

9月の海況情報

令和元年（2019年）9月13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

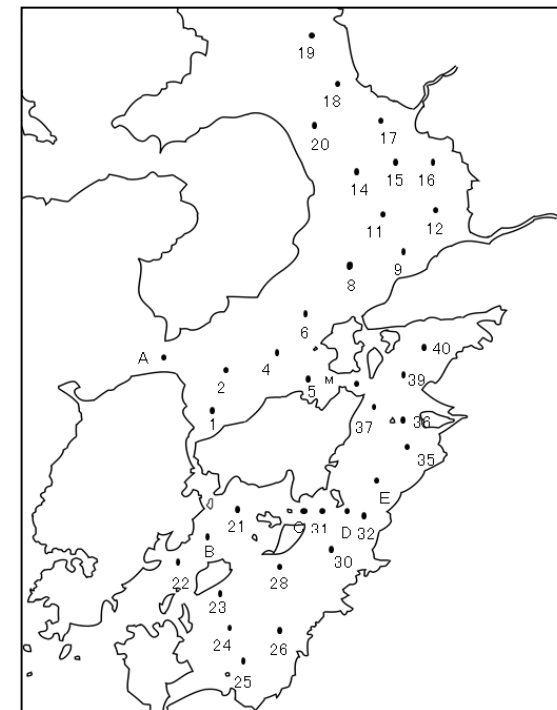


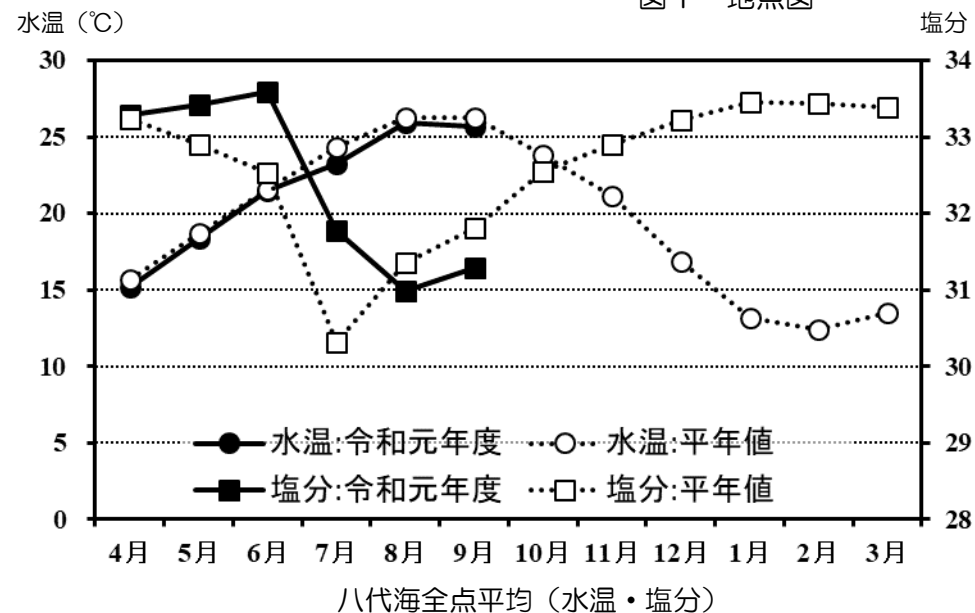
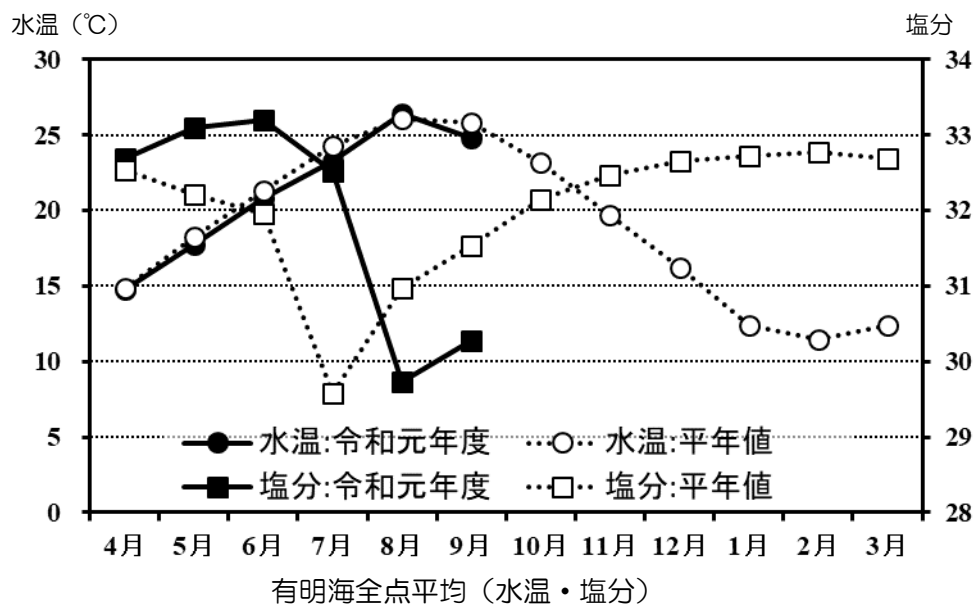
図1 地点図

