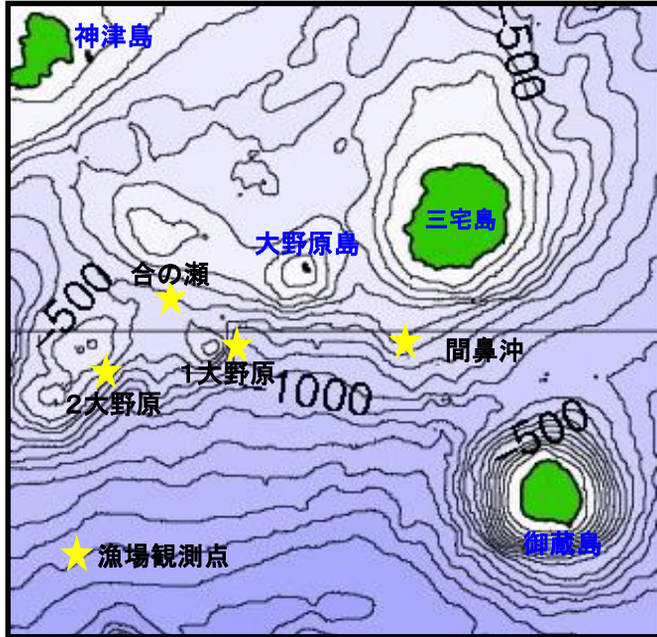


三宅島周辺海況情報No. 85

東京都島しょ農林水産総合センター大島事業所



5月16～17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: 紀伊半島沖で大きく離岸した黒潮は、熊野灘沖をS字状に北上した後、遠州灘沖を東流して御蔵島南沖を通過し、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20～23°C台、100m深は16～18°C台、200m深は13～15°C台でした(表1)。

図1 三宅島周辺海洋観測地点

表1 令和4年5月水温観測結果

観測点	三宅西	間鼻沖	第1大野原	合の瀬(中ノ瀬)	第2大野原
年月日	R4.5.16	R4.5.16	R4.5.16	R4.5.17	R4.5.16
時刻	11:13	11:54	12:45	6:22	13:24
緯度(N)	34° 05'	33° 59'	33° 58'	34° 02'	33° 58'
経度(E)	139° 26'	139° 27'	139° 18'	139° 15'	139° 11'
流向(°)	25	81	114	133	114
流速(kt)	0.6	1.4	1.2	1.0	1.2
水温(°C)					
0m	22.3	22.6	23.4	20.0	22.8
50m	18.5	18.7	18.3	19.2	19.4
100m	16.7	16.8	16.8	16.5	18.3
150m	15.6	16.3	16.1	15.8	16.0
200m	15.2	15.5	15.5	13.5	14.1
250m	14.2	14.6	14.4	12.7	12.4
300m		14.0	11.5	11.5	9.3
350m		11.7	9.6	9.7	8.4
400m		7.6	8.3	8.4	

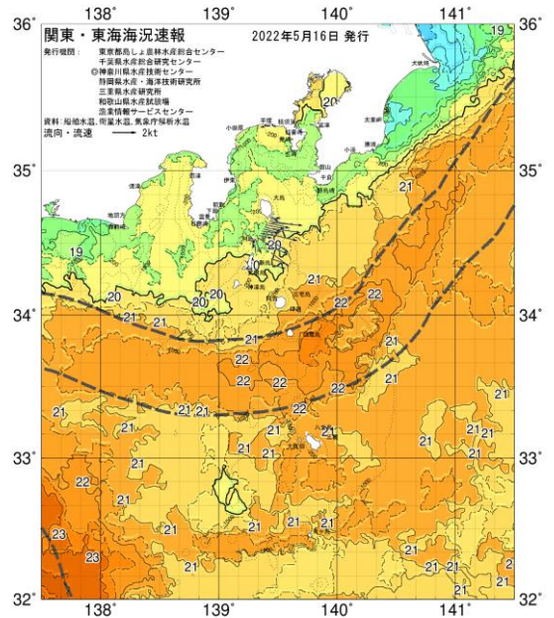


図2 5/16 関東・東海海況速報