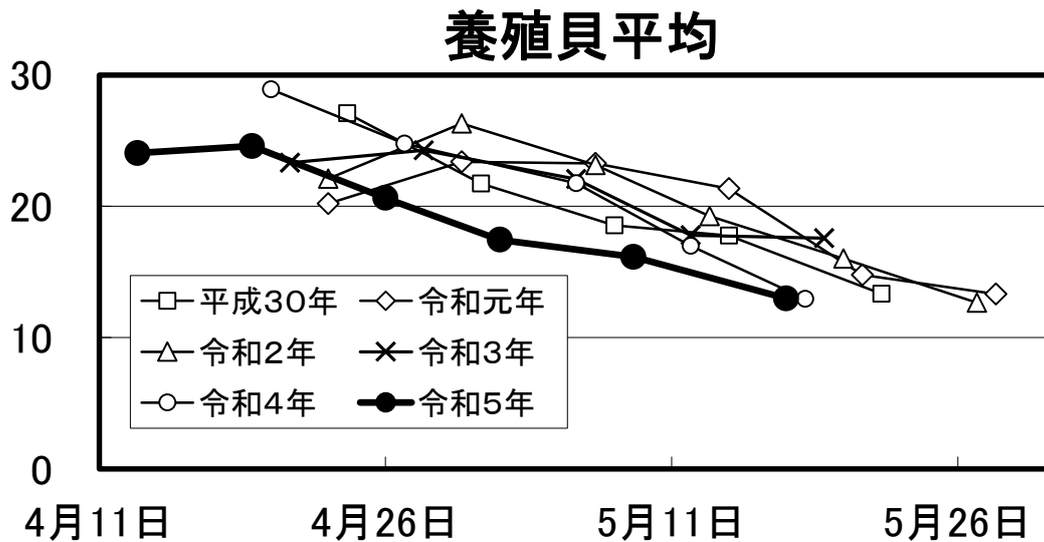


◎生殖巣熟度調査

調査の結果、養殖員の生殖巣熟度指数（軟体部に占める生殖巣の割合）は先週の16.1%から13.0%に低下していました。

生殖巣熟度調査は今回で終了します。



◎他地区の情報（水産技術普及指導所提供）

・浮遊幼生調査

- 5/14 苫前 出現数：40.3 個/トン サイズ：130～310 μm
- 5/14 遠別 出現数：22.5 個/トン サイズ：130～310 μm
- 5/16 増毛 出現数：2.8 個/トン サイズ：130～310 μm
- 5/16 臼谷 出現数：6.4 個/トン サイズ：160～310 μm、220 μm主体
- 5/16 鬼鹿 出現数：14.1 個/トン サイズ：170～310 μm、220 μm主体

・試験採苗器付着調査

- 増毛 5/8～5/16 付着数：323.0 個/袋
- 遠別 5/10～5/15 付着数：59.0 個/袋