

# 水産の窓

29年 - No. 51

平成30年3月27日

茨城県水産試験場

## 長期漁海況予報について

平成29年度第3回 太平洋いわし類長期漁海況予報についてお知らせします。  
※太平洋沿岸の水産関係試験研究機関の検討結果を、(国研)水産研究・教育機構中央水産研究所がとりまとめたものです。

### 1. 海況（予測期間：平成30年 4月～7月）

#### ① 黒潮

- ・ A型(大蛇行)で推移し、伊豆諸島海域付近を北上する。
- ・ 房総沖では接岸傾向で推移し、一時的に離岸する。

#### ② 鹿島灘～常磐南部海域

- ・ 黒潮の変動に伴い一時的に暖水が波及することがある。

#### ③ 鹿島灘～常磐南部海域における沿岸水温

- ・ 「平年並」で推移するが、暖水波及時には「やや高め」となる。

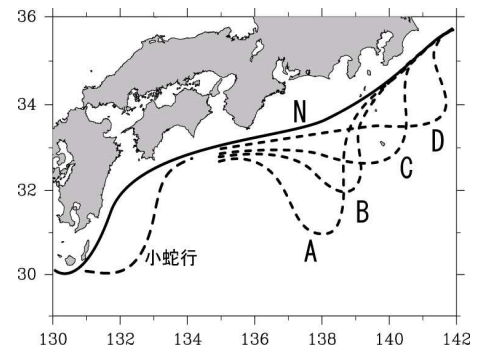


図. 黒潮流型の分類

### 2. 漁況（予測期間：平成30年 4月～7月）

#### (1) マイワシ（房総～三陸海域，道東海域：まき網，定置網）

##### ① 来遊量

- ・ 前年を上回る。

##### ② 漁期・漁場

- ・ まき網は、犬吠埼周辺～常磐南部海域が主漁場となり，5月中旬以降は常磐～三陸南部海域にも漁場が形成される。定置網は，仙台湾～三陸南部海域で5月以降漁獲される。

##### ③ 魚体

- ・ 14cm～17cm前後の1歳魚，17cm～19cm前後の2歳魚，19cm～20cm前後の3歳魚，20cm以上の4歳以上。

#### (2) カタクチイワシ（房総～三陸海域，道東海域：まき網，定置網）

##### ① 来遊量

- ・ 房総・常磐海域では前年並。三陸南部海域では前年を上回る。三陸北部海域，道東海域ではまとまった漁獲がない。

##### ② 漁期・漁場

- ・ 房総・常磐海域では散発的に，三陸南部海域の定置網は5月以降に漁獲される。

##### ③ 魚体

- ・ 7cm～12cmの1歳魚主体。

#### (3) シラス（鹿島灘～常磐南部：船曳網）

##### ① 来遊量

- ・ 前年を下回る。

##### ② 漁期

- ・ 期を通じて漁獲される。

(回遊性資源部 須能・柴口・鈴木)