

11月の海況情報

平成29年11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29年11月20日、21日の調査結果(前月は10月19日、20日の調査)
 八代海：平成29年11月16日、17日の調査結果(前月は10月17日、18日の調査)

水温(水深5mの結果) 有明海：全点平均は18.8℃で前月23.1℃と比べ4.3℃低く、やや低めでした。
 八代海：全点平均は20.3℃で前月24.0℃と比べ3.7℃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32.1で前月31.9と比べ0.2高く、平年並みでした。
 八代海：全点平均は32.4で前月32.2と比べ0.2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7.1ml/m³で平年と比べて低めでした。
 八代海：全点平均は100.6ml/m³で平年と比べて高めでした。

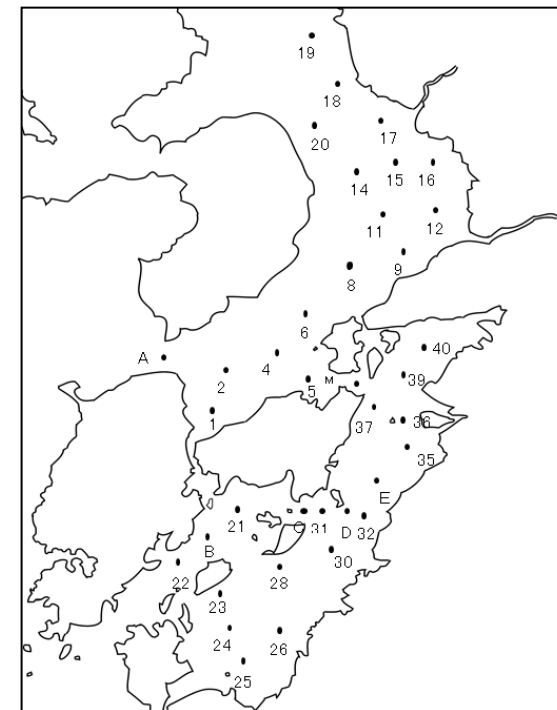
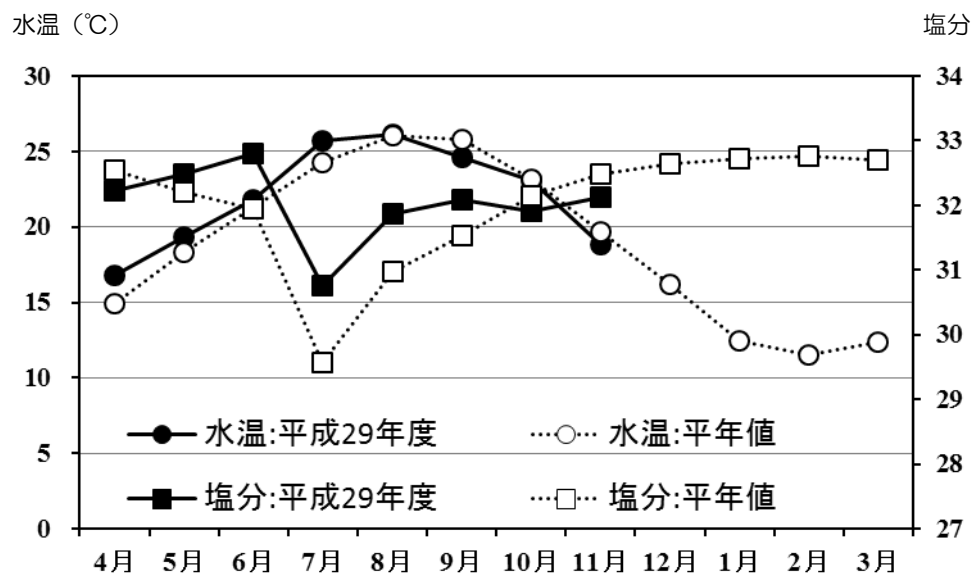
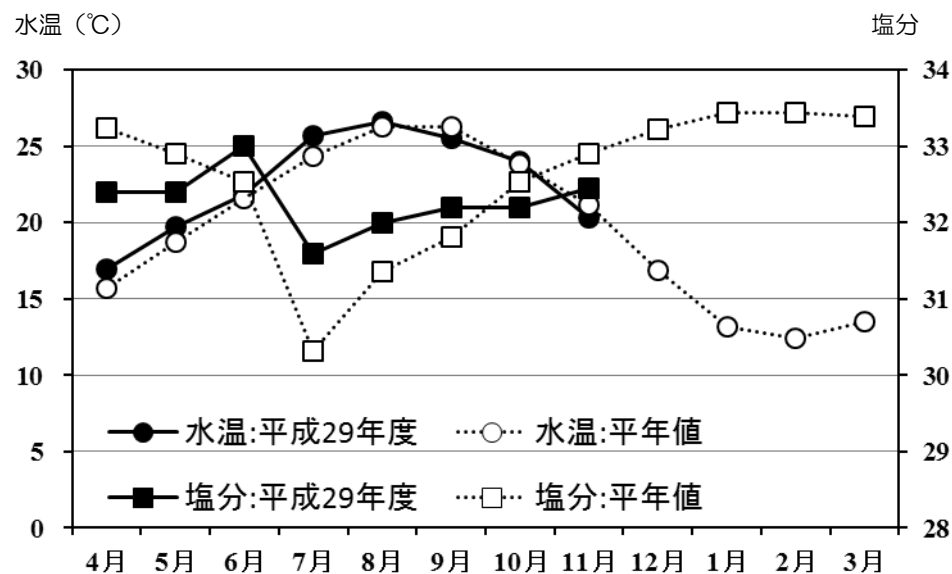


