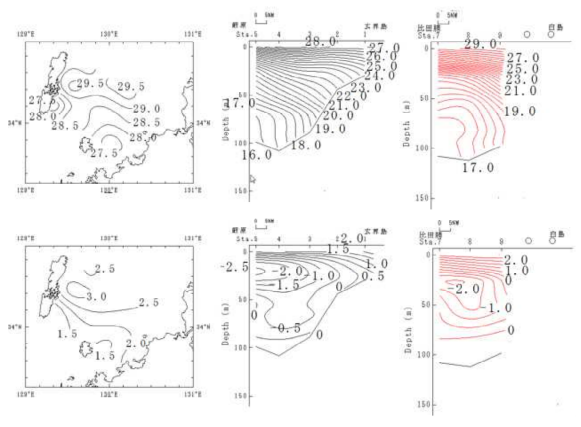
## 8月の海況(対馬東水道)

(平成28年8月1~2日観測)

福岡県水産海洋技術センター 研究部 TEL (092)806-0854 FAX (092)806-5223

対馬東水道における7月の表層水温は、沿岸域は甚だ高め、沖合域はやや高め~甚だ高めで推移しましたが、8月上旬の観測によりますと、

- (1)沿岸域の水温は、表層で  $27\sim 28$   $\mathbb{C}$ 台とやや高め〜かなり高め、底層で  $19\sim 23$   $\mathbb{C}$ 台とやや低め〜平年並みとなっています。
- (2)沖合域の水温は、表層で  $27\sim 29$   $\mathbb{C}$ 台とやや高め~かなり高め、底層で  $15\sim 18$   $\mathbb{C}$ 台と平年並み~やや高めとなっています。
- (3) 平成 28 年 9 月の表層水温は、気象情報等から考慮して高めで推移するものと思われます。



漁海況鉛直潮流解析ソフト使用)

表面水温水平分布と厳原~玄界島及び比田勝~白島横断面分布 (上段:実測値 下段:平年偏差)