

令和5年6月8日

陸奥湾湾口海域のイカナゴ類幼魚（コウナゴ）分布調査結果について（R5）

（地独）青森県産業技術センター水産総合研究所

陸奥湾湾口海域において、夜間に集魚灯を5分以上照らして、イカナゴ類幼魚（コウナゴ）の分布状況を目視観察しましたので、その結果をお知らせします。調査は令和5年5月上旬から6月上旬にかけて、佐井村沿岸、外ヶ浜町平館沿岸、今別町沿岸で行いました（図1）。その結果、全調査点においてまとまった出現は見られませんでした（表1）。全体的に極めて少ない出現状況であり、昨年までと同様に分布密度は低いと考えられます（担当：資源管理部）。

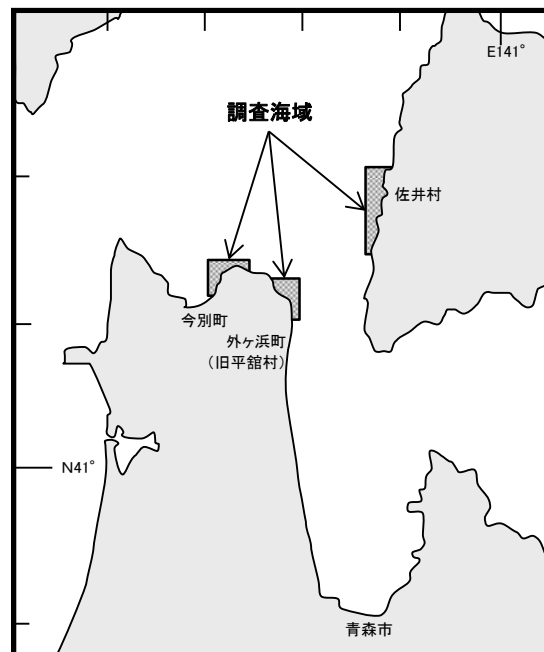


図1 調査海域の概略

表1 調査結果（R5）

調査海域	調査月日	時間	調査地点数	水温(°C)	水深(m)	出現状況	主たる魚体サイズ
佐井村牛滝-福浦沿岸	5月8日	18:50 - 20:30	6	10.8 - 11.0	5.4 - 23.8	皆無-少ない	チリメン
佐井村牛滝-福浦沿岸	5月23日	19:00 - 20:30	6	13.4 - 13.9	7.0 - 18.5	皆無-少ない	チリメン
外ヶ浜町平館沿岸	5月12日	19:00 - 20:30	7	12.0 - 13.3	3.8 - 18.2	皆無-少ない	チリメン
外ヶ浜町平館沿岸	6月1日	19:00 - 20:30	6	15.0 - 15.9	2.6 - 5.2	皆無	-
今別町東部沿岸	5月10日	19:20 - 21:10	9	11.1 - 11.8	11.9 - 27.1	皆無-少ない	チリメン
今別町東部沿岸	5月23日	19:33 - 21:30	7	12.9 - 13.2	12.3 - 38.4	皆無-少ない	チリメン

少ない：1～数百個体程度
多 い：1箱（15kg）以上漁獲できる程度

チリメン：全長3～4cm未満 小羽：全長3～4cm 中羽：全長4～6cm