

湖沼観測結果(霞ヶ浦)

観測日 令和6年1月12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	9:06	9:20	9:36	9:50	10:17	10:34	11:01	11:09	11:31	—
水深(m) ^{※1}	5.2	4.9	3.6	4.4	4.5	3.3	5.5	5.7	3.0	—
0.5	6.4	6.5	6.2	6.3	6.3	6.3	6.4	6.7	6.5	—
1	6.5	6.6	6.3	6.4	6.4	6.4	6.5	6.8	6.6	—
2	6.5	6.6	6.3	6.5	6.4	6.4	6.6	6.8	6.6	—
3	6.6	6.6	6.3	6.5	6.4	6.4	6.6	6.7	6.6	—
4	6.6	6.7	—	6.5	6.4	—	6.6	6.6	—	—
5	6.6	—	—	—	—	—	6.6	6.6	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

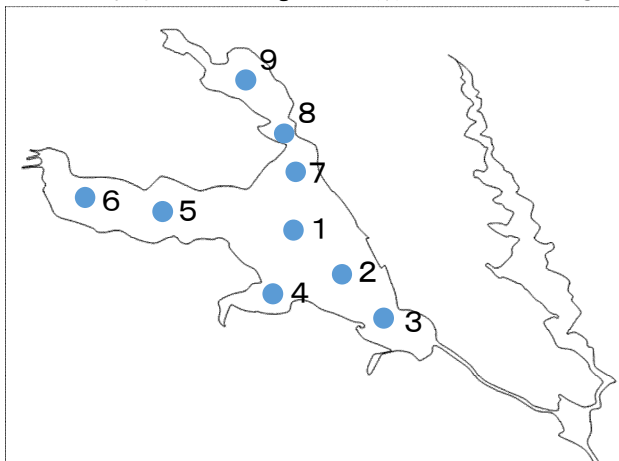
溶存酸素量(DO)^{※2}

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	9:06	9:20	9:36	9:50	10:17	10:34	11:01	11:09	11:31	—
水深(m) ^{※1}	5.2	4.9	3.6	4.4	4.5	3.3	5.5	5.7	3.0	—
0.5	12.6	12.5	12.6	12.5	12.4	12.3	12.7	12.3	12.1	—
1	12.5	12.4	12.5	12.3	12.3	12.2	12.6	12.2	12.0	—
2	12.4	12.3	12.4	12.2	12.3	12.2	12.5	12.2	11.9	—
3	12.4	12.2	12.1	12.1	12.2	12.1	12.4	12.1	11.9	—
4	12.3	12.2	—	12.0	12.2	—	12.4	12.0	—	—
5	12.3	—	—	—	—	—	12.3	11.9	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

※1 水深は魚探表示水深で、実際的水深より浅く表示される。

※2 DOの標準的な値は8mg/L。魚介類が生息するには3mg/L以上あることが望ましい。



○ 観測点は左図のとおり

○ 観測順及び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 | |