

# 三宅島周辺海況情報No.39

東京都島しょ農林水産総合センター大島事業所

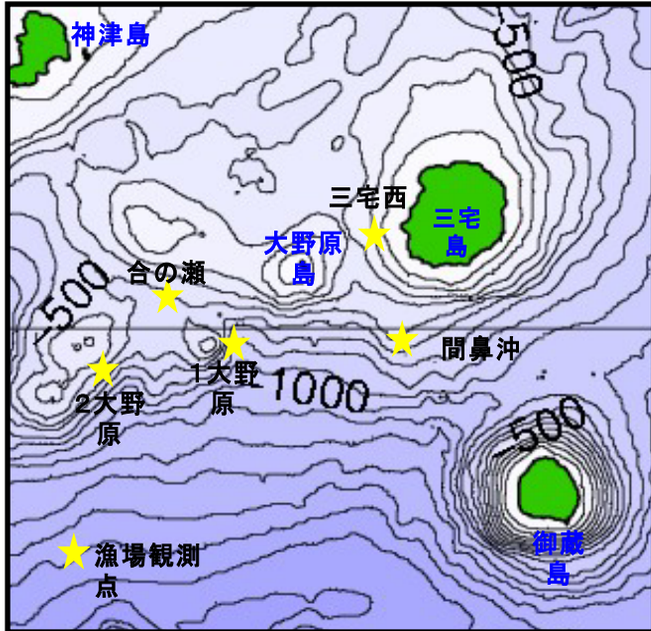


図1 三宅島周辺海洋観測地点

表1 平成25年12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	H25.12.3	H25.12.3	H25.12.3	H25.12.3
時刻	7:33	8:25	9:02	9:43
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)	334° / 1.9	191° / 0.8	316° / 0.9	43° / 1.2
水温 ( °C )				
0m	21.4	21.5	21.3	21.1
50m	21.0	21.5	21.0	20.7
100m	20.3	20.9	18.3	19.9
150m	18.6	16.4	16.1	17.4
200m	15.5	13.9	13.6	14.9
250m	12.0	12.8	13.3	12.4
300m	11.7	11.4	11.8	11.5
350m	9.0	10.9	11.0	10.8
400m	8.5	9.7	7.3	

\* 流向・流速はドップラー潮流計による

12月3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、伊豆諸島海域で蛇行し、青ヶ島付近を東進した後、八丈島の東を北流し、房総半島沖を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18~20℃台、200m深は13~15℃台でした(表1)。

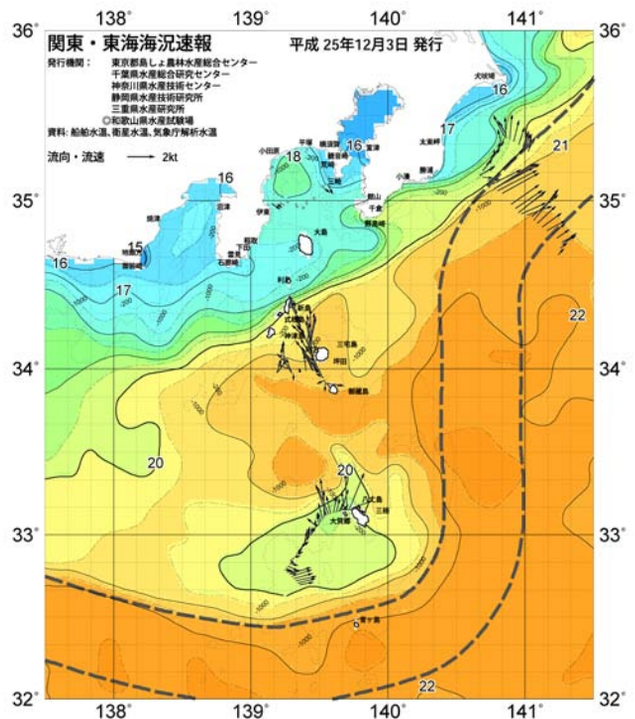


図2 12/3 関東・東海海域漁海況速報