

関係者各位

本日、午後2時に浦ノ内湾で環境調査を実施しましたので、結果をお知らせします。

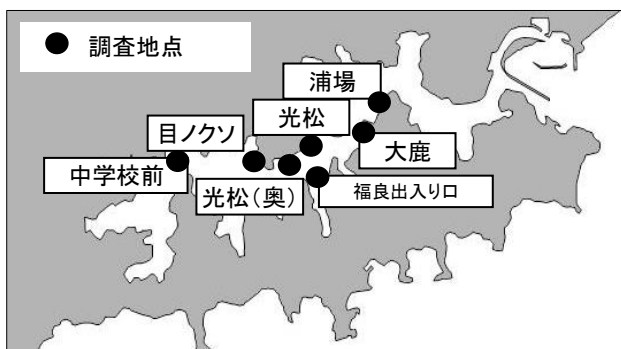
4m層より浅い層では塩分が30未満、5m層よりも深い層では溶存酸素量が少ない状態が続いていますので、十分注意してください。

海や養殖魚の状態に不安や変化を感じた時は、良く洗ったペットボトルに海水を汲むなどして、水産試験場か中央漁業指導所まで連絡してください。

調査定点	水温(°C)					
	中学校前	光松(奥)	福良(出入り口)	光松	大鹿	浦場
0m	30.5	30.7	30.6	30.6	30.3	30.7
1m	30.5	30.4	30.5	30.4	29.9	30.6
2m	30.4	30.0	30.2	30.0	29.8	30.3
3m	30.2	29.8	29.9	29.9	29.7	29.9
4m	30.2	29.7	29.8	29.6	29.6	29.6
5m	30.1	29.8	29.9	29.5	29.5	29.5
10m	28.9	29.5	29.3	29.4	29.5	29.3
B-1m	28.7	28.8	28.9	29.0	29.0	29.3

調査定点	塩分					
	中学校前	光松(奥)	福良(出入り口)	光松	大鹿	浦場
0m	26.2	26.1	26.5	26.8	28.8	27.9
1m	26.2	27.3	26.9	28.2	29.8	28.3
2m	26.7	29.2	29.6	29.3	29.9	29.1
3m	30.4	30.4	30.6	30.0	30.3	29.8
4m	31.3	30.9	31.1	30.6	30.6	30.7
5m	31.7	31.1	31.5	31.2	31.0	31.3
10m	31.9	32.2	32.2	32.2	32.2	32.2
B-1m	32.1	32.4	32.4	32.4	32.4	32.3

調査定点	溶存酸素量(mg/L)					
	中学校前	光松(奥)	福良(出入り口)	光松	大鹿	浦場
0m	9.4	9.1	9.9	9.4	8.1	8.4
1m	9.4	9.2	9.9	9.4	7.5	8.1
2m	9.6	8.9	9.7	8.8	7.0	7.4
3m	9.1	8.2	8.0	7.9	6.2	6.9
4m	6.4	6.0	6.1	6.8	5.6	5.4
5m	4.8	5.0	4.7	4.6	4.7	4.2
10m	0.1	0.3	0.2	0.4	0.7	0.2
B-1m	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2



「環境調査結果のお知らせ」はホームページでもご覧いただけます。
<https://www.pref.kochi.lg.jp/soshiki/040409/akashiojoho.html>