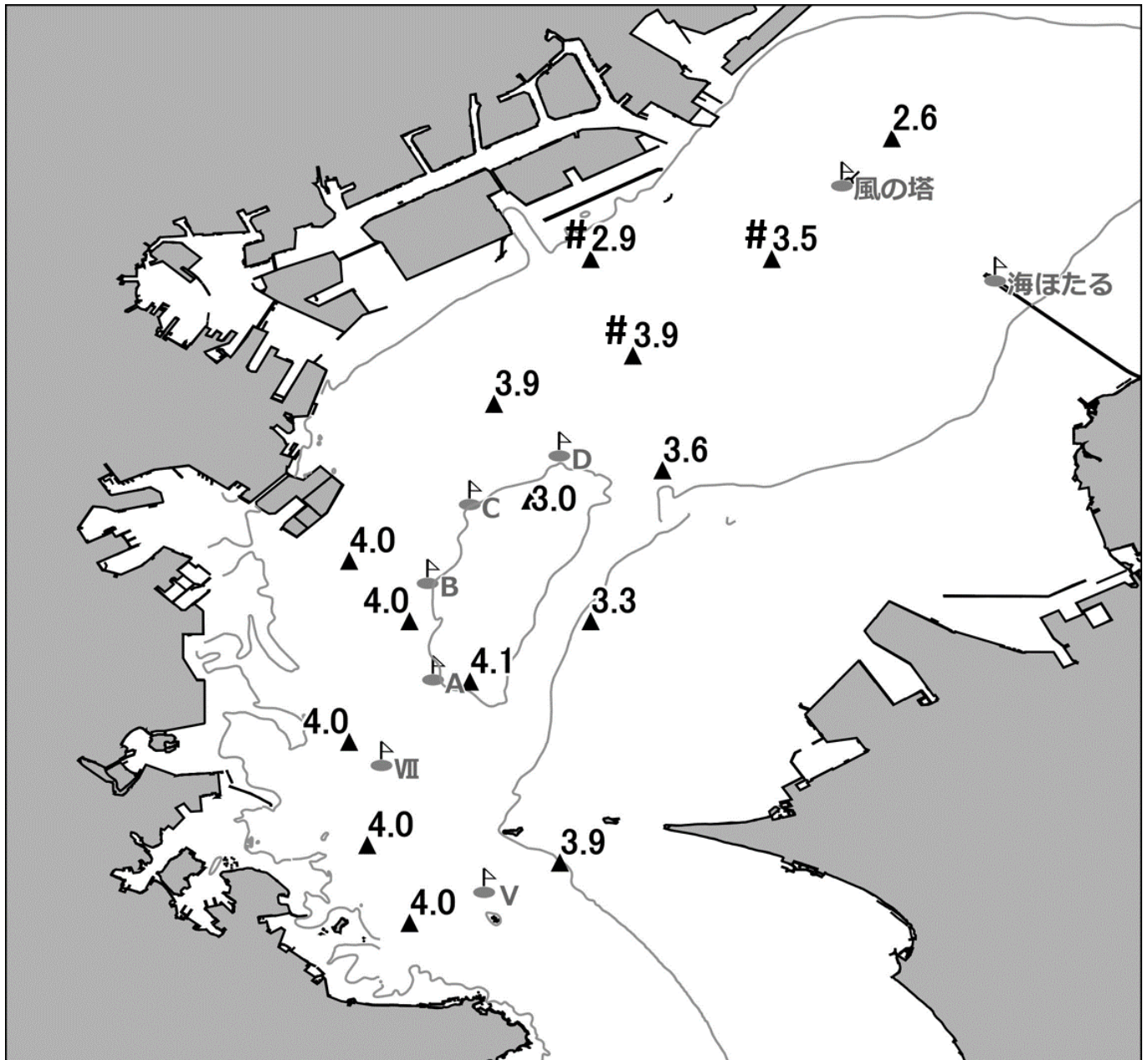


# 東京湾溶存酸素情報

漁業調査指導船ほうじょうにより調査を実施しました。

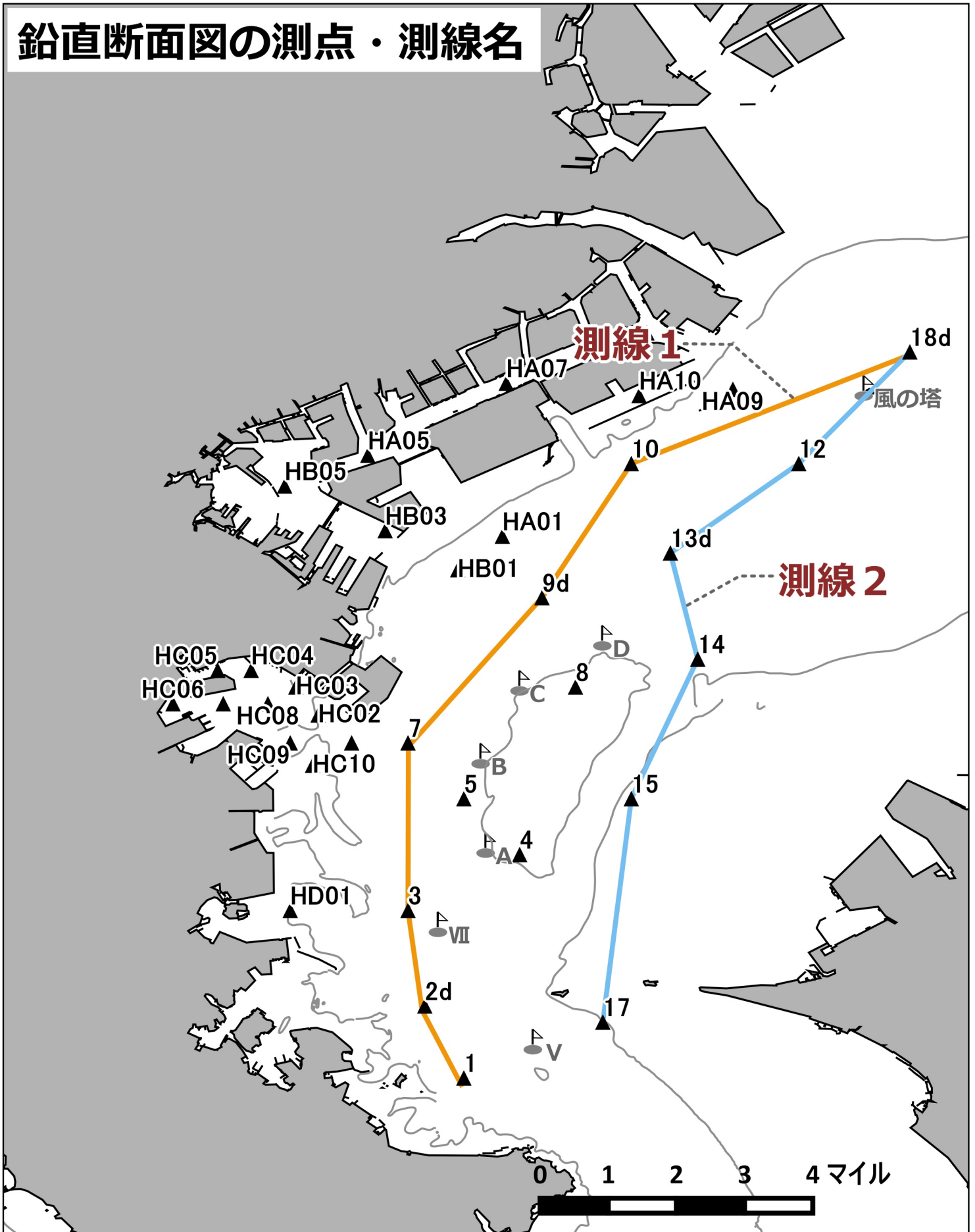
- 水温は、表層で 24~25℃、底層で 19~20℃台です。
- 塩分は、表層で 22~24 台、底層では 33~34 台です。
- 底層では貧酸素水塊 ( $\leq 2.5\text{ml/L}$ ) は確認されませんでした。が、**#点の水深 10~20m付近の中層で、貧酸素水塊を確認しました。**



