

ハタハタ分布調査結果

ハタハタの分布状況を把握するため、平成 21 年 11 月に青森県日本海沖合で試験船青鵬丸により着底トロール調査を行いました。調査地点、採集尾数、標準体長を下の図表に示しました。採集尾数はオス 41 尾、メス 73 尾で、オスでは標準体長 14 cm と 17 cm、メスで標準体長 15 cm と 19 cm に各々 2 つのモードが見られました。

標準体長と年齢の関係から 3 歳魚（平成 18 年級群：昨年の漁獲主体）及び 1 歳魚（平成 20 年級群）と推定されました。

表 1 H21 年ハタハタ分布状況

調査年月日	調査場所	水深(m)	採集尾数		
			オス	メス	合計
H21. 11. 11	つがる市出来島沖	100	0	0	0
H21. 11. 13	つがる市出来島沖	200	0	0	0
		300	8	29	37
H21. 11. 24	つがる市高山沖	200	1	1	2
		300	14	22	36
H21. 11. 25	五所川原市十三沖	200	2	0	2
		300	16	21	37
合計			41	73	114

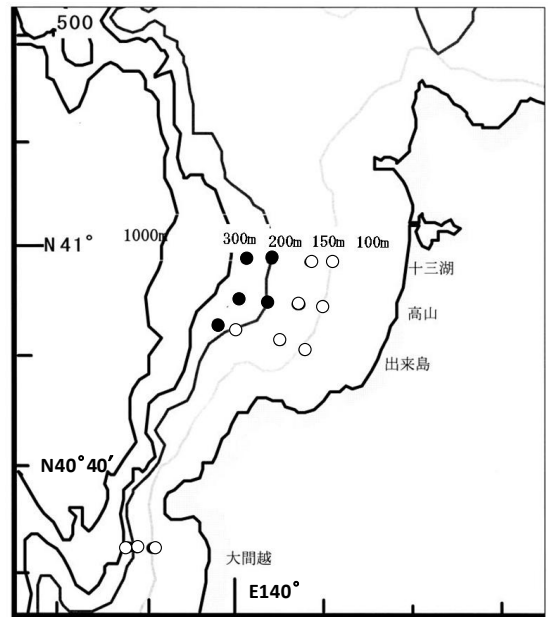


図 1 日本海調査定点
(黒点：採集地点)

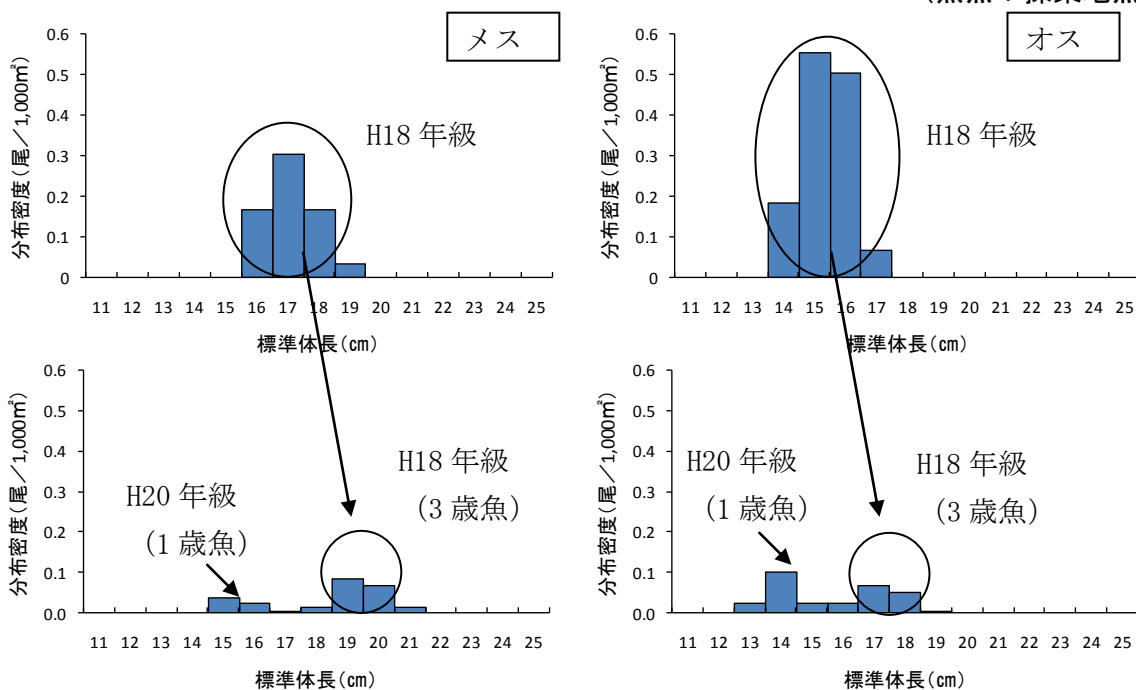


図 2 ハタハタ体長組成 (11 月採集 上段：H20 年 下段：H21 年)