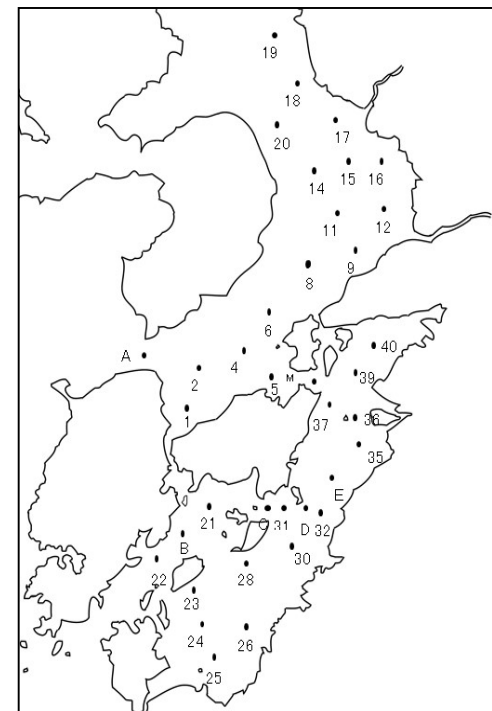


9月の海況情報(暫定版)

現在、平年値の見直し作業中につき、後日確定版を公表します。

令和5年(2023年)9月27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

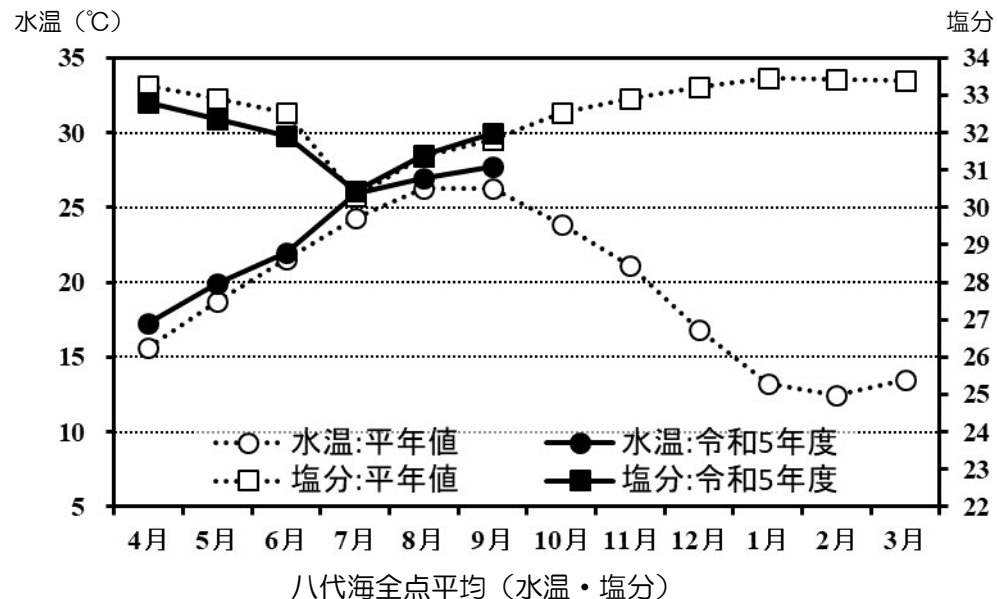
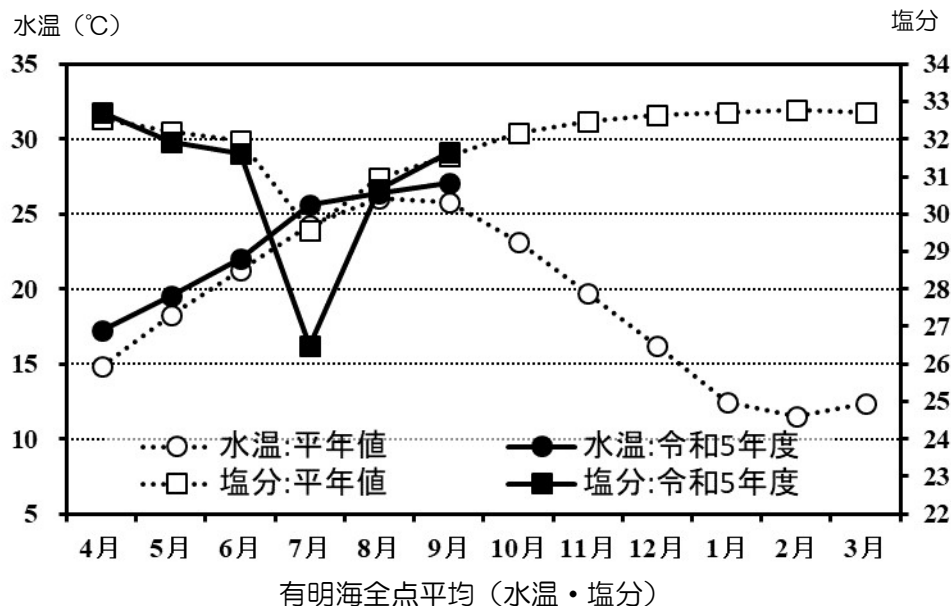


