

伊勢湾

9月9日の調査結果を図1に示しました。伊勢湾中部で貧酸素水塊が確認され、前回調査と比べ規模が拡大していました。湾奥では、国土交通省のブイデータによりますと、台風9号、10号により一時的に上下層が混合した後、再び成層化が起きた模様です。

水温・塩分躍層は今後しばらくは維持されると思われることから、底層の貧酸素水塊は拡大すると考えられます。

表1 調査時の水温・塩分

	水温(°C)	塩分
表層	26.7~29.1	10.4~30.5
底層	19.8~26.9	30.3~33.7

三河湾

9月17日頃に更新予定です（海況等により更新日が変更になることがあります）。

参 考

前回調査時の底層の溶存酸素状況（図3）

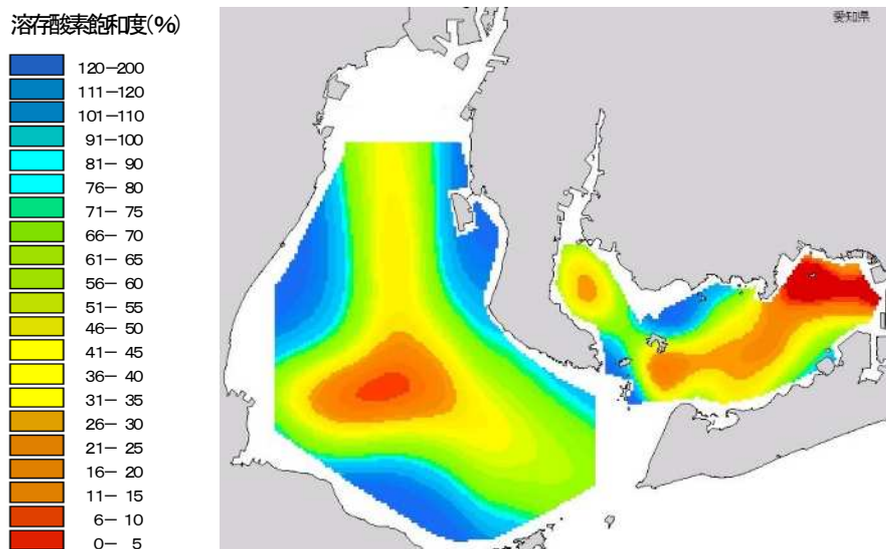


図3 令和2年9月1、2日（伊勢湾）、9月1、2、4日（三河湾）