

湖沼観測結果(霞ヶ浦)

観測日 令和8年2月2日

水温^{※1}

単位 °C

| 調査点 | 湖心 | 小高 | 天王崎 | 古渡入 | 木原 | 沖宿 | 手賀 | 試験場前 | 大井戸 |
|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 観測時間 | 12:36 | 10:15 | 10:27 | 11:00 | 11:25 | 12:01 | 12:45 | 12:53 | 13:07 |
| 水深(m) ^{※2} | 5.2 | 4.9 | 3.6 | 4.5 | 4.4 | 3.3 | 5.5 | 5.6 | 3.0 |
| 0.5 | 5.5 | 4.4 | 4.6 | 5.1 | 5.2 | 5.1 | 5.4 | 5.7 | 6.0 |
| 1 | 5.3 | 4.7 | 4.7 | 5.0 | 5.1 | 5.0 | 5.3 | 5.6 | 5.7 |
| 2 | 5.2 | 4.7 | 4.8 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.2 | 5.5 | 5.6 |
| 3 | 5.1 | 4.7 | 4.8 | 4.9 | 4.8 | 4.9 | 5.1 | 5.2 | 5.4 |
| 4 | 5.1 | 4.6 | 4.8 | 4.7 | 4.7 | 4.9 | 5.0 | 5.1 | — |
| 5 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 6 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |

溶存酸素量^{※1}(DO)^{※3}

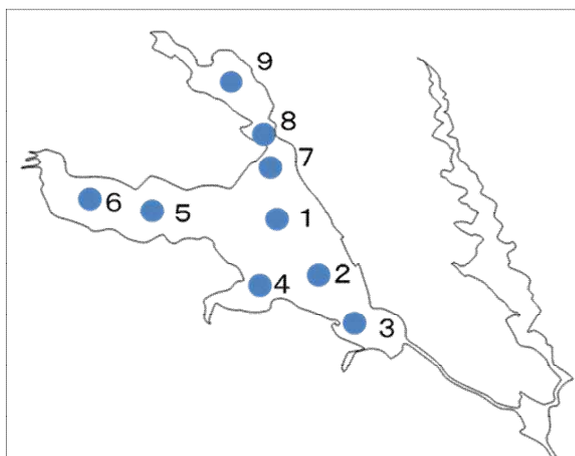
単位 mg/L

| 調査点 | 湖心 | 小高 | 天王崎 | 古渡入 | 木原 | 沖宿 | 手賀 | 試験場前 | 大井戸 |
|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 観測時間 | 12:36 | 10:15 | 10:27 | 11:00 | 11:25 | 12:01 | 12:45 | 12:53 | 13:07 |
| 水深(m) ^{※2} | 5.2 | 4.9 | 3.6 | 4.5 | 4.4 | 3.3 | 5.5 | 5.6 | 3.0 |
| 0.5 | 11.2 | 11.4 | 11.4 | 11.0 | 11.1 | 10.6 | 10.7 | 11.5 | 10.3 |
| 1 | 11.2 | 11.4 | 11.3 | 11.1 | 11.1 | 10.6 | 10.8 | 11.6 | 10.4 |
| 2 | 11.1 | 11.3 | 11.3 | 11.1 | 11.1 | 10.6 | 10.7 | 11.3 | 10.5 |
| 3 | 11.2 | 11.2 | 11.1 | 10.9 | 11.0 | 10.5 | 10.6 | 11.0 | 10.1 |
| 4 | 11.2 | 11.2 | 10.9 | 10.7 | 10.9 | 10.6 | 10.6 | 10.9 | — |
| 5 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 6 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |

※1 測器点検中につき、水深4mより深い地点は未測定。

※2 水深は魚探表示水深で、実際的水深より浅く表示される。

※3 DOの値は、魚介類が生息するには3mg/L以上あることが望ましい。



○ 調査点は左図のとおり

○ 観測順及び調査点の名称は以下のとおり

- | | |
|-------|--------|
| 1 湖心 | 7 手賀 |
| 2 小高 | 8 試験場前 |
| 3 天王崎 | 9 大井戸 |
| 4 古渡入 | |
| 5 木原 | |
| 6 沖宿 | |