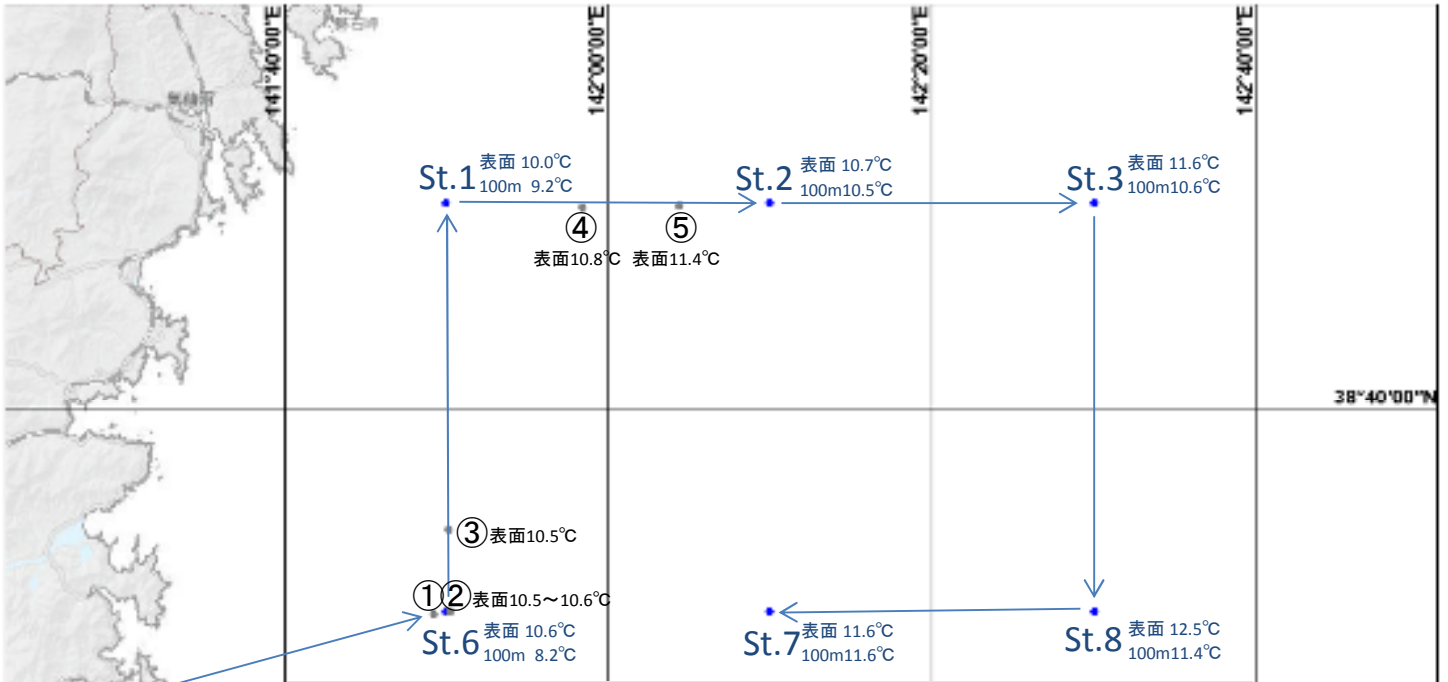


春漁情報(オキアミ)第6報

平成30年2月28日 宮城県水産技術総合センター
TEL:0225-24-0139 <http://www.pref.miyagi.jp/soshiki/mtsc/>

2/26、オキアミ反応は見られず、宮城県北部は暖水塊と北上暖水の影響下にあり

- 2月26日に県調査船「みやしお」によるオキアミ魚探調査及び水温調査を実施しました。概要は以下のとおりです。
 - 宮城県北部は三陸沖暖水塊及び北上暖水の影響を受け、表面10.0~12.5℃、100m深8.2~11.4℃となっています。
 - 先週(2/23)の調査では38°40'N以北の底層付近にオキアミらしき魚群反応が見られましたが、今回の調査では同海域においてオキアミらしき反応は見られませんでした。
 - JAFICの東北海域漁海況情報によれば、2月26日現在、100m深5℃を指標とする親潮第1分枝の先端は岩手県宮古~釜石に接岸し、同海域で好漁場が形成されているとのことです。
- ※ 2/22~26までの岩手県水揚量は1,048ト(延べ144隻、55.0~74.9円/kg)、宮城県ではまだ水揚げなし。



魚探反応結果

平成30年2月26日調査					みやしお		
No.	緯度 経度	時刻	水深 (m)	表面水温 (°C)	魚群状況		
					反応水深(m)	魚群形状	魚群密度
①	38-29.84N 141-49.27E	11:32	193	10.5	68-193	雲状	連続的 濃い
②	38-30.00N 141-50.25E	11:54	200	10.6	76-200	雲状	連続的 濃い
③	38-34.00N 141-50.16E	12:13	195	10.5	180-196	雲状	連続的 濃い
④	38-49.76N 141-58.48E	14:15	242	10.8	75-234	雲状	連続的 濃い
⑤	38-49.86N 142-04.46E	14:39	356	11.4	275-350	雲状	断続的 薄い

海洋観測結果

	St.1		St.2		St.3		St.6		St.7		St.8	
日時	2/26	13:15	2/26	14:50	2/26	16:35	2/26	11:25	2/26	20:35	2/26	18:53
緯度	38-50N		38-50N		38-50N		38-30N		38-30N		38-30N	
経度	141-50E		142-10E		142-30E		141-50E		142-10E		142-30E	
最深層	156m		500m		500m		189m		500m		500m	
	水温(°C)	塩分	水温(°C)	塩分	水温(°C)	塩分	水温(°C)	塩分	水温(°C)	塩分	水温(°C)	塩分
0m	10.0	-	10.7	-	11.6	-	10.6	-	11.6	-	12.5	-
10m	9.7	34.2	10.6	34.3	11.7	34.1	10.5	34.3	11.6	34.4	12.6	34.5
50m	9.3	34.1	10.6	34.3	11.1	34.1	9.6	34.1	11.6	34.4	12.4	34.5
100m	9.2	34.1	10.5	34.3	10.6	34.1	8.2	33.9	11.6	34.4	11.4	34.3
150m	8.2	34.0	10.1	34.2	10.0	-	7.6	33.9	10.8	34.3	10.6	34.3
最深層	8.2	34.0	4.1	33.9	4.2	34.1	7.1	33.9	4.0	33.9	5.3	34.1