

8月の海況情報

平成29年9月4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8月21日、22日の調査結果(前月は7月24日、25日の調査)
八代海：平成29年8月23日、24日の調査結果(前月は7月27日、28日の調査)

水温(水深5mの結果) 有明海：全点平均は26.1℃で前月25.7℃と比べ0.4℃高く、平年並みでした。
八代海：全点平均は26.6℃で前月25.7℃と比べ0.9℃高く、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30.8と比べ1.1高く、平年並みでした。
八代海：全点平均は32.0で前月31.6と比べ0.4高く、平年並みでした。

プランクトン沈殿量 有明海：全点平均は47.3ml/m³で平年と比べて高めでした。
八代海：全点平均は32.1ml/m³で平年と同程度でした。

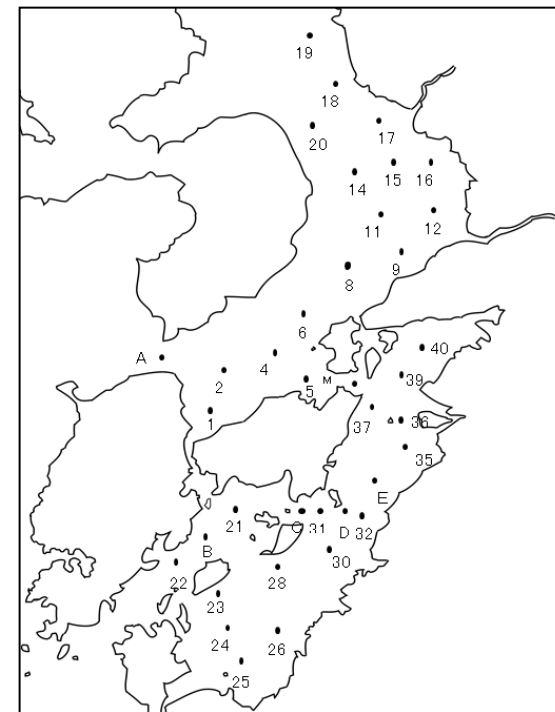
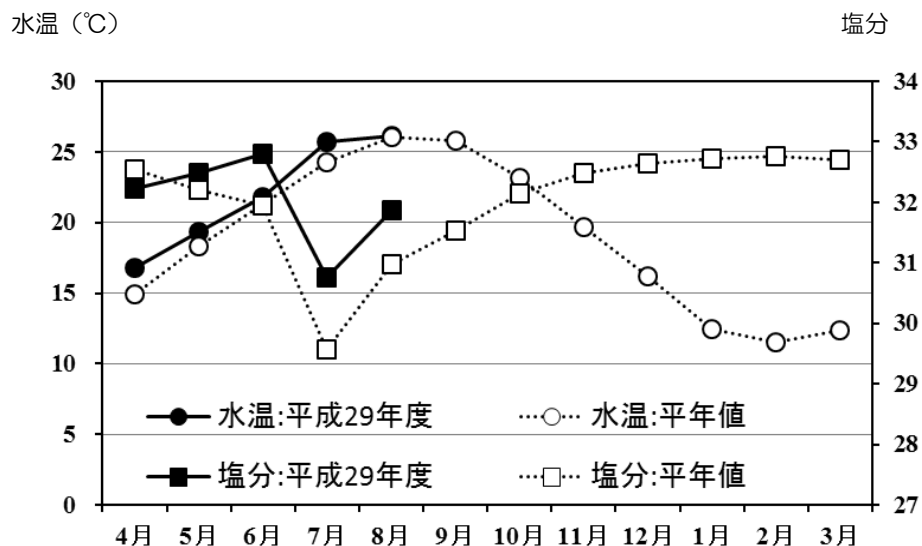
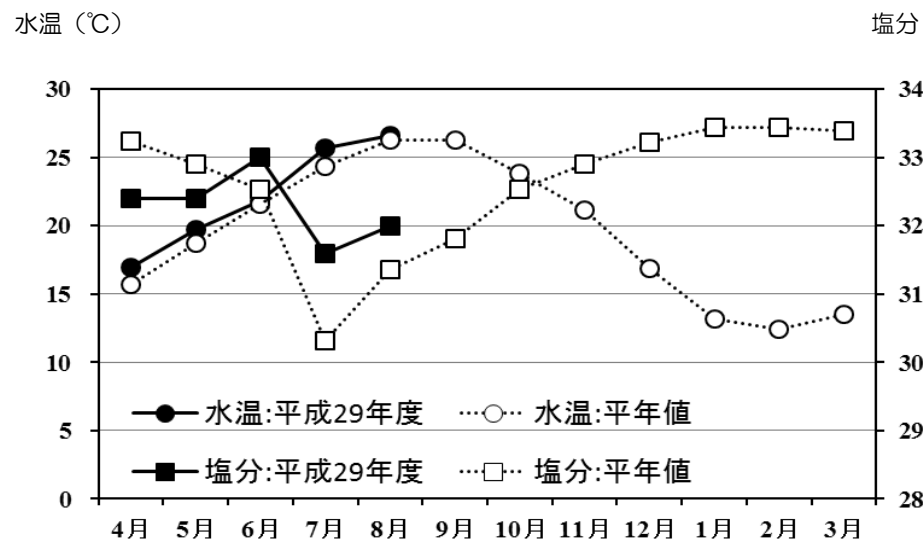


