

# 令和元年11月大島周辺海況情報

令和元年11月11日

東京都島しょ農林水産総合センター大島事業所

11月6日および7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、遠州灘沖で大きく離岸した後、石廊崎沖を北上して、八丈島の北西沖で北東に向きを変えて三宅島・御蔵島付近を通過、房総半島沖に流去している模様です。大島の南～西側の水温が高くなっている一方で北～東側は200m以深でやや低水温になっています。大島の定地水温は「高め」（平年差+1.4～+2.3℃）で推移しています。

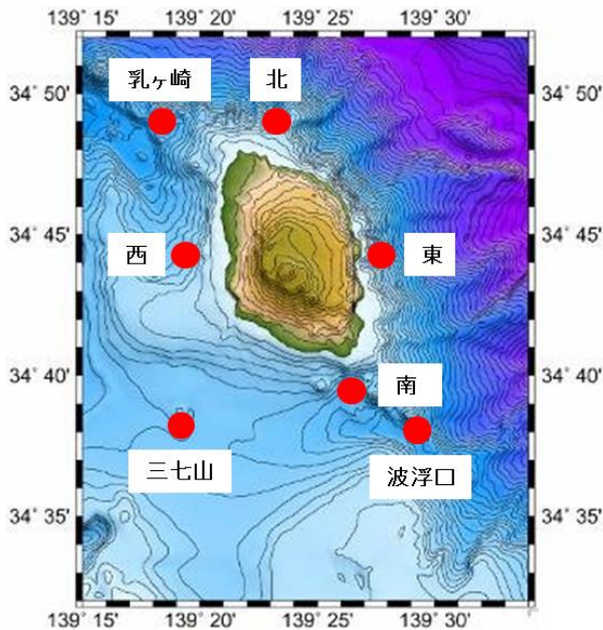


図1 大島周辺海洋観測点

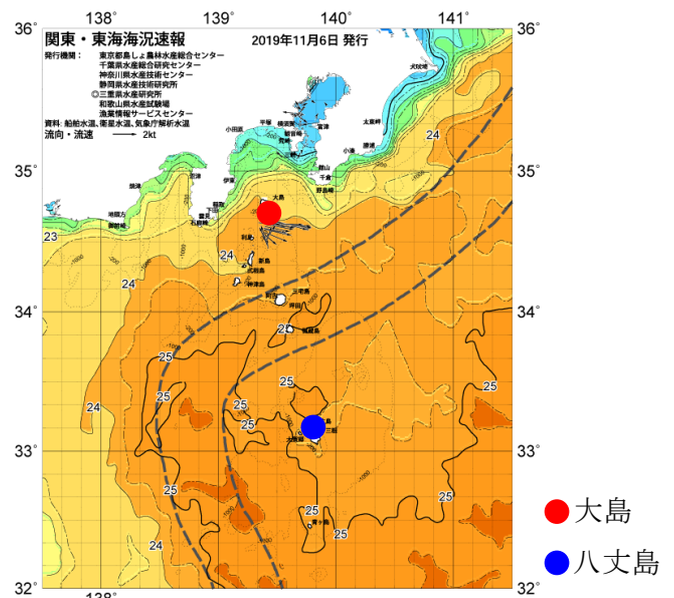


図2 11/6の海況

表1 11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	R1.11.6	R1.11.6	R1.11.6	R1.11.6	R1.11.6	R1.11.6	R1.11.7
時刻	8:43	9:04	9:54	10:35	11:04	12:05	13:35
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 (°)	105	94	65	42	29	84	3.5
流速 (kt)	3.2	3.3	4.6	1.1	2.6	0.5	1.3
水温(°C)							
0m	24.6	24.4	23.8	24.5	24.4	23.2	23.3
50m	18.8	20.9	23.8	23.3	20.2	21.1	23.2
100m	17.5	15.4	19.3	16.9	15.5	16.9	15.2
150m	15.0	14.9	14.9	15.7	14.7	14.7	14.8
200m	13.3	13.9	13.8	15.7	12.8	12.1	12.7
250m	11.9	12.7	12.2		11.2	11.0	11.9
300m	11.0	11.4	11.9		10.4	9.9	10.7
350m		11.1			8.9		
400m		9.7			8.1		