

湖沼観測結果(霞ヶ浦)

観測日 令和8年1月7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	9:18	9:38	9:58	欠測	10:32	10:52	11:25	11:30	11:44
水深(m)※ ²	5.2	4.9	4.1	欠測	4.6	3.4	5.9	5.5	3.0
0.5	5.7	5.5	5.6	—	5.4	5.5	5.3	5.9	5.6
1	5.9	5.7	5.8	—	5.6	5.6	5.7	5.9	5.7
2	6.0	5.9	5.9	—	5.7	5.6	5.8	6.0	5.7
3	6.0	6.1	6.0	—	5.8	5.6	6.0	6.0	5.7
4	6.1	6.1	6.0	—	5.9	—	6.1	6.0	—
5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—	—

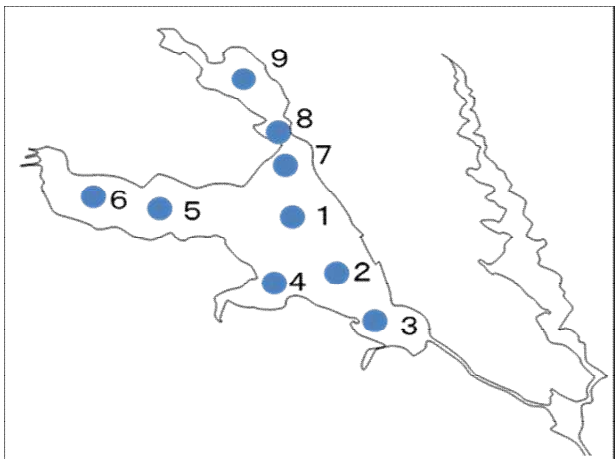
溶存酸素量※¹(DO)※³ 単位 mg/L

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	9:18	9:38	9:58	欠測	10:32	10:52	11:25	11:30	11:44
水深(m)※ ²	5.2	4.9	4.1	欠測	4.6	3.4	5.9	5.5	3.0
0.5	11.2	10.5	10.7	—	10.6	10.7	10.4	10.5	10.6
1	11.3	10.6	11.0	—	10.7	10.9	10.5	10.7	10.8
2	12.0	12.1	12.4	—	12.0	11.8	11.7	11.8	11.7
3	12.7	13.2	13.2	—	12.8	12.8	12.8	12.6	12.6
4	13.6	13.8	14.2	—	14.0	—	13.8	13.3	—
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 | |