

三宅島周辺海況情報No.32

東京都島しょ農林水産総合センター大島事業所

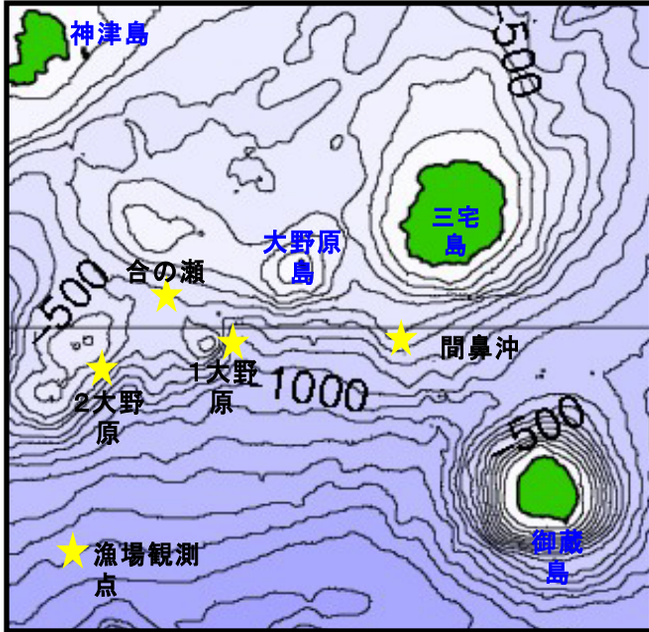


図1 三宅島周辺海洋観測地点

表1 平成24年10月水温観測結果

観測点	間鼻沖	第1大野原	合の瀬 (中ノ瀬)	第2大野原
年月日	H24.10.31	H24.10.31	H24.10.31	H24.10.31
時刻	6:56	7:39	8:03	8:37
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)	12° /1.1	40° /1.3	59° /1.3	39° /1.6
水温 (°C)				
0m	24.8	24.6	23.9	24.0
50m	24.8	24.8	23.9	24.0
100m	24.8	24.8	21.0	23.6
150m	21.6	20.8	16.8	18.2
200m	18.3	16.0	13.9	14.8
250m	15.4	13.0	12.5	12.7
300m	13.4	11.2	11.3	10.7
350m	11.3	9.5	9.3	9.2
400m	9.5	8.9	7.5	-

* 流向・流速はドップラー潮流計による

10月31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、遠州灘沖から御蔵島付近を北東へ流れた後、房総半島沖で北に向きを変え、勝浦沖から北東へ流れています。(図2)。

各観測点の水温は、海面は23～24℃台、100m深は21～24℃台、200m深は13～18℃台でした(表1)。

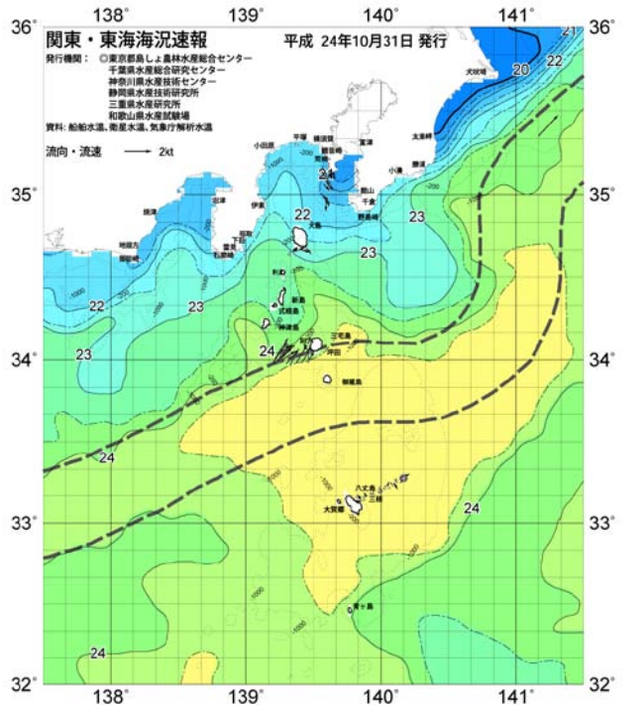


図2 10/31関東・東海海域漁海況速報