下のとおりです。

大分県農林水産研究センター水産試験場 栽培資源担当

〒879-2602 大分県佐伯市上浦大字津井浦 194-6

電話:0972-32-2155 ファックス:0972-32-2156