

令和7年12月大島周辺海況情報

令和7年12月2日

東京都島しょ農林水産総合センター大島事業所

12月1日に、調査船「やしお」による大島周辺海洋観測を行いました。

海況：黒潮は潮岬沖を東進して御前埼沖から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す。

表面水温は20.9～22.0℃で、200m深の水温は12.1～12.9℃でした。黒潮からの暖水波及で先月より水温が上昇しています。また大島南～大島西では100mおよび200mで昨年同時期と比べて2℃以上水温が低下しています。乳ヶ崎～大島東ではほぼ昨年同時期と同様の水温となっています。

大島の定地水温は「高め」～「きわめて高め」（平年差+1.7～+2.8℃）で推移しています。

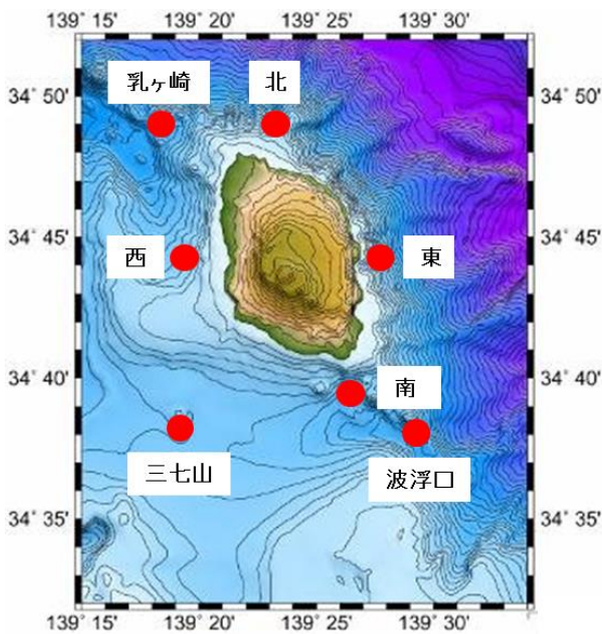


図1 大島周辺海洋観測点

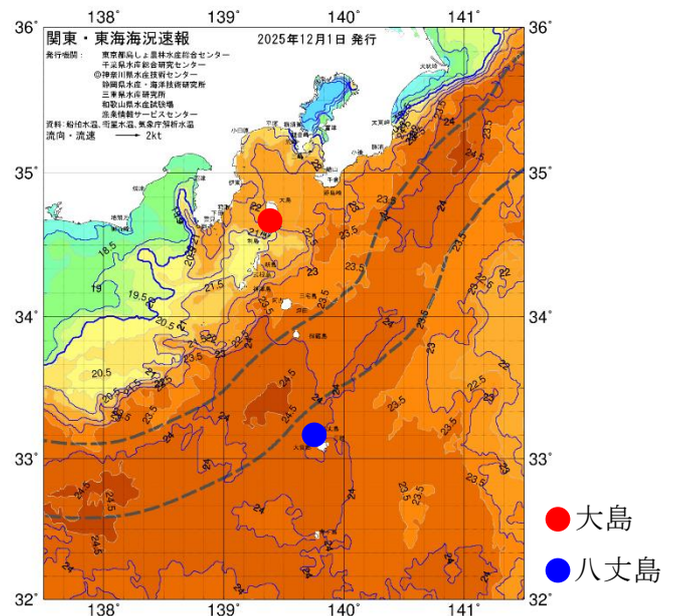


図2 12/1の海況図

表1 12月観測結果

観測点	大島南	波浮口	三七山	大島西	乳ヶ崎	大島北	大島東
年月日	R7.12.1						
時刻	8:42	9:05	9:55	10:47	11:15	12:02	12:45
緯度 (N)	34°39'	34°38'	34°38'	34°44'	34°49'	34°49'	34°44'
経度 (E)	139°26'	139°29'	139°19'	139°19'	139°18'	139°23'	139°27'
流向 (°)	233	272	203	84	295	273	178
流速 (kt)	0.7	0.7	1.3	0.1	0.9	0.7	0.6
水温 (°C)							
0m	21.5	21.7	21.8	22.0	21.9	20.9	21.2
50m	20.3	20.4	20.8	21.5	20.8	20.2	19.9
100m	16.5	16.3	18.0	15.8	15.8	17.0	15.6
150m	13.9	13.0	14.7	13.8	13.8	13.8	13.4
200m	12.2	12.3	12.9	12.3	12.6	12.9	12.1
250m	11.2	10.5	10.2		11.4		
300m		9.6	9.3		9.9		
350m		8.5	7.6		8.8		
400m		7.6			7.3		