

湖沼観測結果(霞ヶ浦)

観測日 令和7年12月1日

水温

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 | 9:29 | 9:49 | 9:59 | 10:14 | 10:40 | 11:03 | 11:31 | 11:37 | 11:52 |
| 水深(m) ^{※1} | 5.6 | 5.4 | 4.1 | 4.9 | 5.0 | 3.9 | 5.9 | 6.1 | 3.6 |
| 0.5 | 12.4 | 12.4 | 12.6 | 12.7 | 12.3 | 12.2 | 12.5 | 12.6 | 12.4 |
| 1 | 12.4 | 12.4 | 12.5 | 12.7 | 12.3 | 12.2 | 12.5 | 12.5 | 12.4 |
| 2 | 12.3 | 12.4 | 12.5 | 12.6 | 12.2 | 12.1 | 12.4 | 12.2 | 11.9 |
| 3 | 12.3 | 12.3 | 12.5 | 12.5 | 12.2 | 12.0 | 12.3 | 12.2 | 11.9 |
| 4 | 12.3 | 12.3 | 12.5 | 12.5 | 12.2 | — | 12.3 | 12.1 | — |
| 5 | 12.3 | 12.3 | — | — | — | — | 12.3 | 12.1 | — |
| 6 | — | — | — | — | — | — | — | 12.1 | — |

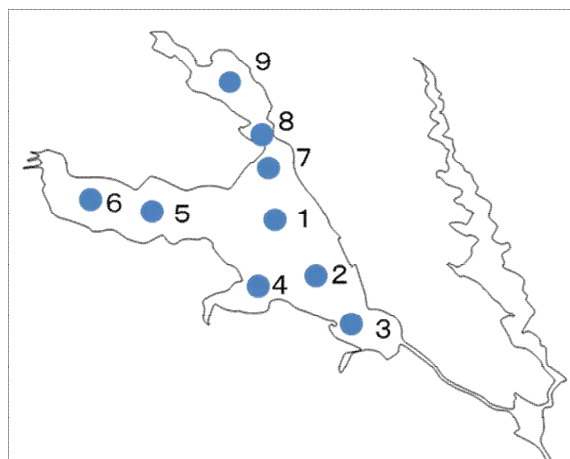
溶存酸素量(DO)^{※2}

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 | 9:29 | 9:49 | 9:59 | 10:14 | 10:40 | 11:03 | 11:31 | 11:37 | 11:52 |
| 水深(m) ^{※1} | 5.6 | 5.4 | 4.1 | 4.9 | 5.0 | 3.9 | 5.9 | 6.1 | 3.6 |
| 0.5 | 9.3 | 9.0 | 10.2 | 9.7 | 8.9 | 10.3 | 9.2 | 9.6 | 9.1 |
| 1 | 9.3 | 9.0 | 10.1 | 9.7 | 8.9 | 10.3 | 9.2 | 9.6 | 9.1 |
| 2 | 9.3 | 9.0 | 10.1 | 9.7 | 8.9 | 10.2 | 9.1 | 9.0 | 9.1 |
| 3 | 9.3 | 9.0 | 9.8 | 9.5 | 8.8 | 10.0 | 9.1 | 8.6 | 8.6 |
| 4 | 9.2 | 8.9 | 9.7 | 9.4 | 8.8 | — | 8.9 | 8.5 | — |
| 5 | 9.2 | 8.8 | — | — | — | — | 8.7 | 8.5 | — |
| 6 | — | — | — | — | — | — | — | 8.5 | — |

※1 水深は濁度の値が跳ね上がった(着底した)際の深度である。

※2 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 | |