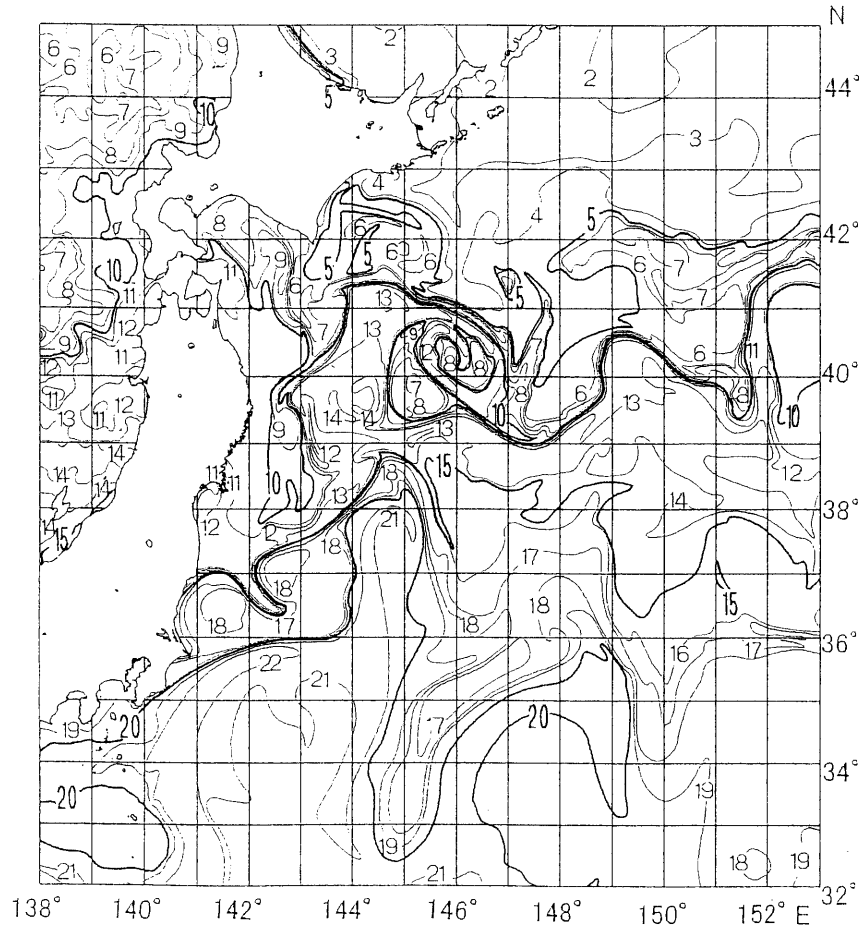


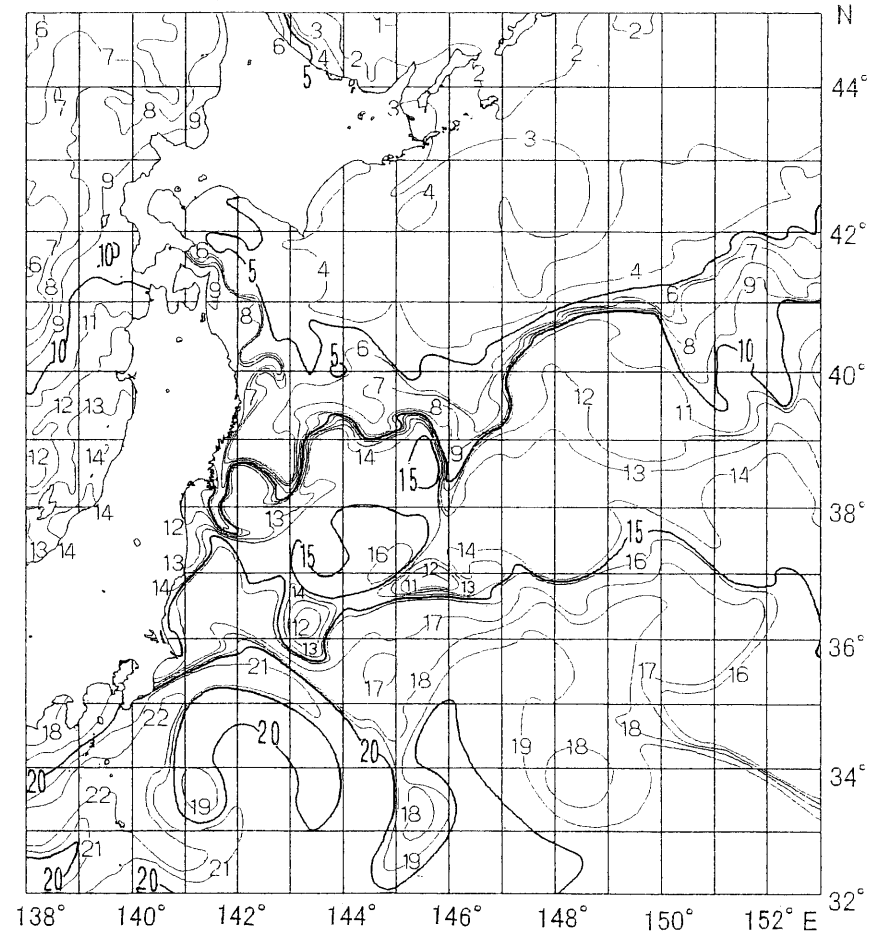
平成 19 年 5 月 15 日  
 岩手県水産技術センター  
 漁業資源部  
 TEL:0193-26-7915  
 FAX:0193-26-7920  
 Mail: CE0012@pref.iwate.jp

1. 本県沿岸 10 海里 (19km) 以内の表面水温は、県全域で 10℃台。先々週と比べて県全域で 1℃高めとなっている。また、前年と比べると、県北部で 2~4℃高め、県中部で 2~3℃高め、県南部で 2~5℃高めとなっている。

2. 5℃以下の親潮第一分枝は、道東沖から南南西方向に進行し、その先端は尻屋崎沖 80 海里 (148km) にある。また、5℃以下の親潮第二分枝は、八戸沖 150~250 海里 (278~463km) にある暖水塊の東側を南下し、その先端は黒埼沖 260~290 海里 (481~537km) 付近にある。なお、前年の 5℃以下の水帯は、道東沖から襟裳岬沖を広く覆い、その先端は黒埼沖 70 海里 (130km) にあった。
3. 10℃以上の水帯は、県沿岸全域を覆っているほか、相馬原釜沖 90 海里 (167km) 付近から北上して八戸沖 150~250 海里 (278~463km) に暖水塊を形成しており、その先端は尻屋崎沖 120~150 海里 (222~278km) 付近にある。なお、前年の同水帯は、金華山沖 60 海里 (111km) 付近から北東方向に進行し、その先端は八戸沖 360 海里 (666km) にあった。



(平成 19 年 5 月 10 日~5 月 13 日)



(平成 18 年 5 月 11 日~5 月 14 日)