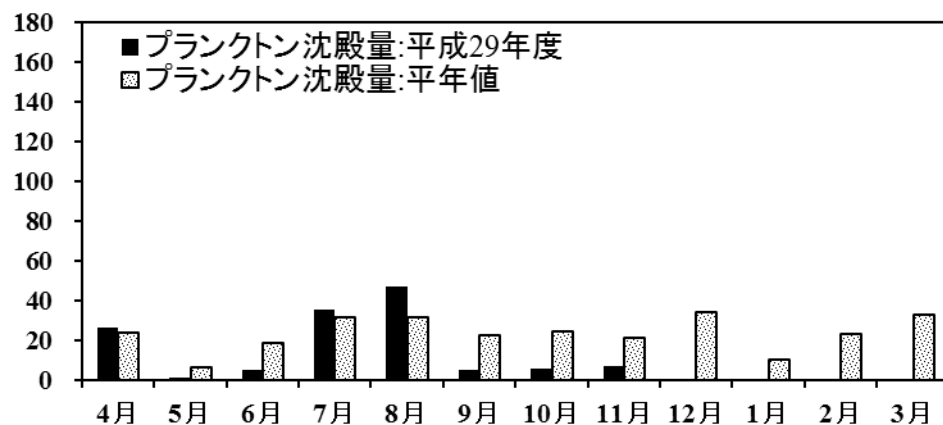
図1 地点図



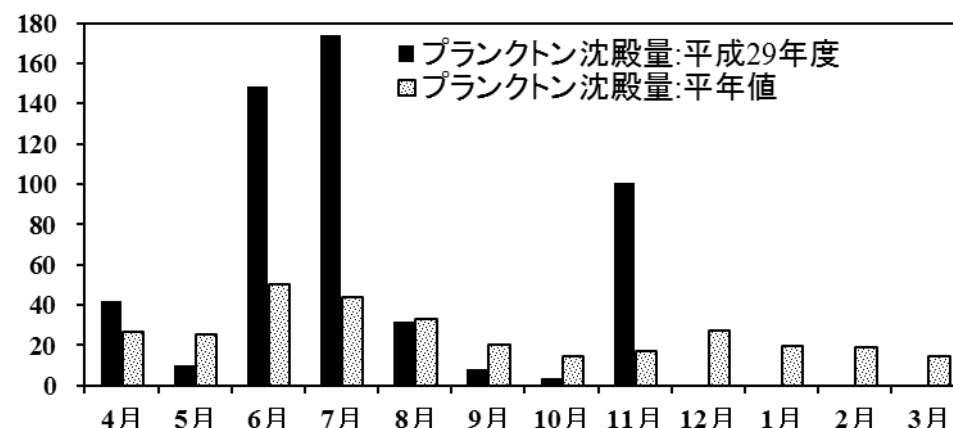
有明海全点平均 (水温・塩分)



八代海全点平均 (水温・塩分)

沈殿量 (ml/m³)

有明海平均 (プランクトン沈殿量)

沈殿量 (ml/m³)

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)	19.3	19.4	19.4	19.0	19.5	19.0	19.3	18.8	18.8	18.3	19.2	18.6	17.6	18.4	17.3	17.4	19.4	19.8	18.8	19.7
塩分 (psu)	33.2	33.9	33.0	32.8	32.4	31.9	32.0	31.8	31.7	31.6	31.9	31.6	31.3	31.5	31.1	30.9	31.9	33.6	32.1	32.5
プランクトン沈殿量 (ml/m ³)	/	9.1	/	/	/	8.0	10.1	/	5.0	5.0	4.0	6.0	20.1	5.0	3.0	3.0	/	/	7.1	21.1

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)	21.1	21.1	21.3	21.3	21.1	21.2	21.1	20.7	20.4	21.0	19.8	19.3	18.8	18.8	17.4	21.1	20.7	20.3	19.9	19.8	20.3	21.2
塩分 (psu)	33.1	33.5	33.2	33.1	33.1	33.0	32.9	32.6	32.4	32.7	31.8	31.6	31.6	31.3	30.1	33.5	32.7	32.2	32.0	32.3	32.4	32.9
プランクトン沈殿量 (ml/m ³)	80.5	35.2	/	/	/	50.3	60.4	105.6	191.1	55.3	/	/	/	161.0	/	/	166.0	/	/	/	100.6	17.1

※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。