

環境調査結果のお知らせ

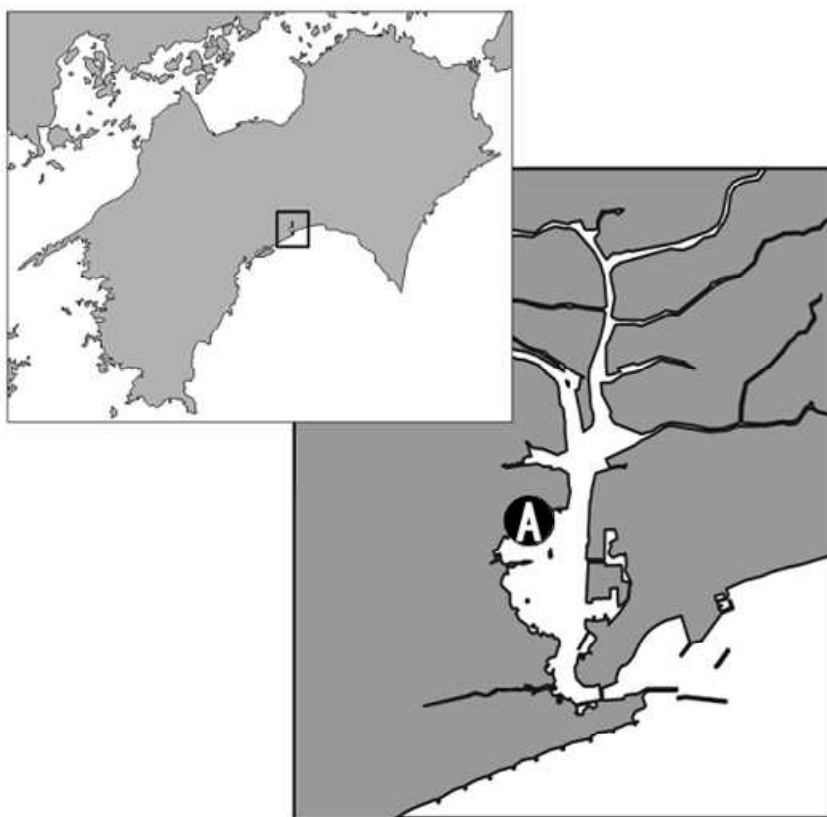
令和7年3月31日9時から浦戸湾の環境調査を実施しました。

概況

検鏡の結果、魚類に対して有害なヘテロシグマ・アカシオが最高で480 cells/mL確認されました。

海面の様子や魚などの生物に異常がみられたときは、良く洗ったペットボトルに海水を汲むなどして保存するとともに、水産試験場または中央漁業指導所までご連絡ください。

調査点 (透明度) 【調査時刻】	海洋環境				プランクトン	
	深度	水温	塩分	溶存酸素	ヘテロシグマ・ アカシオ	珪藻
	(m)	(°C)		(mg/L)		
A	0	15.6	24.1	8.3	480	0
浦戸湾 (2.8m)	1	16.5	27.6	7.7	260	0
【09:13】 底層	2	16.9	31.1	7.4	0	20



A: 浦戸湾