

# 海況情報

(平成24年12月)

平成24年12月14日

熊本県水産研究センター

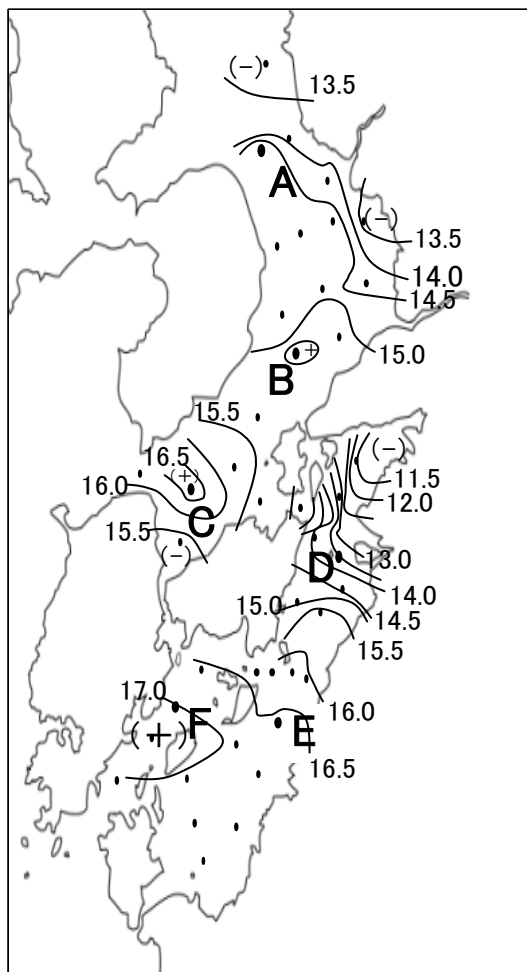
TEL 0964-56-5111

FAX 0964-56-4533

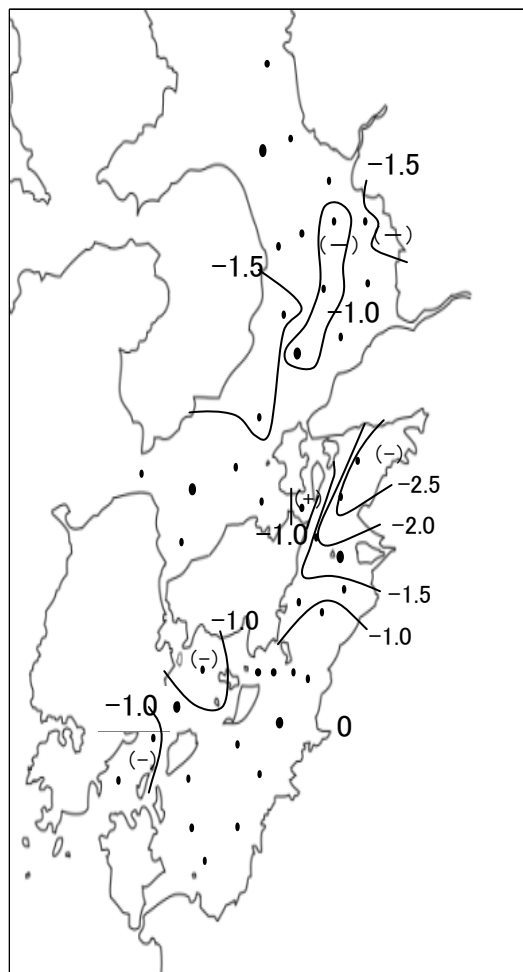
## 【概況】

12月12～13日(有明海)、10～11日(八代海)の調査によると、水深5m層の水温は有明海で13.1～16.6℃(月平年値との差: -1.7～-0.9℃)、八代海では10.7～17.1℃(月平年値との差: -2.7～-0.4℃)で有明海、八代海ともに平年より低めでした。

また、水深5m層の塩分については、有明海、八代海ともに平年より低めでした。



水温分布(5m層) 単位:℃  
(A～Fは主な観測定点を示す。)

