

海況情報（第2報）-令和7年5月27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19.3°Cで、前回調査時（4月28日、以下同様）より2.5°C高く、平年と比べてやや低くなっています。

比 重：10地点平均は21.4で、前回調査時より1.6低く、平年並みとなっています。

DIN(窒素)：10地点平均は6.6μg-at/Lで、前回調査時より4.3μg-at/L高く、平年と比べて甚だ高めとなっています。

DIP(リン)：10地点平均は0.8μg-at/Lで、前回調査時より0.4μg-at/L高く、平年と比べて甚だ高めとなっています。

プロラクチン沈殿量：10地点平均は10.6mL/m³で、前回調査時より7.6mL/m³少なく、平年並みとなっています。

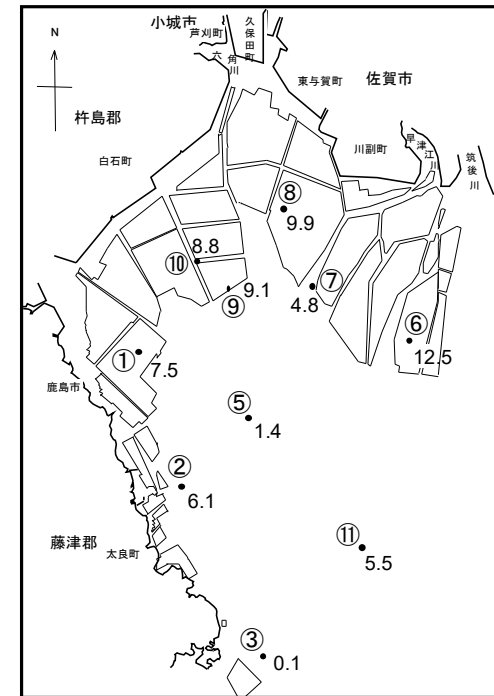
■表層の観測結果

地点	①	②	③	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	平均値	平年値 ^{※3}
水温 (°C)	19.9	19.7	19.4	19.4	18.8	19.2	18.8	19.1	19.2	19.0	19.3	20.2
比重	21.0	21.2	21.1	21.2	20.8	21.5	22.3	21.5	21.6	22.0	21.4	21.9
DIN(窒素) ^{※1} (μg-at/L)	7.5	6.1	0.1	1.4	12.5	4.8	9.9	9.1	8.8	5.5	6.6	3.1
DIP(リン) (μg-at/L)	0.9	0.8	0.3	0.4	1.1	0.7	1.1	1.1	1.1	0.7	0.8	0.4
プロラクチン ^{※2} (mL/m ³)	6.3	21.8	15.2	13.3	12.3	9.7	6.7	6.1	7.9	6.7	10.6	13.1

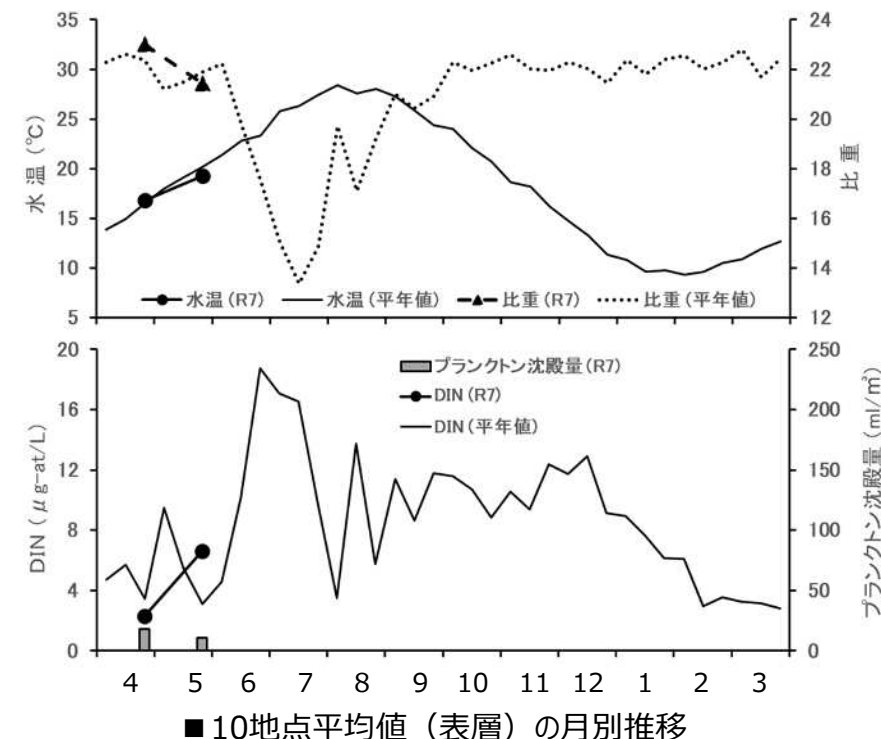
※1 DIN(窒素)はアンモニア態窒素・亜硝酸態窒素・硝酸態窒素の総和です。

※2 プロラクチンは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。



■ DIN (窒素) の表層における水平分布



■ 10地点平均値 (表層) の月別推移