

### メロウド調査状況

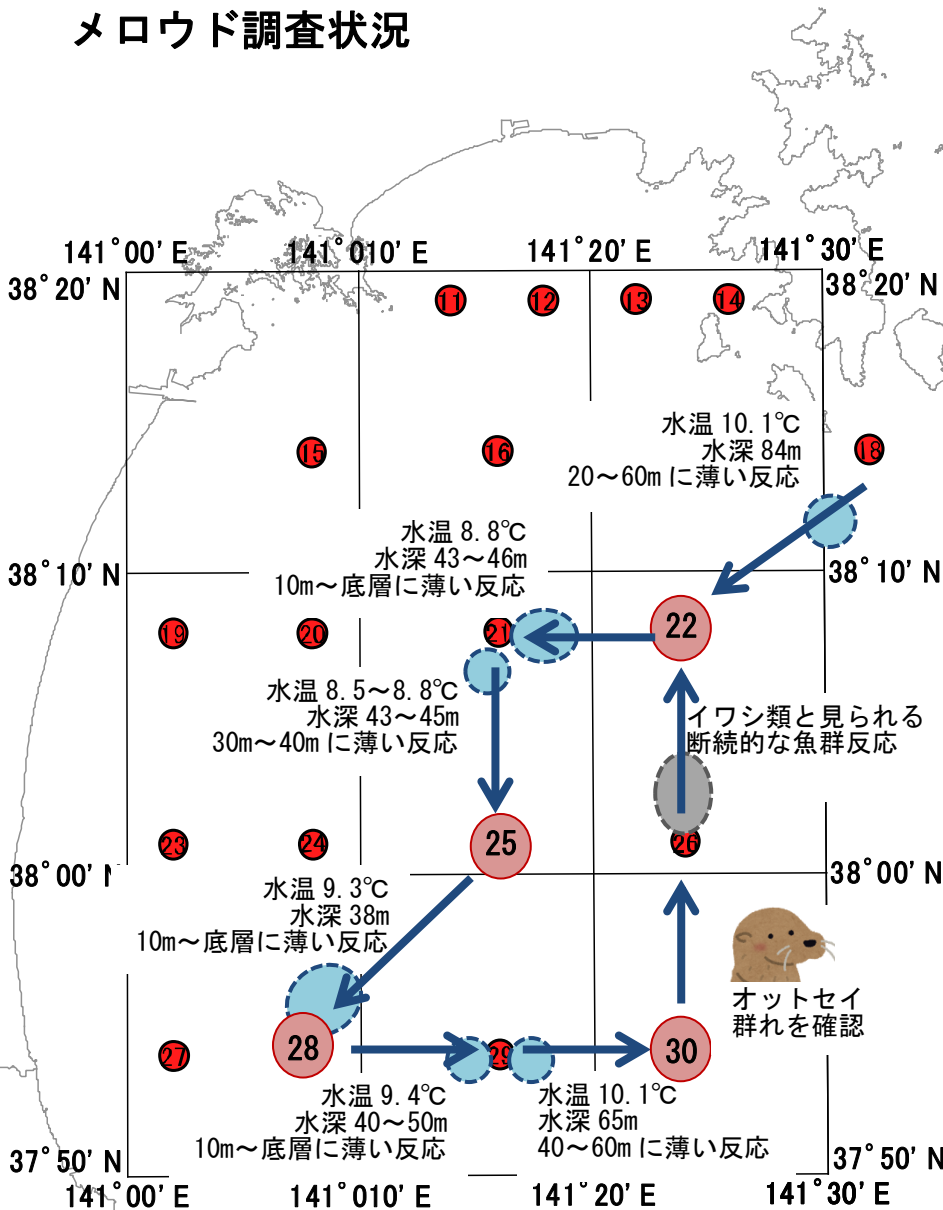


図 1 メロウド調査結果

3月27日、県調査船「みやしお」による計量魚群探知機を用いた仙台湾内メロウド分布調査を行いました。

結果は図1のとおりです。メロウドと思われる反応は散発的に見られたものの、高密度での鰯集（いわゆるイケ）は確認されませんでした。

37° 50' ~ 38° N, 141° 25' ~ 30' E の海域では、オットセイの群れが複数確認されました。

CTD を用いて観測した水温等については表1に示します。





-  航跡
-  CTD 観測点
-  魚探反応
-  オットセイ確認地点

表 1 CTD 観測結果

st	22	25	28	30	
北緯	38° 08' N	38° 01' N	37° 54' N	37° 54' N	
東経	141° 24' E	141° 16' E	141° 08' E	141° 24' E	
透明度	5	8	7	7	
水色	10	7	8	8	
水深	77	46	34	104	
水温 ( <sup>o</sup> C)	0m	10.4	9.6	9.3	10.8
	10m	10.08	9.72	8.09	9.64
	30m	9.83	9.37	8.66	9.31
	50m	9.71			9.11
	海底直上	9.00	9.23	8.66	8.98

水産技術総合センターでは、春漁情報や漁海況情報を適宜公開しています。ぜひご利用ください。

