

三宅島周辺海況情報No. 100

東京都島しょ農林水産総合センター大島事業所

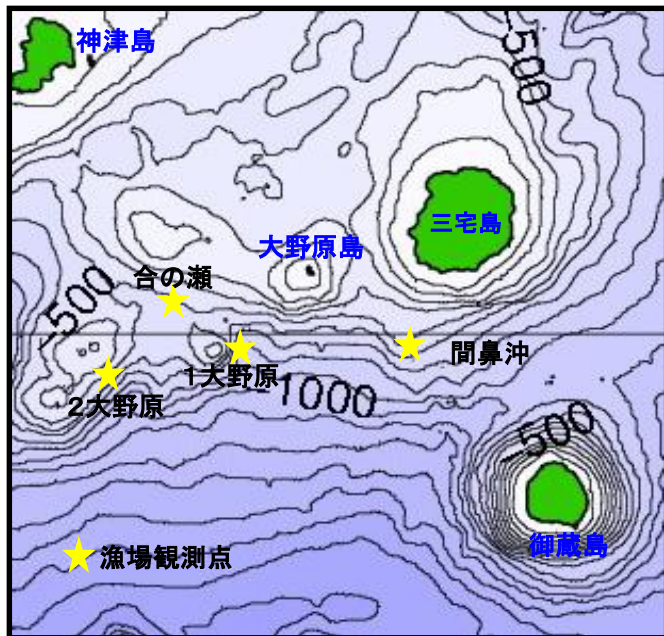


図1 三宅島周辺海洋観測地点

表1 令和5年11月水温観測結果

観測点	間鼻沖	第1大野原	合の瀬 (中ノ瀬)
年月日	R5.11.22	R5.11.22	R5.11.22
時刻	8:19	9:13	9:46
緯度 (N)	33° 59'	33° 58'	34° 02'
経度 (E)	139° 27'	139° 18'	139° 15'
流向 (°)	90	99	89
流速 (kt)	2.0	1.3	0.6
水温 (°C)			
0m	23.5	23.5	22.8
50m	23.5	23.4	22.9
100m	23.4	22.2	22.1
150m	19.6	18.1	17.0
200m	16.8	16.2	15.0
250m	14.5	14.0	13.6
300m	12.9	12.5	11.7
350m	11.0	11.3	10.7
400m	9.3	9.9	9.5

11月22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: 紀伊半島南東沖で大きく離岸した黒潮は、石廊崎沖を北上して八丈島北西沖に達した後、北東に向きを変えて御蔵島付近を通過し、房総半島沖に流去していました(図2)。

各観測点の水温は、海面は22~23°C台、100m深は22~23°C台、200m深は15~16°C台でした(表1)。

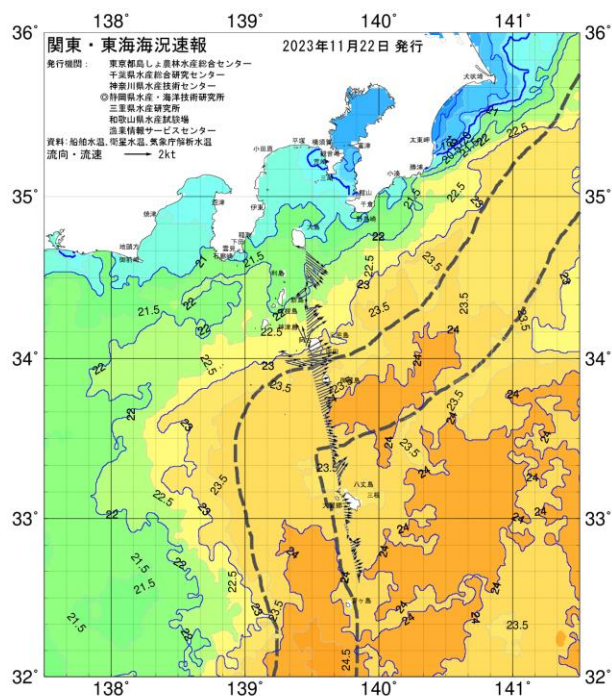


図2 11/22 関東・東海海況速報