調査日 有明海：令和5年9月15日（前回は、令和5年8月16日）
 八代海：令和5年9月14日（前回は、令和5年8月17日）

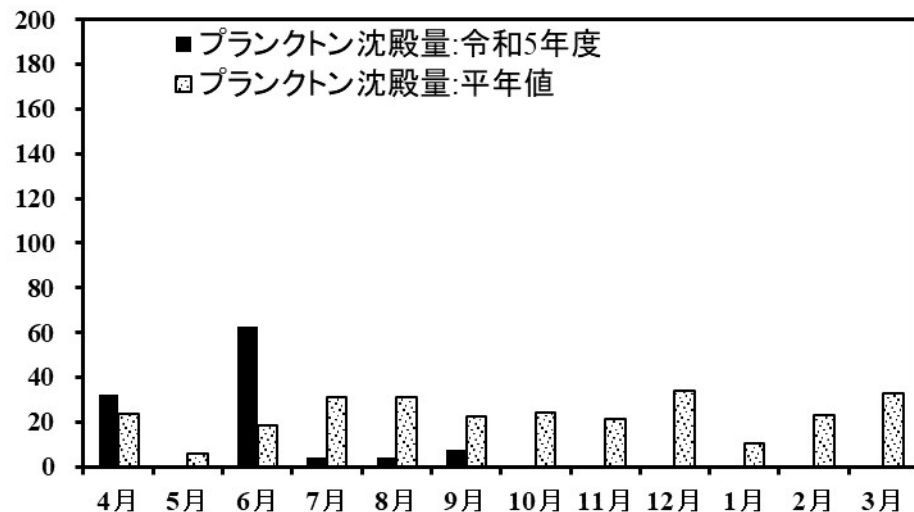
水温（水深5mの結果） 有明海：全点平均は27.1℃で前回26.4℃と比べ0.7℃高く、平年よりやや高めでした。
 八代海：全点平均は27.7℃で前回27.0℃と比べ0.7℃高く、平年よりやや高めでした。

塩分（水深5mの結果） 有明海：全点平均は31.7で前回30.7と比べ1.0高く、平年並みでした。
 八代海：全点平均は32.0で前回31.4と比べ0.6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7.7mL/m³でした。
 八代海：全点平均は6.9mL/m³でした。

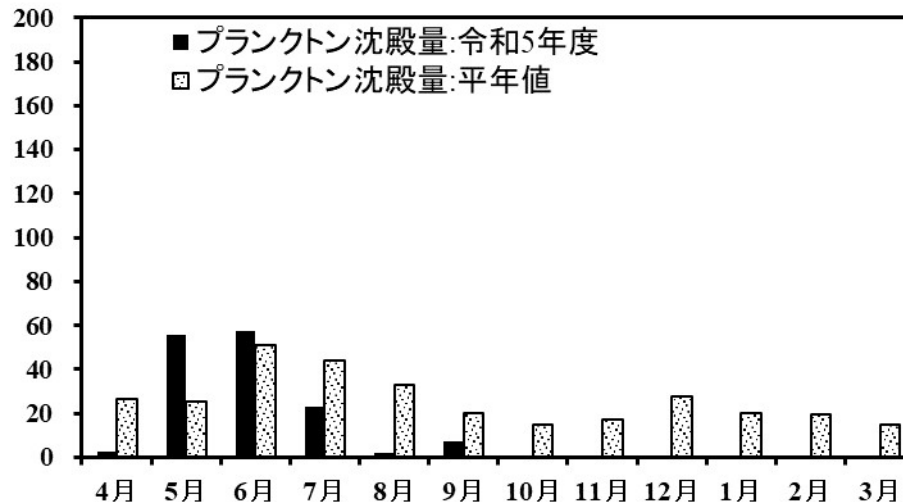


沈殿量 (ml/m³)



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)	26.9	26.6	26.7	26.6	26.7	26.9	26.9	27.2	27.1	27.0	27.2	27.2	27.5	27.5	27.7	27.4	27.2	26.9	27.1	25.8
塩分 (psu)	32.3	32.6	32.3	32.3	32.2	31.9	31.9	31.5	31.6	31.8	31.3	31.4	30.7	30.5	30.4	30.7	31.2	33.0	31.7	31.5
プランクトン沈殿量 (ml/m ³)	/	3.0	/	/	/	15.6	2.0	/	10.1	1.0	30.2	5.0	2.0	8.0	5.0	3.0	/	/	7.7	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)	27.6	27.0	27.7	27.7	27.6	27.9	27.5	27.7	27.9	27.7	28.0	27.9	27.7	27.8	28.3	27.4	27.5	27.6	27.9	27.9	27.7	26.3
塩分 (psu)	32.3	32.7	32.3	32.3	32.3	32.1	32.3	32.0	31.9	32.0	31.7	31.6	31.7	31.7	31.2	32.3	32.1	32.1	31.7	31.4	32.0	31.8
プランクトン沈殿量 (ml/m ³)	2.0	0.5	/	/	/	2.0	5.0	5.0	6.0	8.0	/	/	/	30.7	/	/	3.0	/	/	/	6.9	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、海況観測ブイロボット(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専用ホームページ <http://www.nanotech.co.jp/kumamotoAds/login.html> を御覧ください。

