湖沼観測結果(霞ヶ浦)

令和7年8月4日 観測日

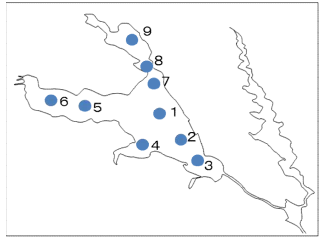
水温	Ξ`	°C)
----	----	----	---

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	9:57	10:24	10:36	10:50	11:16	11:35	12:05	12:14	12:26
水深(m) ^{※1}	5.5	5.3	4.0	4.8	4.4	3.8	5.7	5.8	3.5
0.5	29.8	29.6	29.7	29.8	31.4	31.6	30.8	31.0	31.9
1	29.7	29.6	29.6	29.7	31.1	31.2	30.4	30.9	30.9
2	29.5	29.5	29.2	29.4	29.8	30.0	29.6	29.9	30.1
3	29.3	29.3	28.4	28.6	29.7	29.9	29.5	29.6	29.9
4	29.2	29.1	_	28.2	29.6	_	29.2	29.0	_
5	29.0	28.4	_	_		_	28.9	28.7	_
6								_	_

涼方職夫豊(DO)※2

溶存酸素量(DO) ^^2								
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	9:57	10:24	10:36	10:50	11:16	11:35	12:05	12:14	12:26
水深(m) ^{※1}	5.5	5.3	4.0	4.8	4.4	3.8	5.7	5.8	3.5
0.5	10.3	9.9	9.6	10.4	11.9	11.7	12.0	12.4	13.1
1	10.3	9.9	9.5	10.1	11.9	11.5	11.5	12.6	12.5
2	9.5	9.6	9.0	8.8	8.4	6.7	7.9	11.0	7.6
3	8.2	8.7	6.4	6.0	7.3	6.7	7.4	8.6	5.9
4	7.9	7.8		3.9	7.1	_	6.1	4.5	_
5	7.0	4.2		_		_	4.7	2.5	_
6	_	_		_	_	_		_	

- ※1 水深は濁度の値が跳ね上った(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
- 古渡入 4
- 5 木原
- 6 沖宿