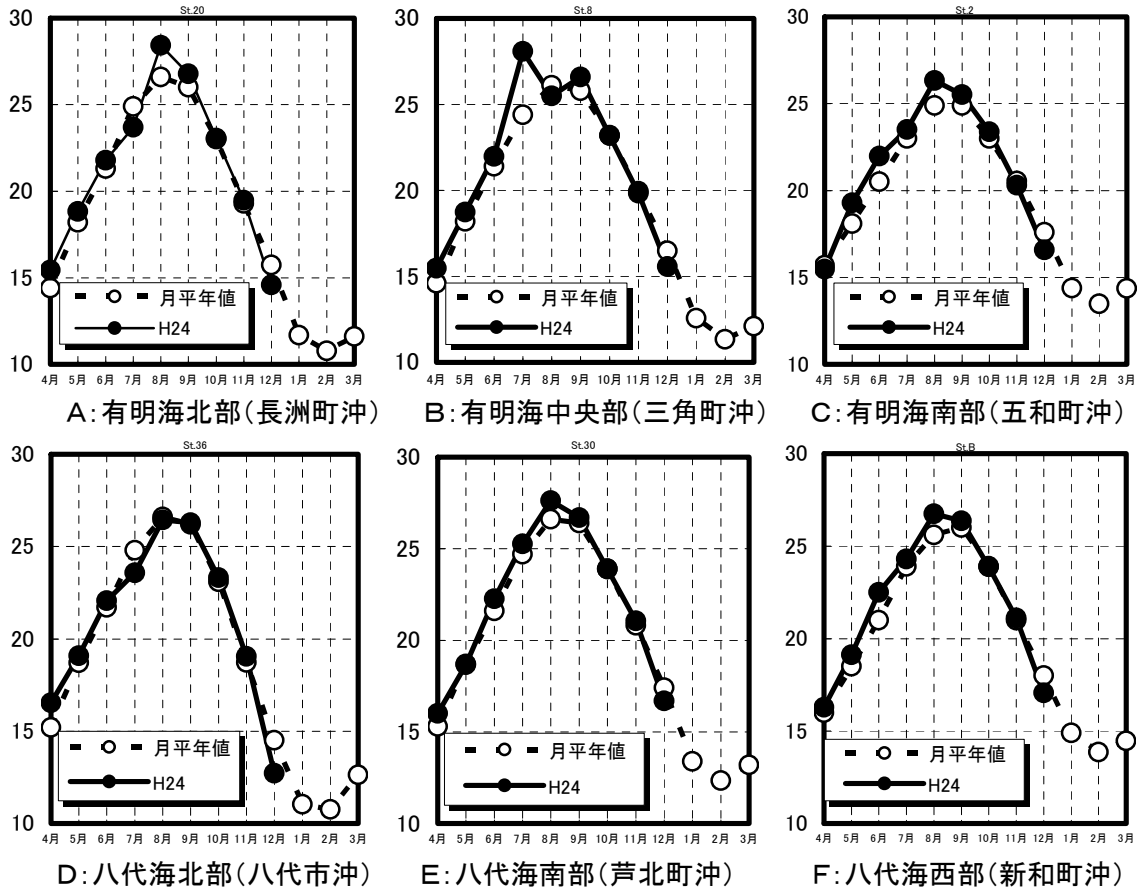


水温の平年値との差(5m層) 単位:℃  
(平年値:1974～2003年の平均値)

## 【主な観測定点における水温・塩分】

	水 温(単位:℃)				塩 分(単位:psu)	
	今月実測値	前月比	前年比	平年値との差	今月実測値	平年値との差
A:有明海北部(長洲町沖)	14.58	-4.90	0.15	-1.16	31.63	-0.62
B:有明海中央部(三角町沖)	15.56	-4.27	-0.95	-0.92	32.33	-0.56
C:有明海南部(五和町沖)	16.58	-3.73	-0.43	-1.02	33.65	-0.24
D:八代海北部(八代市沖)	12.72	-6.33	-1.46	-1.79	31.10	-0.97
E:八代海南部(芦北町沖)	16.70	-4.36	-0.34	-0.70	33.07	-0.50
F:八代海西部(新和町沖)	17.06	-4.05	-0.45	-0.94	33.68	-0.33

## 主な観測地点における水温の変化



12月14日に福岡管区気象台から発表された九州北部地方の1ヵ月予報から、向こう1ヵ月の水温は低め、塩分は低め～平年並みで推移すると予想されます。

### 向こう1ヵ月に予想される確率 (単位:%)

	低い (少ない)	平年並	高い (多い)
気 温	50	30	20
降 水 量	30	30	40
日 照 時 間	40	30	30

(お知らせ)

熊本県水産研究センターでは、海況観測ブイロボット(長洲 小島 長浜 田浦)の24時間自動海況観測データ(表層水温・塩分等)をインターネットで公開しております。

詳細につきましては 熊本県水産研究センター浅海干潟研究部(0964-56-5111)へ、または専用ホームページ <http://www.nanotech.co.jp/kumamotoAds/login.html> をご覧下さい。