

# 海況情報（第7報） -令和6年11月1日調査分-

佐賀県有明水産振興センター

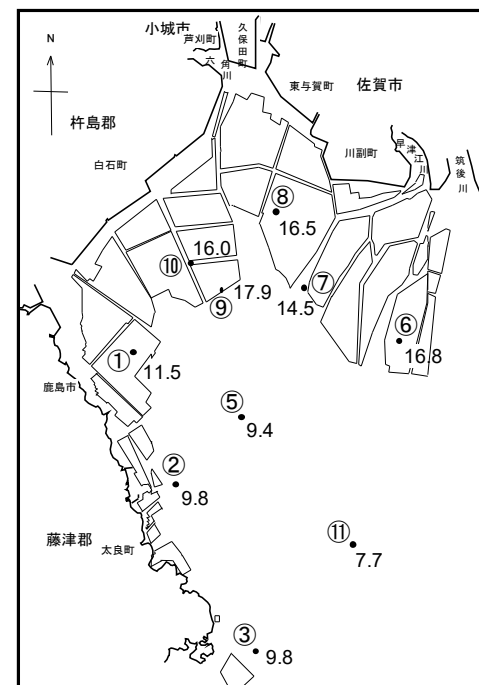
水温：10地点平均は21.9℃で、前回調査時（10月3日、以下同様）より4.4℃低く、平年より甚だ高めとなっています。

比重：10地点平均は22.4で、前回調査時より0.1低く、平年並みとなっています。

DIN(窒素)：10地点平均は13.0μg-at/Lで、前回調査時より4.7μg-at/L高く、平年並みとなっています。

DIP(リン)：10地点平均は1.2μg-at/Lで、前回調査時より0.1μg-at/L高く、平年並みとなっています。

プランクトン沈殿量：10地点平均は10.4mL/m<sup>3</sup>で、前回調査時より2.5mL/m<sup>3</sup>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

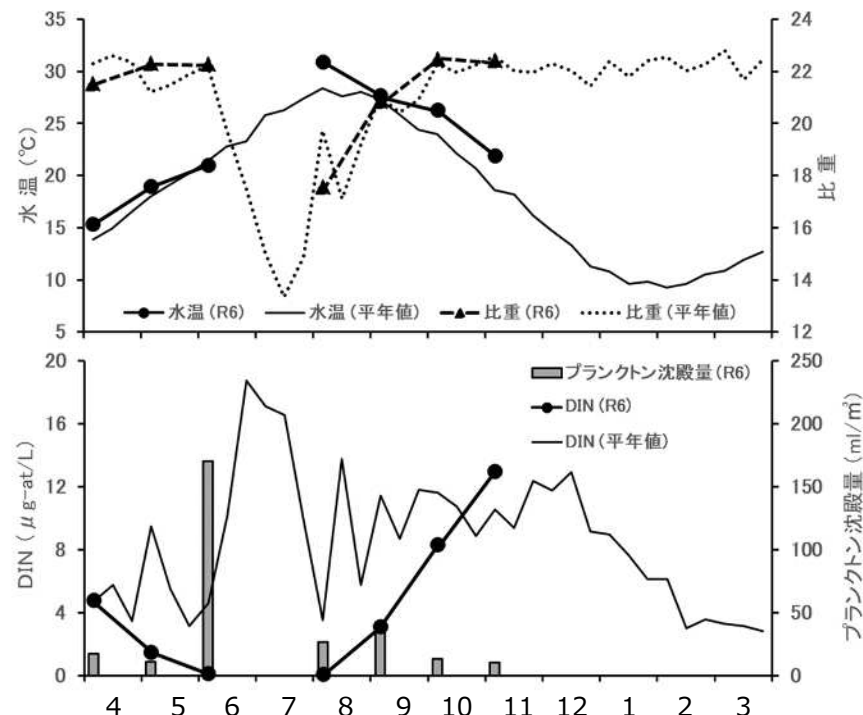
## ■ 表層の観測結果

地点	①	②	③	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	平均値	平年値 <sup>※3</sup>
水温 (°C)	21.6	21.8	22.3	22.5	21.1	21.8	21.5	21.4	21.6	23.2	21.9	18.6
比重	22.0	22.3	22.7	22.7	21.6	22.5	22.4	22.3	22.5	23.3	22.4	22.6
DIN(窒素) <sup>※1</sup> (μg-at/L)	11.5	9.8	9.8	9.4	16.8	14.5	16.5	17.9	16.0	7.7	13.0	10.6
DIP(リン) (μg-at/L)	1.3	1.0	0.8	0.8	1.3	1.3	1.4	1.5	1.5	0.7	1.2	1.1
プランクトン <sup>※2</sup> (mL/m <sup>3</sup> )	14.4	11.5	10.3	6.1	6.4	10.9	17.0	12.1	10.9	4.2	10.4	12.8

※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