

海況情報

(平成24年9月)

平成24年10月16日

熊本県水産研究センター

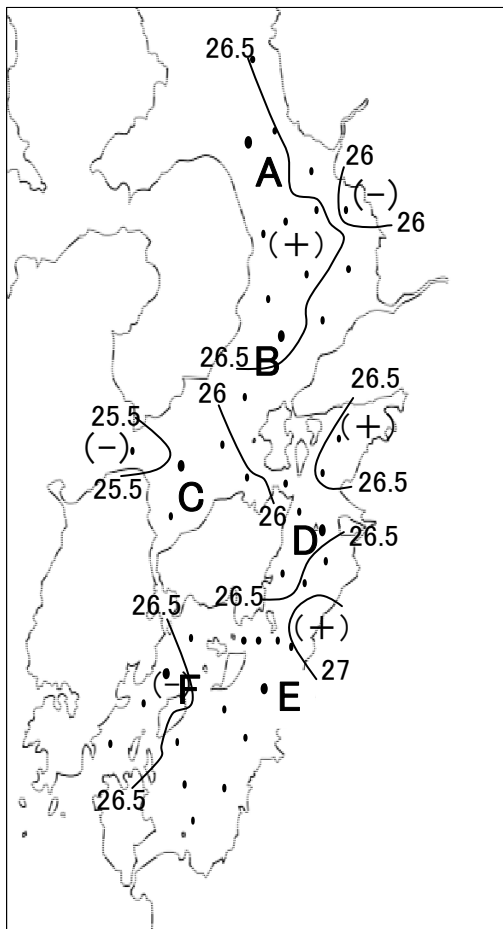
TEL 0964-56-5111

FAX 0964-56-4533

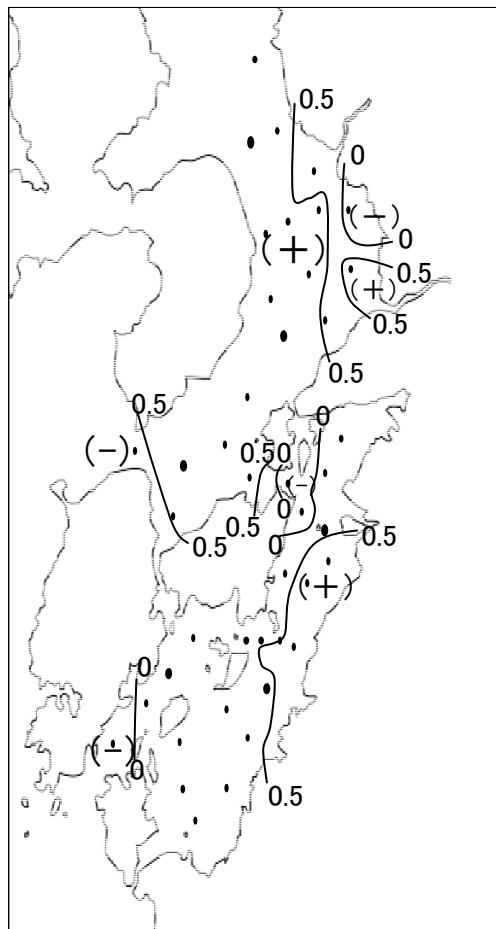
【概況】

9月18～19日（有明海）、20～21日（八代海）の調査によると、水深5m層の水温は有明海で25.5～26.8℃（月平年値との差：-0.1℃～0.8℃）、八代海では26.0～27.0℃（月平年値との差：-0.3～0.8℃）で有明海、八代海ともに平年並みでした。

また、水深5m層の塩分については、有明海は平年並み、八代海はやや低めでした。



水温分布(5m層) 単位：℃
(A～Fは主な観測定点を示す。)

