

# 10月の海況情報

平成29年 10月26日

熊本県水産研究センター浅海干潟研究部

TEL:0964-56-2613 FAX:0964-56-4533

【概況】 有明海：平成29年10月19日、20日の調査結果(前月は9月21日、22日の調査)  
八代海：平成29年10月17日、18日の調査結果(前月は9月19日、20日の調査)

水温(水深5mの結果) 有明海：全点平均は23.1℃で前月24.6℃と比べ1.5℃低く、平年並みでした。  
八代海：全点平均は24.0℃で前月25.5℃と比べ1.5℃低く、平年並みでした。

塩分(水深5mの結果) 有明海：全点平均は31.9で前月32.1と比べ0.2低く、平年並みでした。  
八代海：全点平均は32.2で前月32.2と同等で、平年並みでした。

プランクトン沈殿量 有明海：全点平均は5.5ml/m<sup>3</sup>で平年と比べて低めでした。  
八代海：全点平均は4.0ml/m<sup>3</sup>で平年と比べて低めでした。

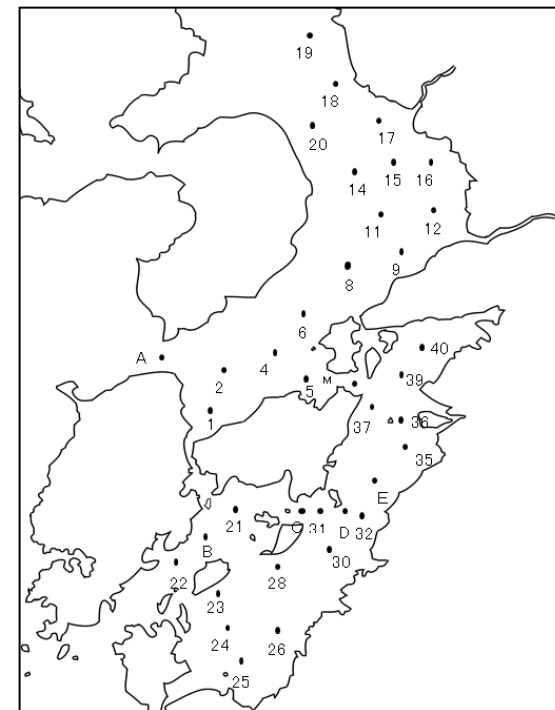
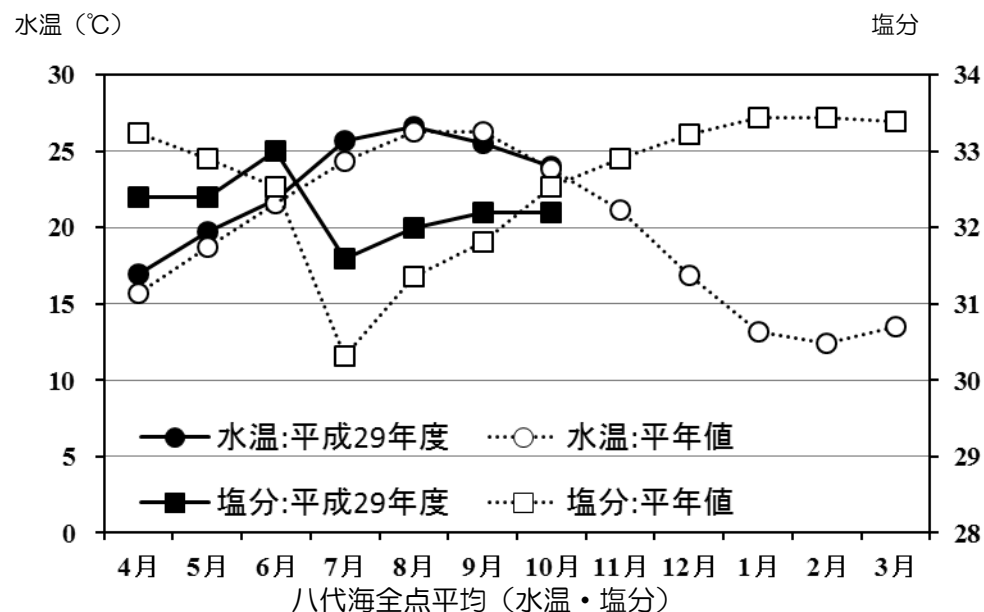
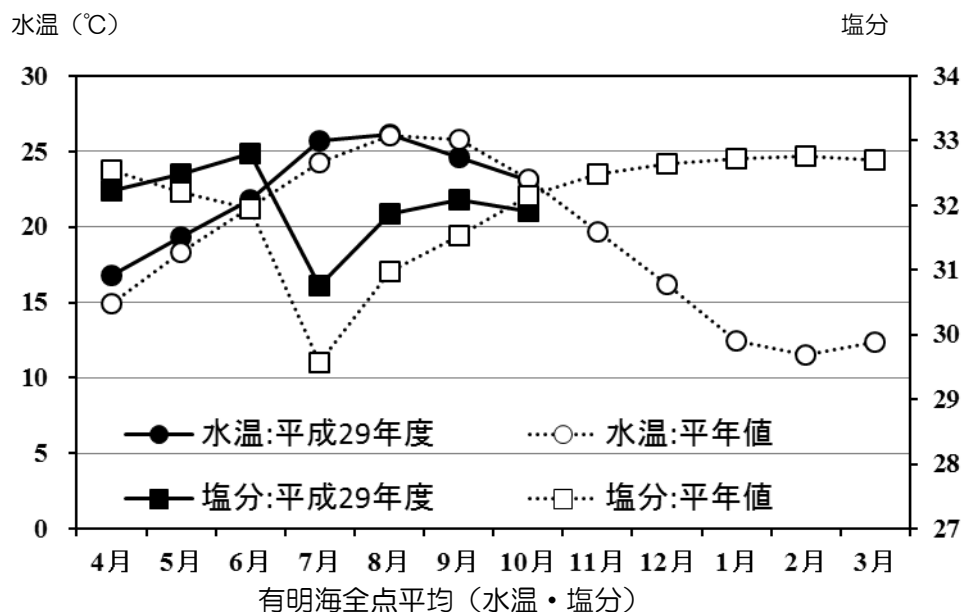
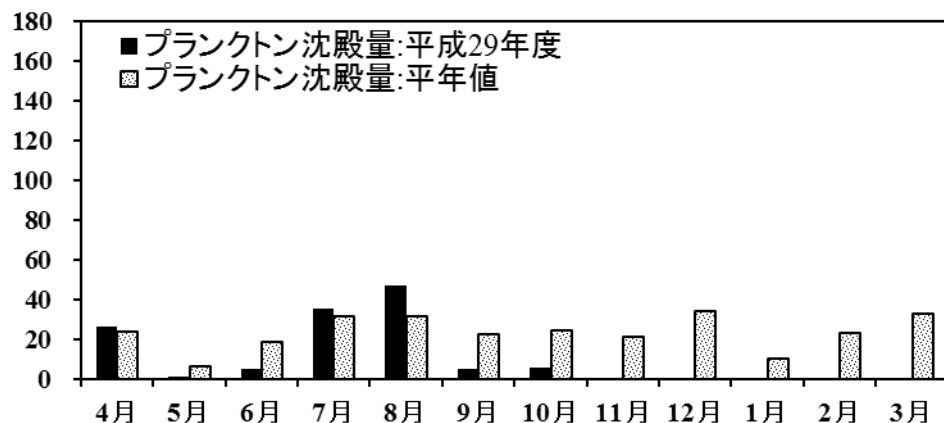
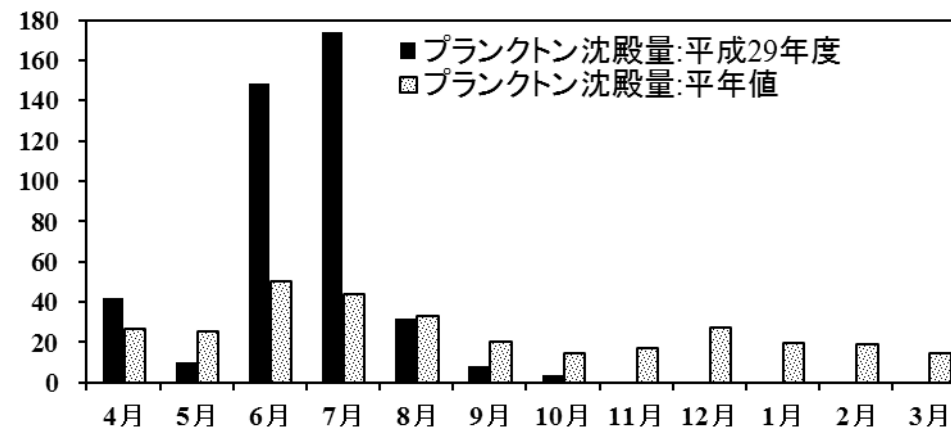


