

浮魚情報第1報 (イカ)

令和4年6月28日
宮城県水産技術総合センター
環境資源チーム
Tel:0225-24-0139

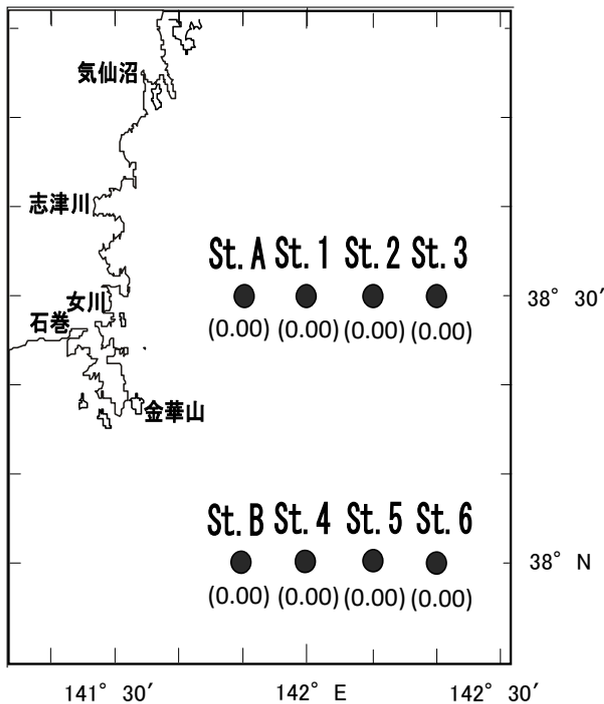
イカ類漁場調査結果

令和4年6月20～21日、22～23日、27～28日に漁業調査指導船「みやしお」で、イカ類漁場調査（イカ釣り）を行いました。この調査はスルメイカ北上期におけるイカ類の分布状況等を把握するため、毎年定点で、北海道、青森県、岩手県、宮城県の各県水産試験研究機関と水産研究・教育機構が共同で実施しているものです。

調査結果の概要は表1、図1のとおりです。釣機では全ての調査点でスルメイカは釣獲されませんでした。なお、手釣りではSt.4で外套長16cmのスルメイカが1尾釣獲されました。

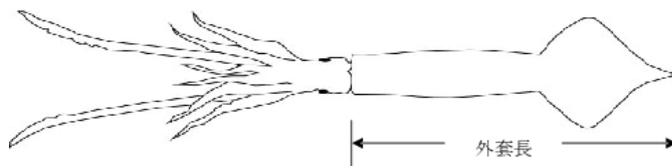
表1 イカ類漁場調査結果

調査地点	調査月日	開始時刻	操業時間	釣機(台)	スルメイカ釣獲尾数	水深(m)	水温(°C)		外套長(cm)											
							表面	100m	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
St.A	6月24日	0:00	2時間	3	0	193	15.2	9.5	スルメイカは皆無											
St.B	6月23日	19:00	2時間	3	0	228	16.2	9.8												
St.1	6月28日	0:55	2時間	3	0	275	16.3	6.6												
St.2	6月27日	22:00	2時間	3	0	595	17.8	6.0												
St.3	6月27日	19:00	2時間	3	0	846	17.8	3.3												
St.4	6月21日	1:50	2時間	3	0	362	14.6	9.8												
St.5	6月20日	22:50	2時間	2	0	713	16.2	5.4												
St.6	6月20日	19:40	2時間	2	0	947	18.8	7.0												



調査点	北緯	東経
St A	38° 30′	141° 50′
St B	38° 00′	141° 50′
St 1	38° 30′	142° 00′
St 2	38° 30′	142° 10′
St 3	38° 30′	142° 20′
St 4	38° 00′	142° 00′
St 5	38° 00′	142° 10′
St 6	38° 00′	142° 20′

図1 釣機1台1時間あたりの釣獲尾数 (尾/時間・台)



(参考) スルメイカの外套長測定部位