底層の溶存酸素量(ml/L) ※底層：海底上約 50cm

8月初旬から溶存酸素量が改善していますが、一部海域では中層に貧酸素水塊が見られます。引き続き漁獲物の取り扱いにご注意ください。

# 鉛直断面図の測点・測線名

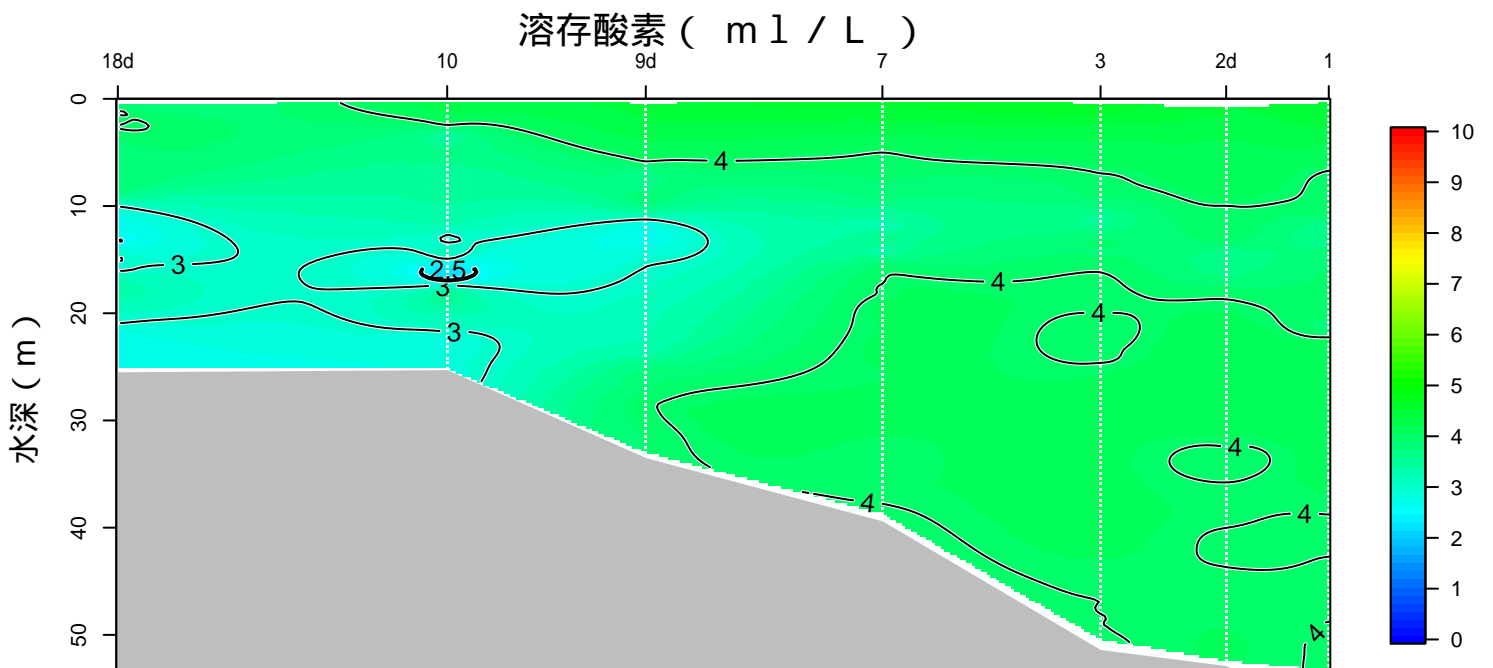
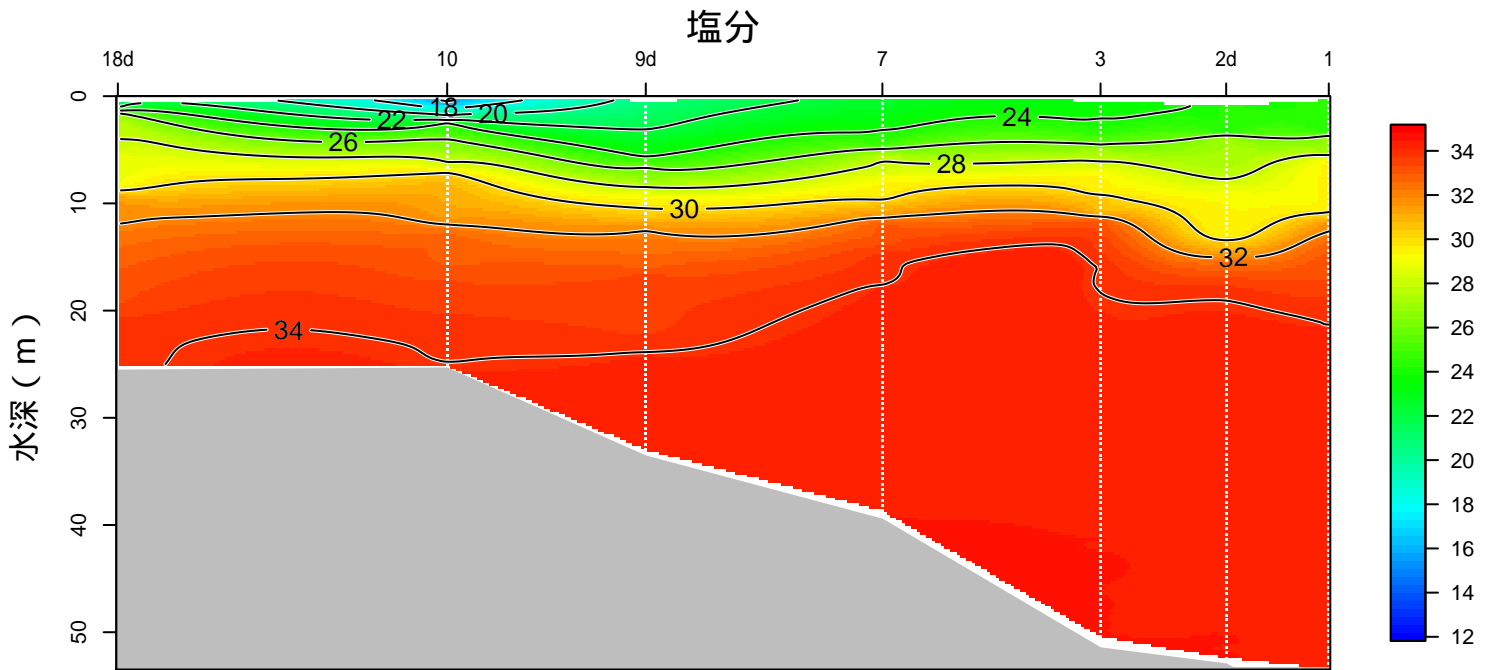
