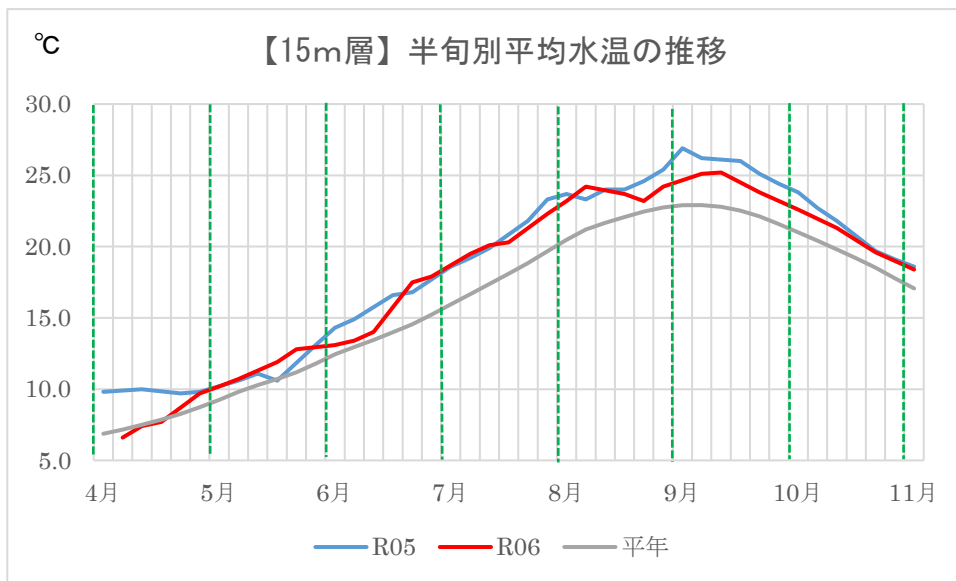


ホタテガイ生産の現状について

1 海水温の状況【11/6～11/10の平均水温】※注1

項目		1m層	15m層	30m層	底層	備考
青森ブイ	令和6年	17.5℃	17.5℃	17.5℃	17.5℃	
	昨年差	▲0.8℃	▲0.8℃	▲0.8℃	▲0.9℃	
	平年差※注2	1.1℃	1.1℃	1.1℃	1.1℃	



2 ホタテガイ生産状況〔市管内（青森市漁協＋後潟漁協）計〕

①生産量【1月～10月生産量】

項目	計	内 訳			備考
		稚貝	半成貝	成貝	
今年【R6】	2,433.8 トン	1.7 トン	2,297.2 トン	134.9 トン	
昨年【R5】	5,510.2 トン	0.2 トン	4,764.4 トン	745.6 トン	1月～10月
R1～R5 平均	13,733.3 トン	841.3 トン	12,124.2 トン	767.8 トン	1月～10月

②生産額【1月～10月生産額】

項目	計	内 訳			備考
		稚貝	半成貝	成貝	
今年【R6】	680,593 千円	526 千円	620,559 千円	59,508 千円	
昨年【R5】	1,322,395 千円	55 千円	1,067,434 千円	254,906 千円	1月～10月
R1～R5 平均	2,067,444 千円	119,300 千円	1,775,327 千円	172,817 千円	1月～10月

注1：11/11 発行「陸奥湾海況情報」No.1522（青森県産業技術センター水産総合研究所）

注2：平年値：過去39年(1985年～2023年)の平均値

3 令和6年度秋季陸奥湾養殖ホタテガイ実態調査の実施状況

(1) 調査対象貝

新貝（令和5年産貝）及び稚貝（令和6年産貝）

(2) 主な調査内容

ホタテガイ成育状況（へい死率・異常貝率等）

(3) 調査期間(本市管内)

令和6年11月5日（火）～12日（火）

(4) 結果公表

令和6年12月