

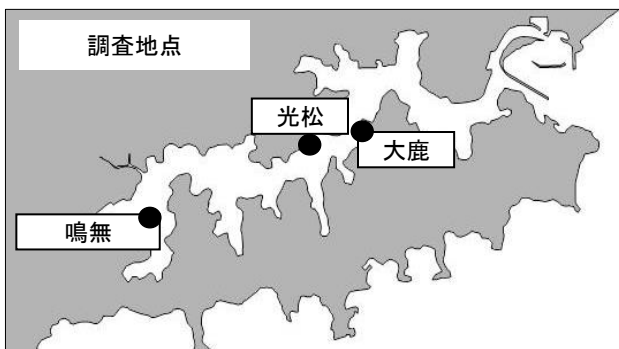
関係者各位

本日、午前10時に浦ノ内湾でプランクトン調査を実施しましたので、結果をお知らせします。

検鏡の結果、魚類に対して有害なケラチウム属が82 cells/mL確認されました。また、無害種とされているプロロセントラム属が最高で695 cells/mL確認されました。

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。

	深度	ケラチウム属	プロロセントラム属
鳴無	2m	82	695
	3m	50	157
光松	0m	0	1
	3m	0	1
大鹿	0m	0	0
	3m	0	0



漁業被害が想定される細胞密度

・ケラチウム属: 100~cells/mL (餌食いの悪化)