【概況】 有明海：令和元年9月2日、3日の調査結果(前月は8月1日、2日の調査)
 八代海：令和元年9月4日の調査結果(前月は8月7日の調査)

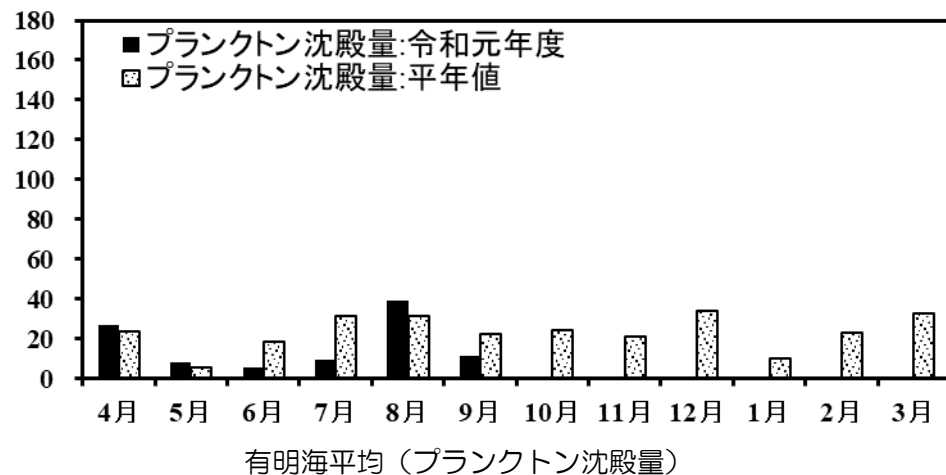
水温(水深5mの結果) 有明海：全点平均は 24.8℃で前月 26.4℃と比べ 1.6℃低く、やや低めでした。
 八代海：全点平均は 25.7℃で前月 25.9℃と比べ 0.2℃低く、平年並みでした。

塩分(水深5mの結果) 有明海：全点平均は 30.3 で前月 29.7 より 0.6 高く、やや低めでした。
 八代海：全点平均は 31.3 で前月 31.0 より 0.3 高く、平年並みでした。

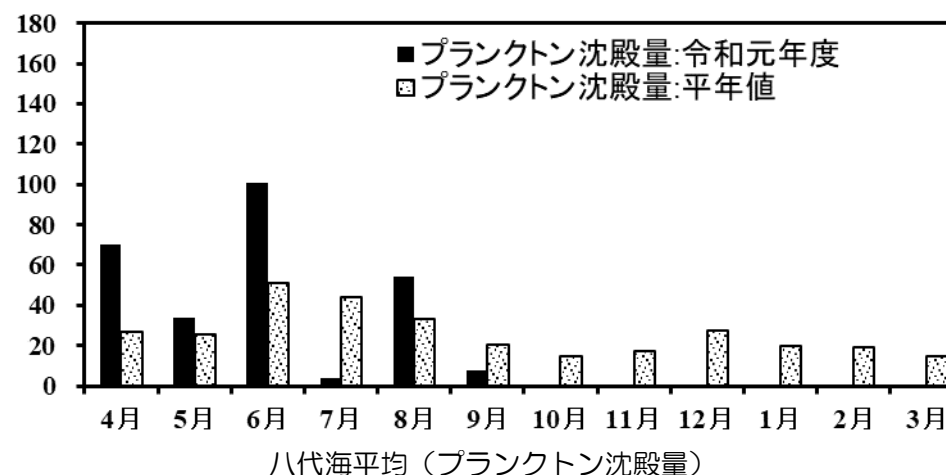
プランクトン沈殿量 有明海：全点平均は 11.5ml/m³ でした。
 八代海：全点平均は 7.8ml/m³ でした。



沈殿量 (ml/m³)



沈殿量 (ml/m³)



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)	23.7	23.0	23.5	23.9	24.4	24.9	25.0	25.4	25.4	25.7	25.4	25.4	25.7	25.6	25.6	25.7	25.7	23.0	24.8	25.8
塩分 (psu)	31.8	32.9	32.1	31.5	30.3	30.1	29.6	30.0	29.9	29.5	27.9	30.4	28.7	30.3	28.7	29.8	28.4	32.9	30.3	31.5
プランクトン沈殿量 (ml/m ³)	/	6.0	/	/	/	15.1	24.1	/	12.1	10.1	29.2	6.0	7.0	10.1	4.0	3.0	/	/	11.5	22.5

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)	25.3	24.7	26.0	26.1	25.4	25.8	26.3	25.9	25.6	26.0	25.9	25.7	25.6	25.8	26.0	25.0	25.3	25.7	25.6	25.8	25.7	26.3
塩分 (psu)	31.9	32.7	31.2	31.2	31.8	32.1	31.0	31.3	31.4	30.9	31.8	31.1	30.7	30.5	30.0	32.4	31.9	31.1	31.5	29.3	31.3	31.8
プランクトン沈殿量 (ml/m ³)	10.1	4.0	/	/	/	15.1	15.1	6.0	5.0	7.0	/	/	/	5.0	/	/	3.0	/	/	/	7.8	20.3

※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。