

湖沼観測結果(霞ヶ浦)

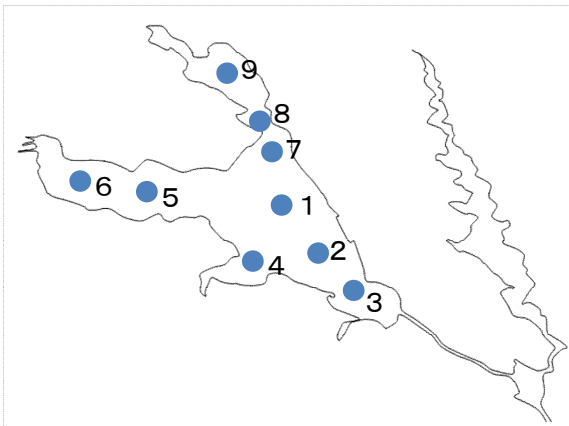
観測日 令和6年8月1日

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	8:11	8:30	8:40	8:53	9:15	9:36	10:07	10:13	10:28	
水深(m) ^{※1}	5.0	5.0	3.8	4.6	4.5	3.7	5.5	5.6	3.4	
0.5	30.6	30.5	30.4	30.3	31.4	31.7	31.3	31.4	31.7	
1	30.6	30.5	30.4	30.3	31.4	31.6	31.3	31.4	31.7	
2	30.6	30.5	30.4	30.3	31.4	31.6	31.4	31.3	31.7	
3	30.6	30.6	30.4	30.3	31.4	31.5	31.3	31.3	31.6	
4	30.6	30.6	—	30.3	31.4	—	31.2	31.2	—	
5	—	—	—	—	—	—	31.1	31.2	—	
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	8:11	8:30	8:40	8:53	9:15	9:36	10:07	10:13	10:28	
水深(m) ^{※1}	5.0	5.0	3.8	4.6	4.5	3.7	5.5	5.6	3.4	
0.5	5.8	6.1	6.1	6.0	6.8	6.6	5.6	5.1	7.1	
1	5.8	6.1	6.1	6.0	6.8	6.7	5.6	5.1	7.2	
2	5.8	6.1	6.1	6.0	6.8	6.6	5.7	5.0	6.8	
3	5.8	6.1	6.1	5.9	6.8	6.5	5.7	5.0	6.4	
4	5.8	6.1	—	5.9	6.7	—	5.7	5.2	—	
5	—	—	—	—	—	—	5.7	5.4	—	
6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

※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