

海況情報（第4報） -令和6年8月5日調査分-

佐賀県有明水産振興センター

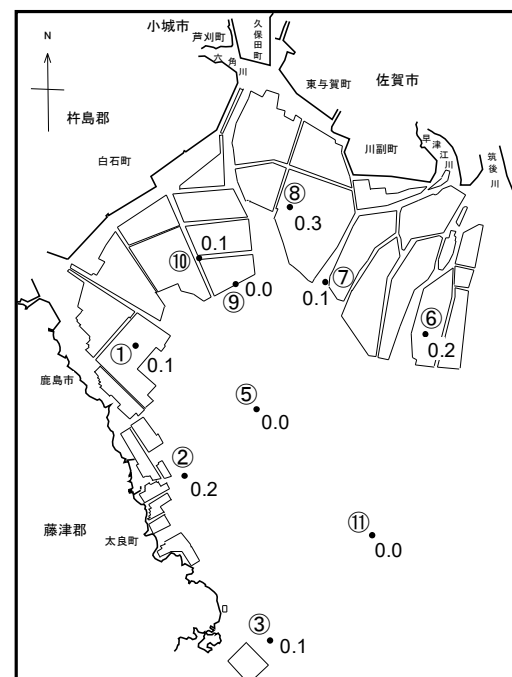
水温：10地点平均は30.9℃で、前回調査時（6月6日、以下同様）より9.9℃高く、平年より甚だ高めとなっています。

比重：10地点平均は17.6で、前回調査時より4.7低く、平年よりやや低めとなっています。

DIN(窒素)：10地点平均は0.1μg-at/Lで、前回調査時と同じ値で、平年よりやや低めとなっています。

DIP(リン)：10地点平均は1.2μg-at/Lで、前回調査時より0.8μg-at/L高く、平年よりやや高めとなっています。

プランクトン沈殿量：10地点平均は26.6mL/m³で、前回調査時より143.5mL/m³少なく、平年並みとなっています。



■ DIN（窒素）の表層における水平分布

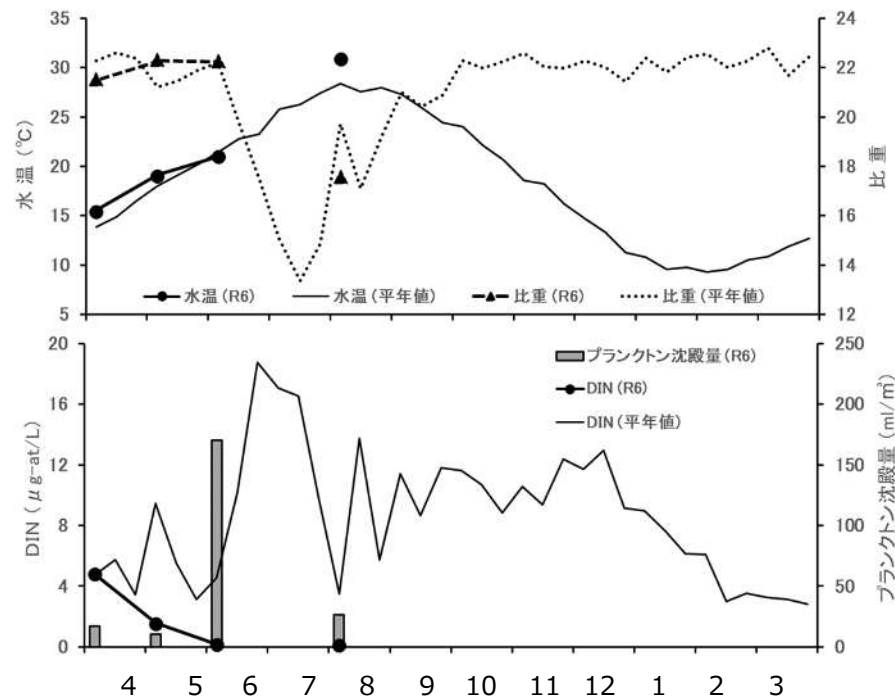
■ 表層の観測結果

地点	①	②	③	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	平均値	平年値 ^{※3}
水温 (°C)	32.8	31.2	31.3	31.3	29.8	30.8	29.6	30.7	31.3	30.4	30.9	28.4
比重	16.3	17.2	17.0	17.3	18.3	17.7	18.5	17.7	17.1	18.6	17.6	19.7
DIN(窒素) ^{※1} (μg-at/L)	0.1	0.2	0.1	0.0	0.2	0.1	0.3	0.0	0.1	0.0	0.1	3.5
DIP(リン) (μg-at/L)	1.4	1.3	0.8	0.8	1.4	1.2	1.2	1.6	1.4	0.9	1.2	0.9
プランクトン ^{※2} (mL/m ³)	83.2	23.0	18.2	15.8	33.7	21.8	18.4	18.2	21.8	12.1	26.6	39.9

※1 DIN(窒素)はアンモニア態窒素・亜硝酸態窒素・硝酸態窒素の総和です。

※2 プランクトンは24時間後の沈殿量です。

※3 平年値は1991年から2020年までの30年間の旬別平均値です。



■ 10地点平均値（表層）の月別推移