

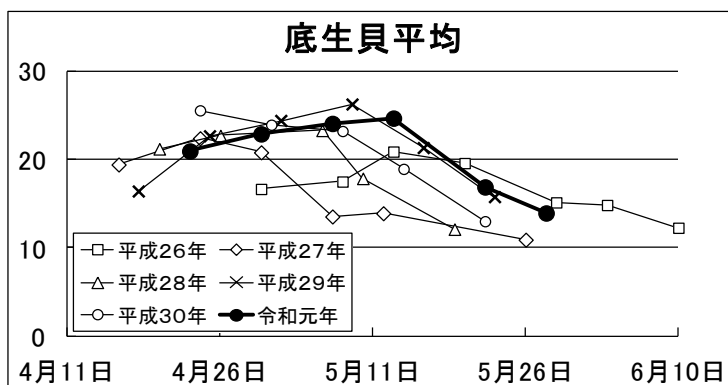
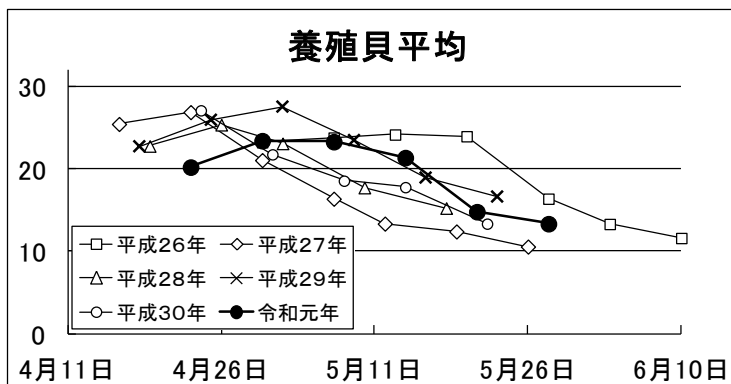
◎生殖巣熟度調査

5月28日にホタテガイ生殖巣熟度調査を行いました。

養殖貝（床丹・赤川の平均）の生殖巣熟度指数は13.3で、前回（14.8）よりも低下していました。

底生貝（ワッカ・芭露地区の平均）では13.9で、前回（16.9）よりも低下していました。

今回をもって生殖巣熟度調査は終了とします。



◎他地区の情報（水産技術普及指導所提供）

・浮遊幼生調査

増毛 5/20 出現数：33.4 個/トン サイズ：150～320 ミクロン

鬼鹿 5/22 出現数：94.0 個/トン サイズ：140～330 ミクロン

臼谷 5/23 出現数：70.9 個/トン サイズ：140～290 ミクロン

・試験採苗器付着調査

増毛 5/14～5/22 付着数 440 個/袋 水深 20m 地点水温 11.2℃ (5/24 現在)

苫前 5/13～5/23 付着数 778 個/袋

羽幌 5/15～5/23 付着数 256 個/袋

遠別 5/13～5/20 付着数 78 個/袋