

# 10月の海況情報

平成30年10月30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30年10月9、10日の調査結果(前月は9月11、12日の調査)  
八代海：平成30年10月11、12日の調査結果(前月は9月12、13日の調査)

水温(水深5mの結果) 有明海：全点平均は23.8℃で前月26.2℃と比べ2.4℃低く、平年並みでした。  
八代海：全点平均は24.1℃で前月26.7℃と比べ2.6℃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32.2で前月32.3より0.1低く、平年並みでした。  
八代海：全点平均は32.4で前月32.3より0.1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10.7ml/m<sup>3</sup>で平年並みでした。  
八代海：全点平均は5.0ml/m<sup>3</sup>で平年並みでした。

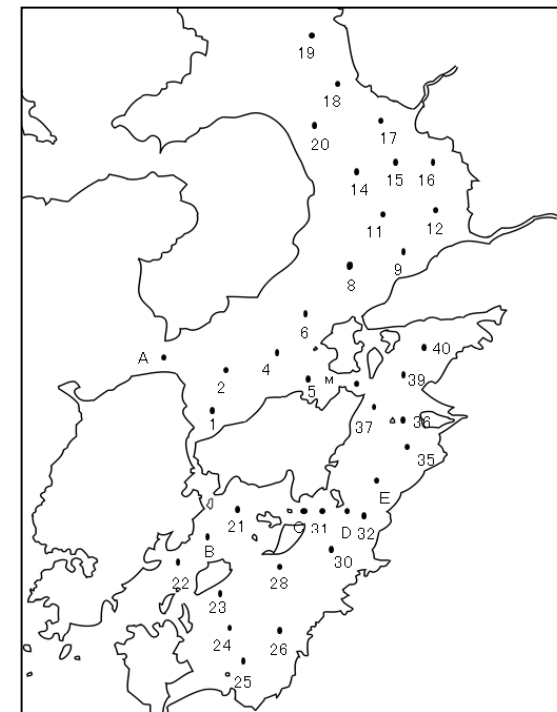
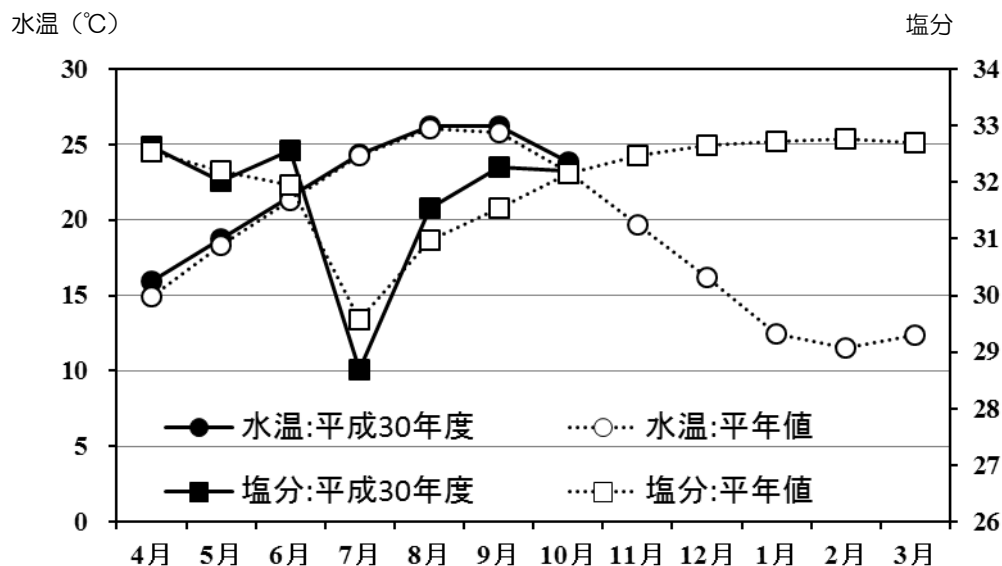
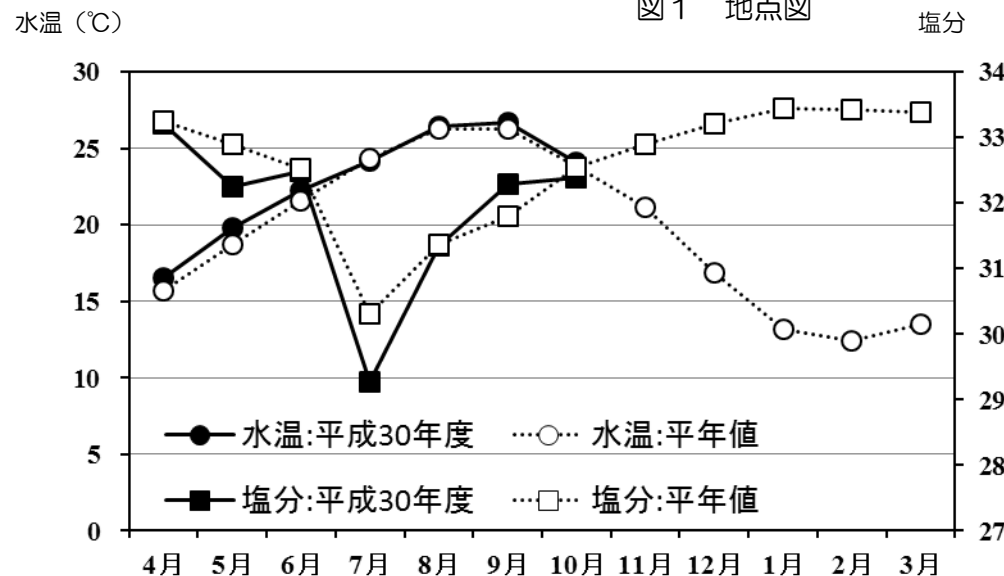


