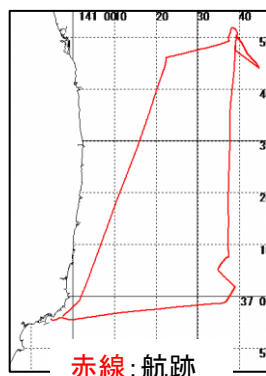


# 浮魚調査速報

平成28年1月13日

福島県水産試験場

平成28年1月12~13日に浮魚調査を実施しました。  
 航走時の表層水温は11.1~13.4℃でした。  
 いわきの沿岸海域においてサバ類と思われる魚探反応がみられました。



年月日	時刻	緯度	経度	表層水温 (°C)
H28.1.12	10:30	36-55.676N	141-01.282E	13.2
	11:00	36-56.665N	141-09.673E	13.4
	11:30	36-57.387N	141-18.120E	13.0
	12:00	36-58.081N	141-26.510E	13.0
	12:30	36-58.618N	141-34.696E	11.5
	13:00	36-59.851N	141-37.424E	11.2
	13:30	37-01.302N	141-38.554E	11.7
	14:00	37-01.816N	141-38.893E	11.8
	14:30	37-05.373N	141-34.865E	11.7
	15:00	37-06.801N	141-36.056E	11.8
	15:30	37-07.622N	141-37.096E	11.8
	16:00	37-10.138N	141-37.269E	11.8
	16:30	37-14.285N	141-37.312E	11.7
	17:00	37-20.719N	141-37.307E	12.1
	17:30	37-26.916N	141-37.542E	11.5
	18:00	37-33.020N	141-37.649E	11.1
	18:30	37-39.147N	141-38.114E	11.5
	19:00	37-45.296N	141-38.809E	11.6
	19:30	37-50.359N	141-39.220E	11.8
	20:00	37-49.897N	141-39.572E	11.8
	20:30	37-49.430N	141-40.064E	11.8
	21:00	37-48.938N	141-40.541E	11.8
	21:30	37-48.457N	141-40.868E	11.8
22:00	37-48.022N	141-41.163E	11.8	
22:30	37-47.580N	141-41.379E	11.8	
23:00	37-47.195N	141-41.625E	11.7	
23:30	37-46.848N	141-41.890E	11.7	
H28.1.13	0:00	37-46.593N	141-42.135E	11.6
	0:30	37-46.440N	141-42.343E	11.7
	1:00	37-46.325N	141-42.492E	11.8
	1:30	37-46.200N	141-42.668E	11.8
	2:00	37-46.044N	141-42.794E	11.8
	2:30	37-45.901N	141-42.951E	11.8
	3:00	37-45.749N	141-43.173E	11.8
	3:30	37-45.535N	141-43.459E	11.8
	4:00	37-45.263N	141-43.800E	11.8
	4:30	37-44.972N	141-44.071E	11.8
5:00	37-44.677N	141-44.276E	11.6	

5:30	37-44.374N	141-44.500E	11.5
6:00	37-44.191N	141-44.468E	11.4
6:30	37-47.700N	141-38.848E	11.5
7:00	37-49.392N	141-39.145E	11.5
7:30	37-50.663N	141-39.485E	11.4
8:00	37-51.537N	141-37.966E	12.0
8:30	37-49.928N	141-37.372E	12.1
9:00	37-48.058N	141-32.464E	12.0
9:30	37-46.393N	141-23.996E	12.3
10:00	37-44.679N	141-22.135E	12.4
10:30	37-42.584N	141-21.282E	12.4
11:00	37-36.491N	141-18.768E	12.5
11:30	37-30.159N	141-16.060E	12.4
12:00	37-23.882N	141-13.153E	12.5
12:30	37-17.616N	141-10.133E	12.7
13:00	37-11.322N	141-07.283E	12.8
13:30	37-04.973N	141-04.402E	12.7
14:00	36-58.771N	141-01.061E	12.6