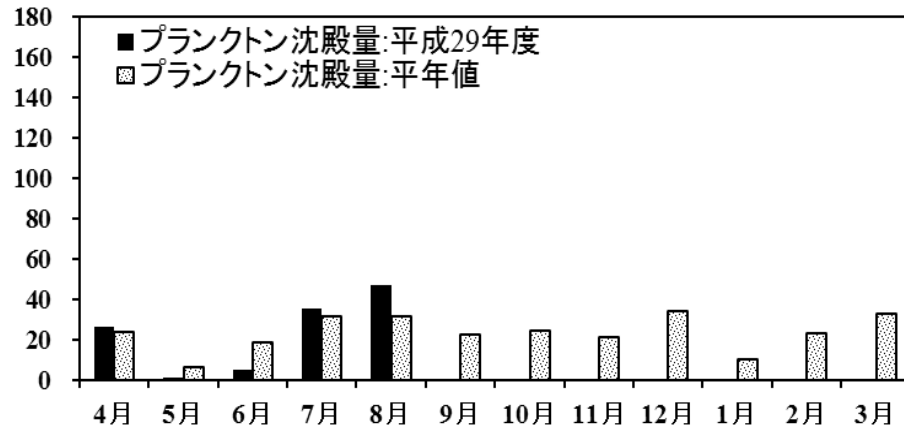
図1 地点図



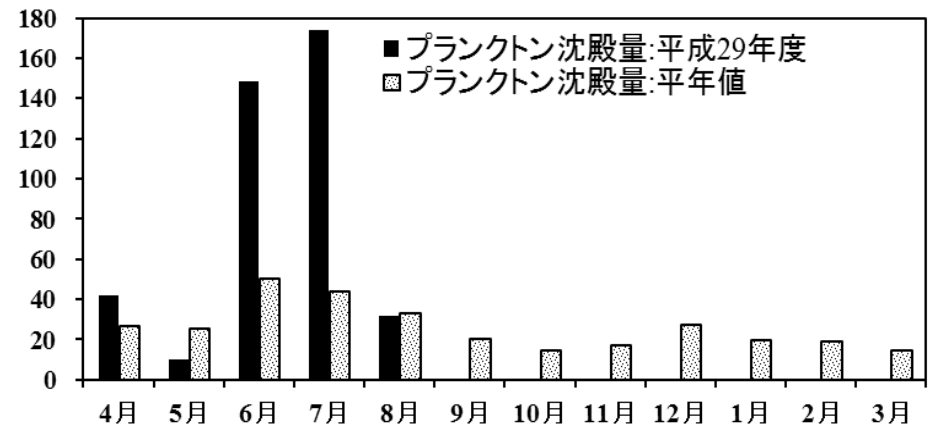
有明海全点平均 (水温・塩分)



八代海全点平均 (水温・塩分)



有明海平均 (プランクトン沈殿量)



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)	24.8	20.4	25.1	25.0	27.0	25.8	25.9	27.4	27.0	26.8	26.4	26.8	27.4	26.7	27.9	28.2	27.9	23.7	26.1	26.1
塩分 (psu)	32.9	33.5	32.8	32.9	31.8	32.3	32.3	31.1	31.6	31.8	31.8	31.6	31.2	31.6	30.4	30.0	30.7	33.4	31.9	31.0
プランクトン沈殿量 (ml/m³)	/	4.0	/	/	/	63.4	35.2	/	55.3	75.5	40.2	55.3	90.5	40.2	35.2	25.2	/	/	47.3	31.1

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)	26.5	25.3	26.7	26.4	27.0	27.3	27.0	27.8	27.1	26.6	26.2	26.2	26.4	26.5	26.8	25.3	26.8	27.4	26.3	26.9	26.6	26.3
塩分 (psu)	32.5	33.1	32.5	32.5	32.3	32.2	32.4	31.8	31.6	31.8	32.1	31.8	31.7	31.3	30.8	33.1	31.9	31.4	32.1	30.9	32.0	31.4
プランクトン沈殿量 (ml/m³)	17.1	10.1	/	/	/	30.2	45.3	20.1	15.1	25.2	/	/	/	65.4	/	/	60.4	/	/	/	32.1	33.0

※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、海況観測パイロポット (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。