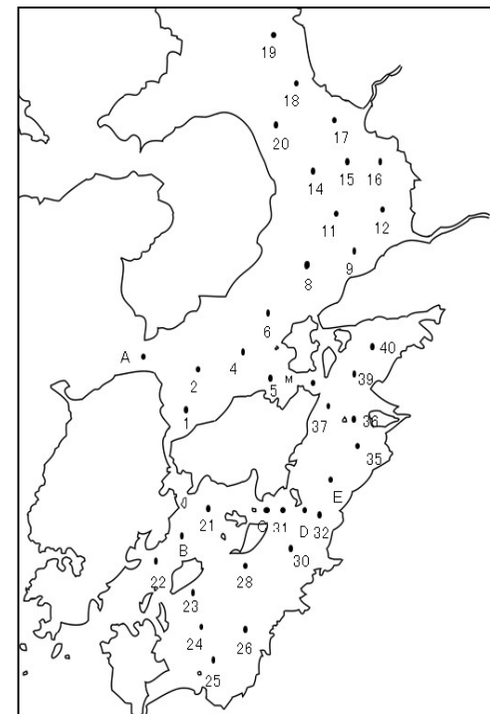


10月の海況情報(暫定版)

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)11月1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

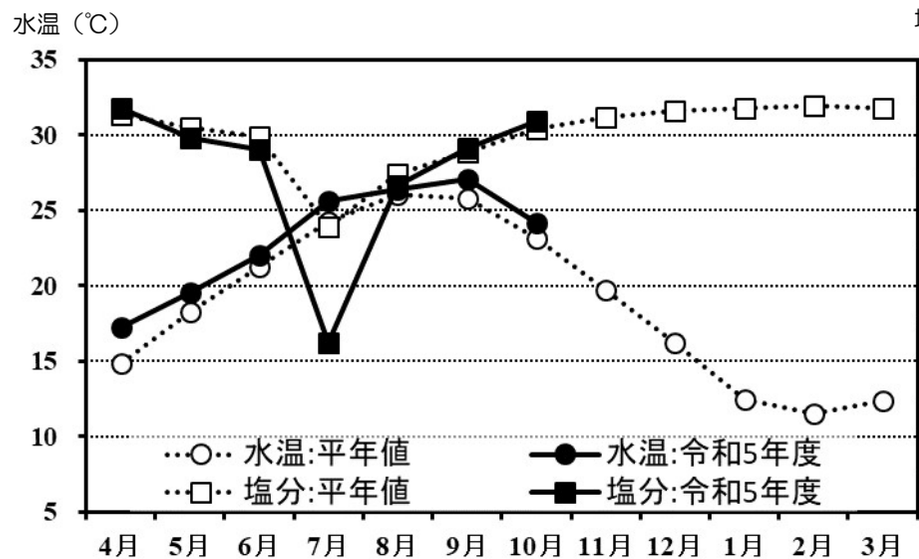


調査日 有明海：令和5年10月16日(前回は、令和5年9月15日)
 八代海：令和5年10月17日(前回は、令和5年9月14日)

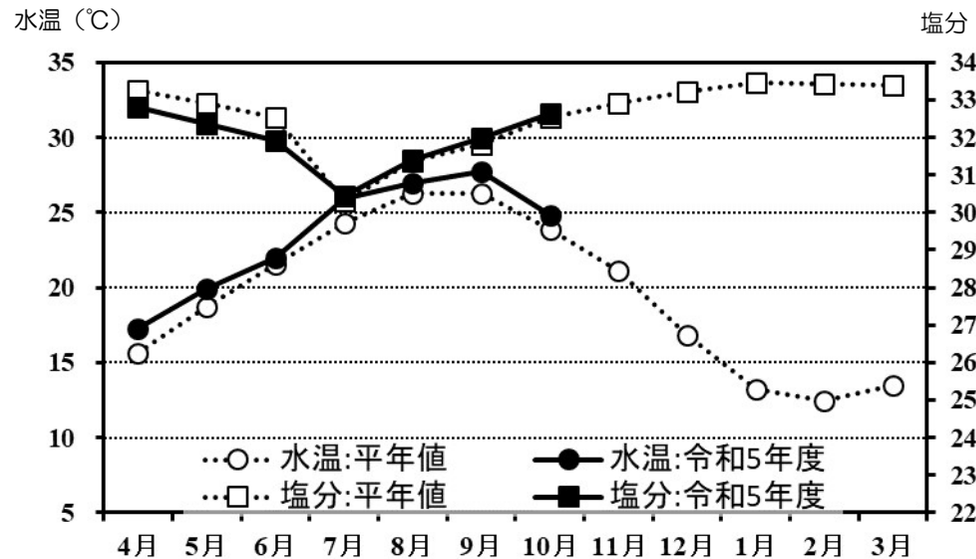
水温(水深5mの結果) 有明海：全点平均は24.2℃で前回27.1℃と比べ2.9℃低く、平年よりやや高めでした。
 八代海：全点平均は24.8℃で前回27.7℃と比べ2.9℃低く、平年よりやや高めでした。

