

# 大分県長期漁海況予報（要約版） 平成 22 年 1 月発行

—平成 22(2010)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**」～「**やや高め**」で推移するでしょう。

黒潮は、都井岬沖では 1 月に小蛇行(黒潮が九州南東沖で沖合いに向かって離岸すること: 詳細版 P2 の図 4)が形成され、その後発達しながらゆっくりと東へ向かって移動するため、5 月まで離岸傾向で推移し、足摺岬沖では 1～4 月は小規模な離接岸を繰り返すでしょう。

## 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、前年を下回るでしょう。

**カタクチイワシ(成魚)** : 前年並みか前年を上回るでしょう。

**ウルメイワシ** : 前年並みか前年を上回るでしょう。

**マアジ** : 前年を下回るでしょう。

**さば類** : ゴマサバ主体に前年を下回るでしょう。

## (参考)

\*豊後水道の表層水温平年値(°C)

	北部	中部	南部
1月	15.6	17.1	18.3
2月	14.1	15.9	17.3
3月	13.5	15.4	16.8
4月	14.2	15.8	17.0
5月	16.2	17.4	18.0
6月	18.3	19.4	19.4

\*1979～2008 年平均

\*1～6 月期の漁獲量(トン)

	前年(H21)	平年	備考
マイワシ	416	8,076	*1
カタクチイワシ(成魚)	475	964	*1
カタクチイワシ(シラス)	17	103	*2
ウルメイワシ	1,158	377	*1
マアジ	396	1,265	*1
さば類	792	1,446	*1

\*1: 県南まき網の漁獲で、平年は 1987～2008 年平均

\*2: 佐伯湾船びき網の推定漁獲量で、平年は 1991～2008 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