図1 地点図



沈殿量 (ml/m<sup>3</sup>)

有明海平均 (プランクトン沈殿量)

沈殿量 (ml/m<sup>3</sup>)

八代海平均 (プランクトン沈殿量)

地点：有明海	1	2	4	5	6	8	9	10	11	12	14	15	16	17	18	19	20	A	平均値	平年値
水温 (°C)	23.1	23.4	23.2	23.1	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0	23.3	23.2	23.5	22.7	23.3	23.2	22.4	22.8	23.5	23.1	23.2
塩分 (psu)	32.5	32.9	32.5	32.3	31.9	31.7	31.9	31.4	31.7	31.8	31.7	31.9	31.3	31.7	31.5	31.4	31.1	33.3	31.9	32.1
プランクトン沈殿量 (ml/m <sup>3</sup> )	/	3.6	/	/	/	7.0	6.4	/	7.0	7.0	4.0	6.0	7.8	5.6	2.8	3.8	/	/	5.5	24.0

地点：八代海	21	22	23	24	25	26	28	30	31	32	35	36	37	39	40	B	C	D	E	M	平均値	平年値
水温 (°C)	24.2	24.1	24.3	24.4	24.3	24.3	24.4	24.3	23.9	24.3	24.0	24.1	23.3	23.9	22.8	24.1	24.0	23.9	23.8	23.6	24.0	23.8
塩分 (psu)	32.6	33.1	32.7	32.7	32.7	32.6	32.7	32.5	32.1	32.5	31.8	31.9	31.5	31.8	30.8	32.8	32.4	31.8	31.6	31.5	32.2	32.5
プランクトン沈殿量 (ml/m <sup>3</sup> )	3.0	1.4	/	/	/	3.8	3.0	4.0	5.8	3.0	/	/	/	8.0	/	/	4.0	/	/	/	4.0	14.9

※平年値は 1974 年～2011 年までの平均値を用いています。

※プランクトン沈殿量は目合い 0.1mm のプランクトンネットを 5m 鉛直曳きして得られた値です。

(お知らせ)

熊本県水産研究センターでは、海況観測パイロボット(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へ、または専用ホームページ <http://www.nanotech.co.jp/kumamotoAds/login.html> を御覧ください。