塩分(水深5mの結果) 有明海：全点平均は32.4で前回31.7と比べ0.7高く、平年並みでした。
 八代海：全点平均は32.6で前回32.0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7.5mL/m³でした。
 八代海：全点平均は2.1mL/m³でした。

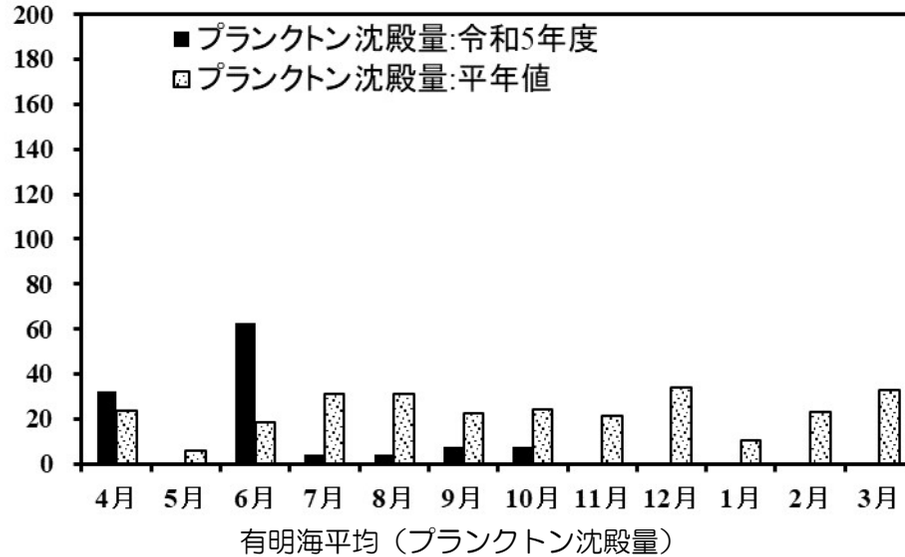


有明海全点平均 (水温・塩分)

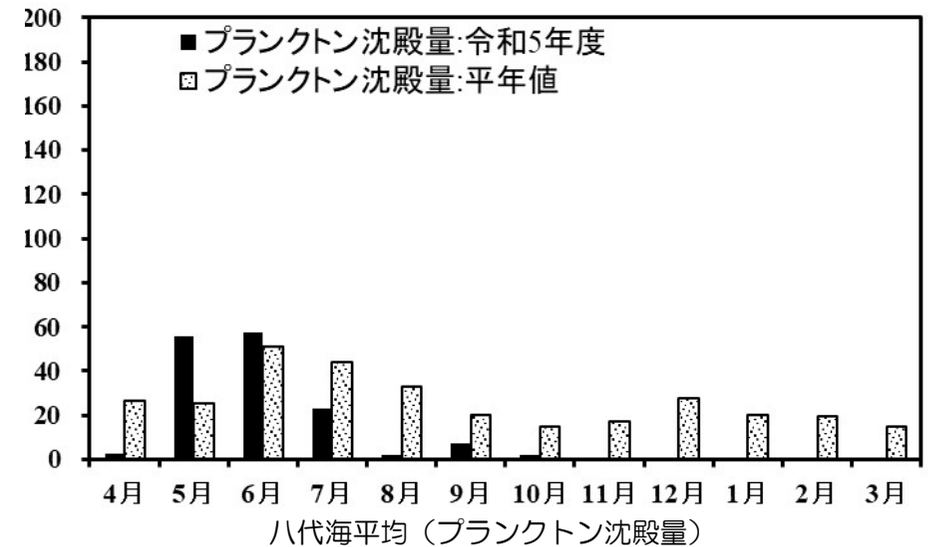


八代海全点平均 (水温・塩分)

沈殿量 (ml/m³)



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)	欠測	24.3	24.2	24.1	24.2	24.1	24.2	24.4	24.5	23.9	24.5	24.1	23.5	24.0	24.3	23.8	24.4	24.1	24.2	23.2
塩分 (psu)	欠測	33.5	33.0	32.8	32.9	32.6	32.5	32.5	32.3	32.1	32.2	32.0	31.2	31.9	32.0	31.8	32.2	33.1	32.4	32.1
プランクトン沈殿量 (ml/m ³)	/	1.0	/	/	/	0.5	1.0	/	10.1	0.5	1.0	20.1	37.2	7.0	2.0	2.0	/	/	7.5	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)	25.0	24.8	25.1	25.1	24.9	25.1	25.0	25.1	25.1	欠測	23.9	27.9	23.9	23.6	23.2	24.9	25.1	25.0	24.9	23.7	24.8	23.8
塩分 (psu)	33.2	33.5	33.2	33.0	33.1	33.0	33.1	32.9	32.8	欠測	32.0	31.6	32.1	31.6	30.8	33.5	32.8	32.8	32.6	32.3	32.6	32.5
プランクトン沈殿量 (ml/m ³)	2.0	1.0	/	/	/	2.0	2.5	2.0	1.0	1.5	/	/	/	4.0	/	/	3.0	/	/	/	2.1	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。