図1 地点図

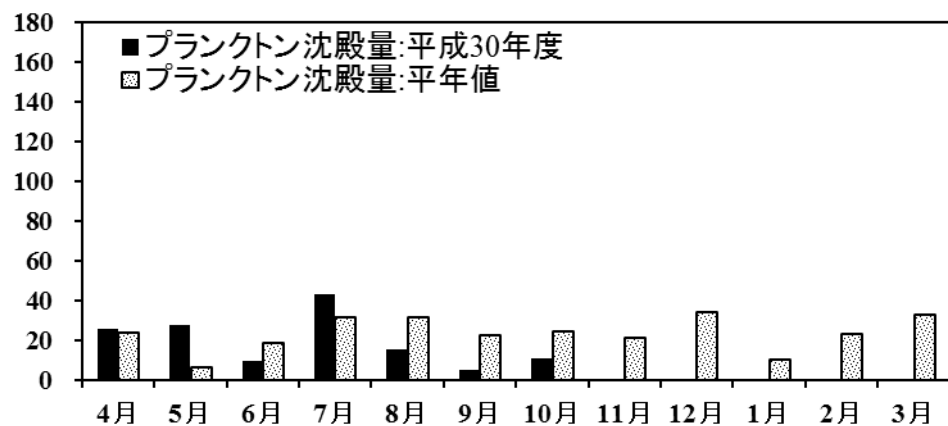


有明海全点平均 (水温・塩分)



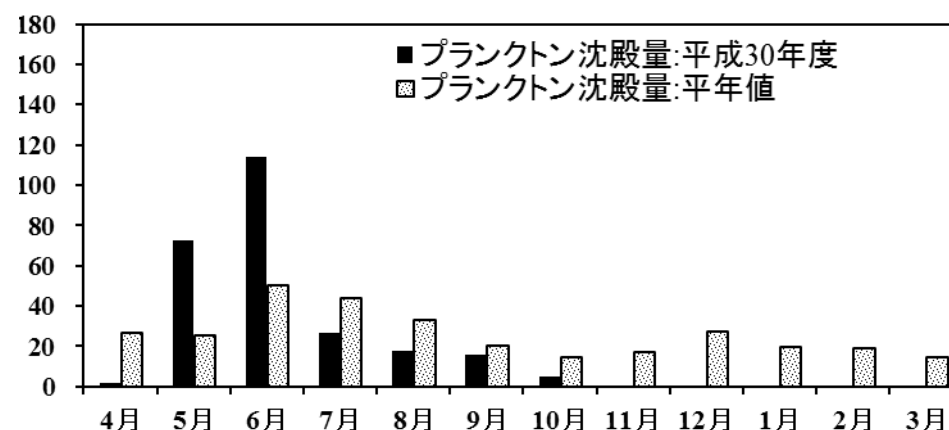
八代海全点平均 (水温・塩分)

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)	23.5	23.7	23.6	23.5	23.7	23.9	23.7	24.0	23.7	23.7	23.7	24.0	24.1	24.2	24.0	24.0	23.9	23.4	23.8	23.2
塩分 (psu)	33.0	33.6	32.9	32.8	32.5	32.1	32.3	31.8	32.3	32.3	32.1	32.0	30.6	31.5	31.3	31.4	31.7	33.4	32.2	32.1
プランクトン沈殿量 (ml/m <sup>3</sup> )	/	15.1	/	/	/	14.1	5.0	/	13.1	12.1	5.0	10.1	7.0	10.1	12.1	14.1	/	/	10.7	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)	24.4	24.3	24.1	24.1	24.0	24.1	24.2	24.2	24.6	24.1	24.3	23.5	23.9	23.6	23.3	24.3	24.7	24.1	24.1	23.3	24.1	23.8
塩分 (psu)	32.8	33.3	32.8	32.8	33.0	33.0	32.8	32.6	32.3	32.7	32.2	31.4	31.8	31.7	30.4	33.2	32.4	32.4	32.4	31.9	32.4	32.5
プランクトン沈殿量 (ml/m <sup>3</sup> )	5.0	5.0	/	/	/	4.0	3.0	2.0	6.0	6.0	/	/	/	9.1	/	/	5.0	/	/	/	5.0	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。