環境調査 浦ノ内湾24-54 令和6年12月5日 水産試験場

環境調査結果のお知らせ

令和6年12月5日9時から浦ノ内湾の環境調査を実施しました。

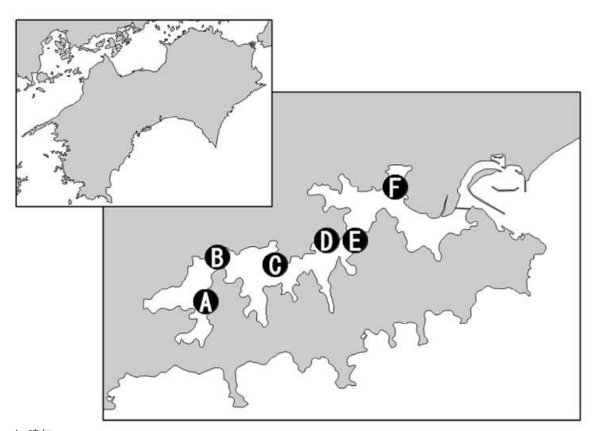
概況

検鏡の結果、魚類・貝類に対して有害なプランクトンは確認されませんでした。

海や養殖魚、貝類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。

調査点	海洋環境				プランクトン
(透明度)	深度	水温	塩分	溶存酸素	T+ 75
【調査時刻】	(m)	(°C)		(mg/L)	珪藻
Α	0	17.9	32.4	7.5	0
鳴無	2	17.9	32.5	7.3	30
(4.8m)	5	17.9	32.5	7.3	0
[09:45]	底層 8.5	17.8	32.5	7.2	0
B 中学校前 (5m) 【09:54】	0	18.5	32.7	6.5	10
	2	18.5	32.7	6.5	0
	5	18.5	32.7	6.4	0
	10	18.5	32.7	6.4	0
	底層 12	18.5	32.7	6.3	0
C 目ノクソ (5m) 【10:06】	0	18.7	32.8	6.4	0
	2	18.7	32.8	6.5	0
	5	18.7	32.8	6.4	0
	10	18.8	32.9	6.3	40
	底層 15.5	18.9	32.9	6.3	0
D 光松 (5.3m) 【10:18】	0	18.9	32.9	6.5	0
	2	18.9	32.9	6.4	0
	5	18.9	33.0	6.5	20
	10	19.0	33.0	6.5	10
	底層 17	19.3	33.3	6.7	0
E 大鹿 (5.8m) 【10:30】	0	18.8	32.8	6.6	0
	2	18.9	32.9	6.5	0
	5	18.9	33.0	6.5	0
	10	19.0	33.0	6.5	20
	底層 16.5	19.4	33.4	6.7	20
F	0	19.0	33.1	7.0	0
水試小割前	2	19.1	33.2	6.9	50
(4.7m)	5	19.1	33.2	6.9	60
[10:40]	底層 9	19.3	33.3	6.8	40

環境調査 浦ノ内湾24-54 令和6年12月5日 水産試験場



A: 鳴無

B: 中学校前

C: 目ノクソ

D: 光松

E: 大鹿

F: 水試小割前