

令和3年7月1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（R3）

（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3年5月前半および後半に、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）。

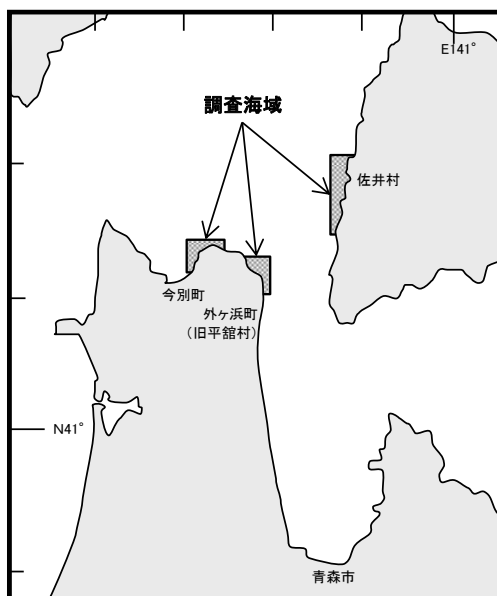


図1 調査海域の概略

表1 調査結果（R3）

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12日	19:10 - 20:40	6	11.6 - 12.3	3.9 - 17.1	全地点で少ない	チリメン-小羽
佐井村牛滝-福浦沿岸	5月24日	19:15 - 20:45	6	13.2 - 13.3	6.6 - 18.8	全地点で少ない	チリメン
外ヶ浜町平館沿岸	5月7日	19:03 - 19:48	6	10.9 - 12.3	3.5 - 16.8	皆無-少ない	チリメン
外ヶ浜町平館沿岸	5月27日	19:15 - 20:15	6	13.6 - 13.7	2.7 - 5.5	皆無-少ない	チリメン
今別町東部沿岸	5月7日	19:15 - 21:04	10	10.9 - 13.5	8.6 - 27.0	全地点で少ない	チリメン-小羽
今別町東部沿岸	5月24日	19:26 - 20:38	10	12.3 - 12.9	5.4 - 29.3	皆無-少ない	チリメン

少ない:1~数百個体程度 チリメン:全長3cm未満 小羽:全長3~4cm 中羽:全長4~6cm