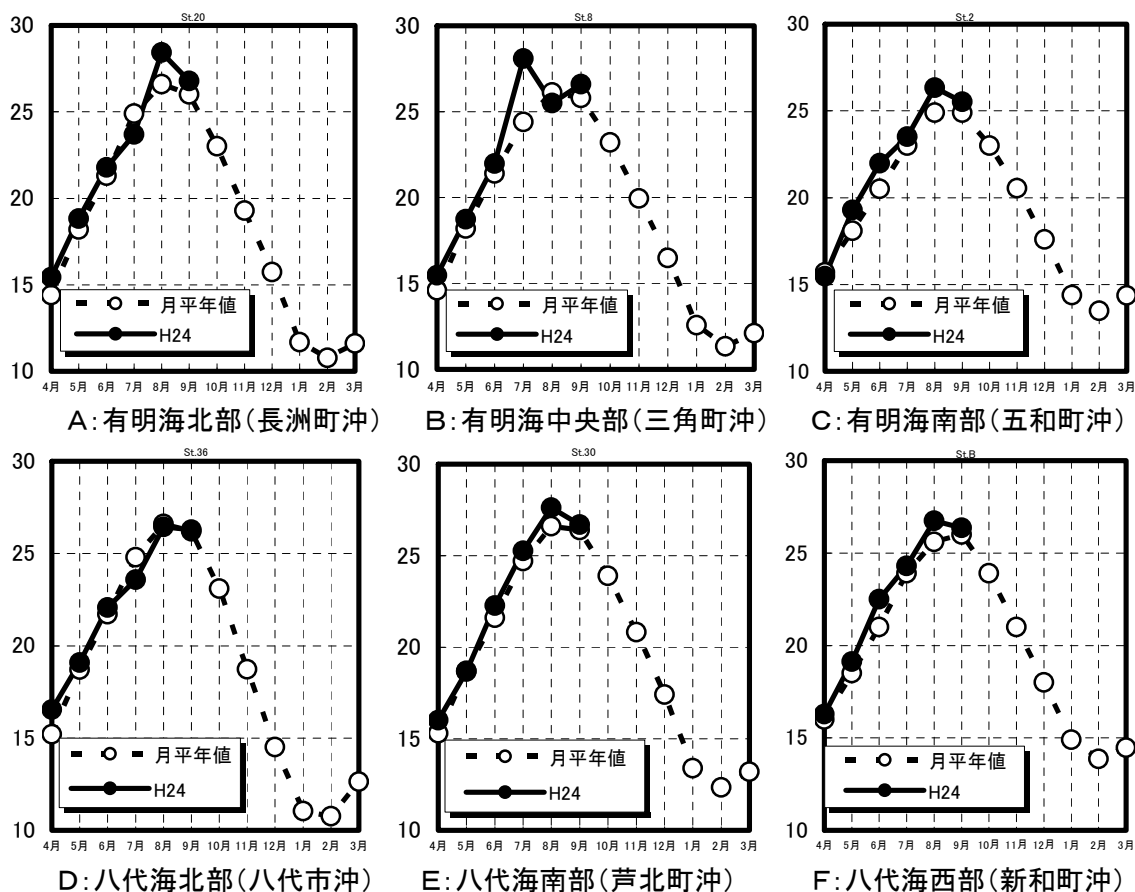


水温の平年値との差(5m層) 単位：℃
(平年値：1974～2003年の平均値)

【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）	26.78	-1.65	1.85	0.78	30.49	-0.27
B：有明海中央部（三角町沖）	26.59	1.09	1.86	0.79	30.90	-0.55
C：有明海南部（五和町沖）	25.52	-0.82	1.57	0.62	32.63	-0.45
D：八代海北部（八代市沖）	26.29	-0.16	1.36	0.09	29.92	-1.28
E：八代海南部（芦北町沖）	26.69	-0.93	1.63	0.29	31.81	-0.32
F：八代海西部（新和町沖）	26.37	-0.37	1.67	0.37	32.16	-0.26

主な観測地点における水温の変化



10月12日に福岡管区气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ヵ月の水温は高め、塩分は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	30	30	40
降 水 量	30	40	30
日 照 時 間	30	30	40

(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。