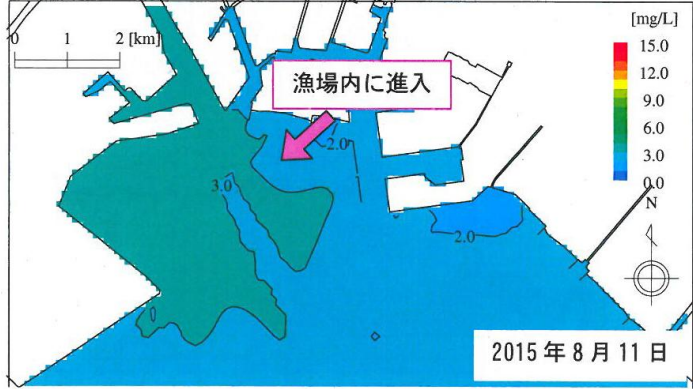
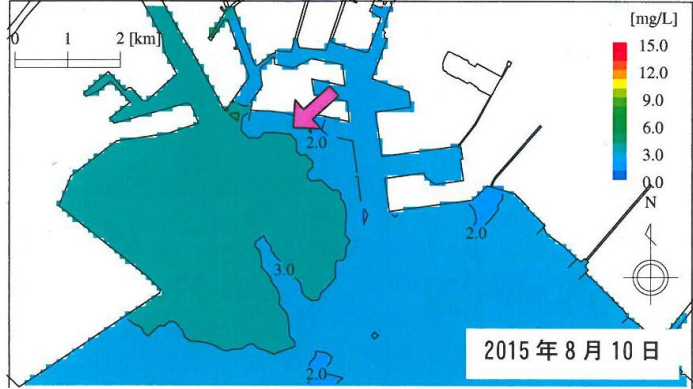
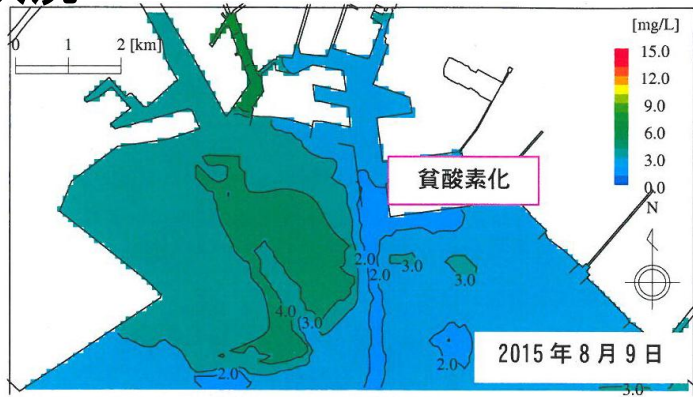
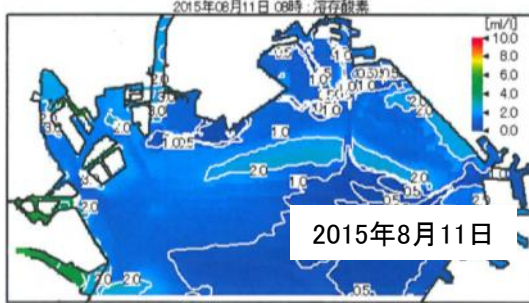
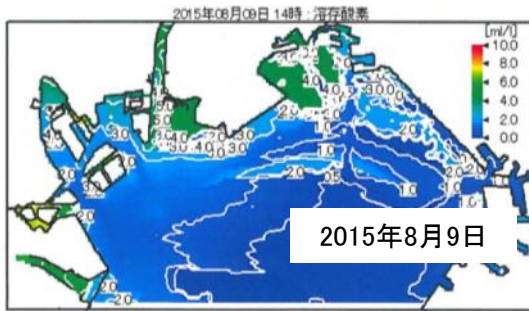
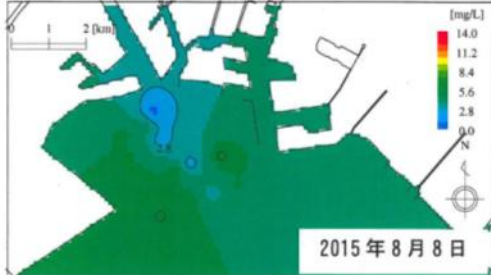


○4節-11 貧酸素水塊情報の高度化

2-(2) 青潮波及による影響予測の高度化と漁場改善シミュレーションシステムの開発(青潮波及状況の再現)

青潮被害軽減シミュレーションシステムの開発状況

平成27年8月10～13日に発生した青潮の状況を再現



船橋市漁協の漁業者グループによる観測結果を図化

現行の貧酸素水塊分布予測システムでの計算結果

開発中の青潮被害軽減シミュレーションシステムでの計算結果(試作段階)