

# 三宅島周辺海況情報No.36

東京都島しょ農林水産総合センター大島事業所

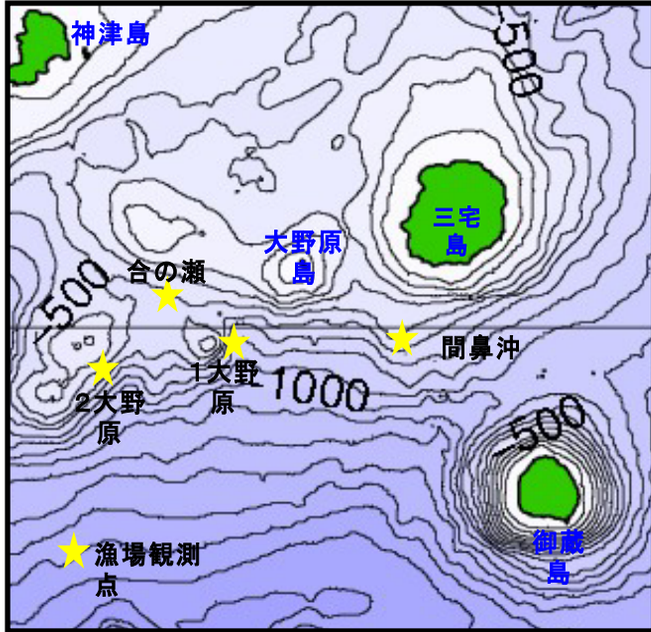


図1 三宅島周辺海洋観測地点

表1 平成25年5月水温観測結果

| 観測点            | 間鼻沖       | 第1大野原     | 合の瀬<br>(中ノ瀬) | 第2大野原     |
|----------------|-----------|-----------|--------------|-----------|
| 年月日            | H25.5.8   | H25.5.8   | H25.5.8      | H25.5.8   |
| 時刻             | 6:49      | 7:35      | 8:06         | 8:39      |
| 緯度 ( N )       | 33° 59'   | 33° 58'   | 34° 02'      | 33° 58'   |
| 経度 ( E )       | 139° 27'  | 139° 18'  | 139° 15'     | 139° 11'  |
| 流向 / 流速 ( kt ) | 24° / 0.9 | 54° / 1.4 | 76° / 1.8    | 42° / 1.3 |
| 水温 ( °C )      |           |           |              |           |
| 0m             | 21.2      | 21.1      | 21.6         | 21.7      |
| 50m            | 21.2      | 21.0      | 21.2         | 21.0      |
| 100m           | 19.7      | 19.7      | 19.2         | 19.7      |
| 150m           | 18.8      | 18.8      | 18.5         | 18.8      |
| 200m           | 18.5      | 18.3      | 17.6         | 18.3      |
| 250m           | 17.7      | 17.4      | 16.9         | 17.8      |
| 300m           | 16.7      | 16.3      | 16.0         | 17.1      |
| 350m           | 15.5      | 14.7      | 13.8         | -         |
| 400m           | 13.1      | 12.8      | 12.6         | -         |

\* 流向・流速はドップラー潮流計による

5月8日に調査船「やしお」による三宅島周辺の海洋観測を行いました(図1)。

海況:黒潮は、御前崎沖で蛇行した後、三宅島付近を東北東へ流れ、房総半島沖で再び小さく蛇行して北東へ流れています。(図2)。

各観測点の水温は、海面は21℃台、100m深は19℃台、200m深は17~18℃台でした(表1)。

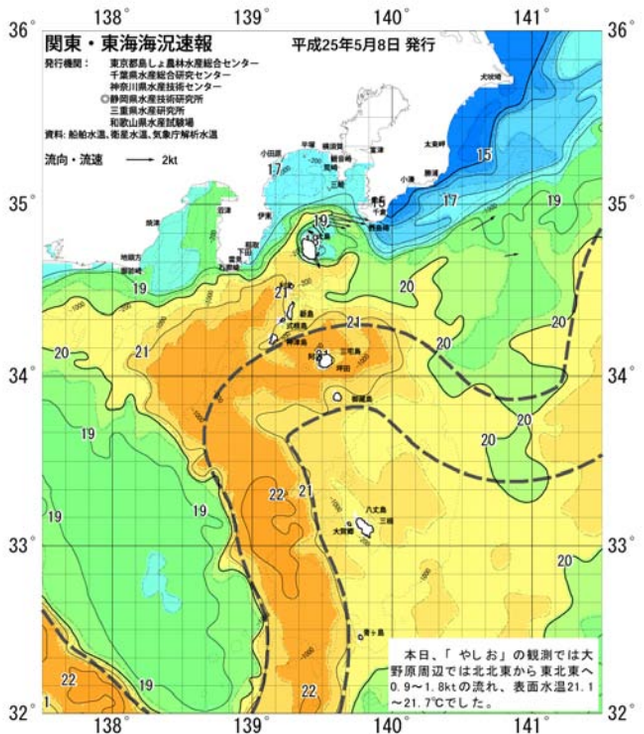


図2 5/8関東・東海海域漁海況速報