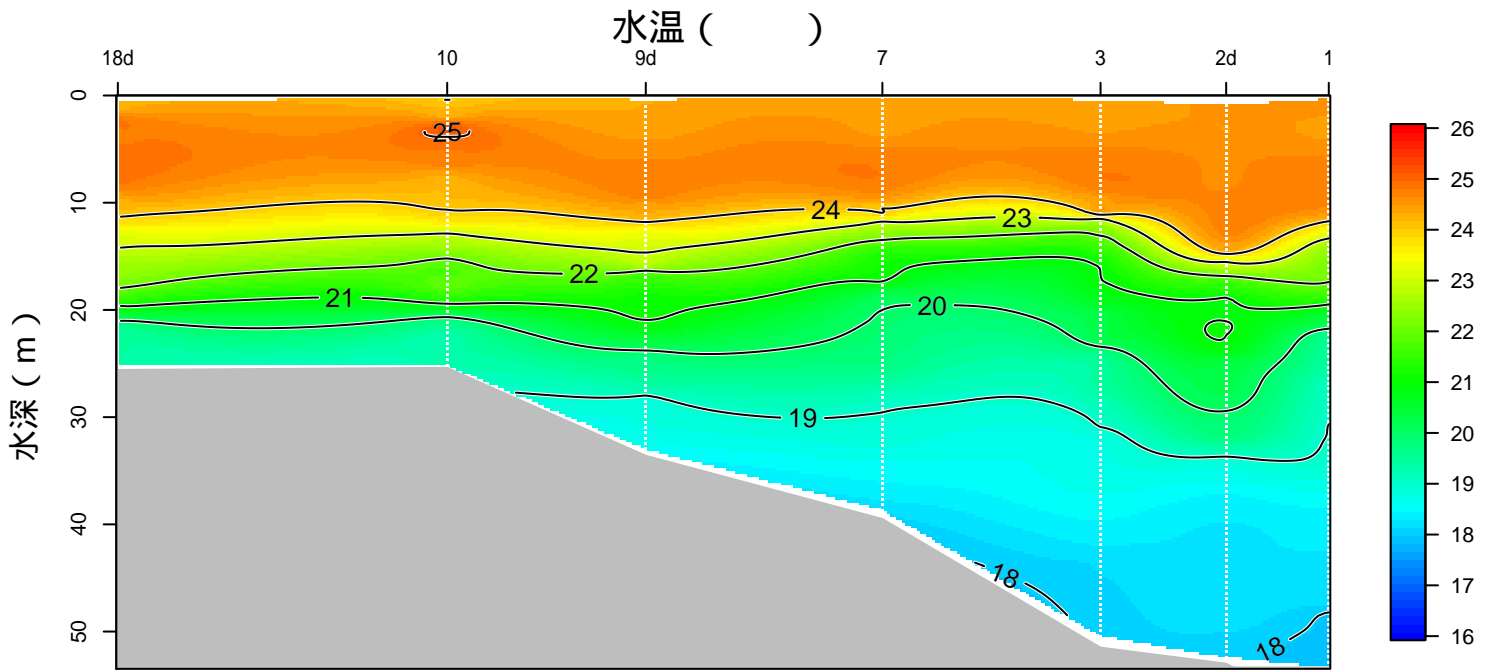


※等深線は水深20m

神奈川県水産技術センター

# 神奈川県水産技術センター 溶存酸素情報

2021年08月17日の観測結果 測線 1



# 神奈川県水産技術センター 溶存酸素情報

2021年08月17日の観測結果 測線2

