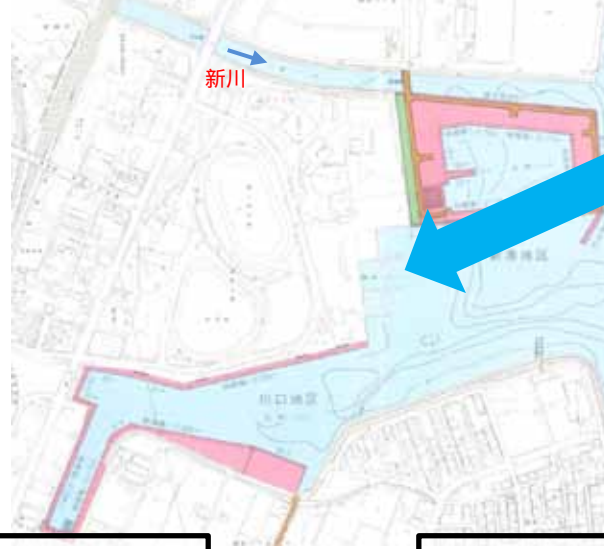


作業船によるアオコ攪拌作業



8月13日アオコ対策状況



攪拌作業後



作業船によるアオコ攪拌作業



攪拌作業前



作業船によるアオコ攪拌作業



作業船によるアオコ攪拌作業

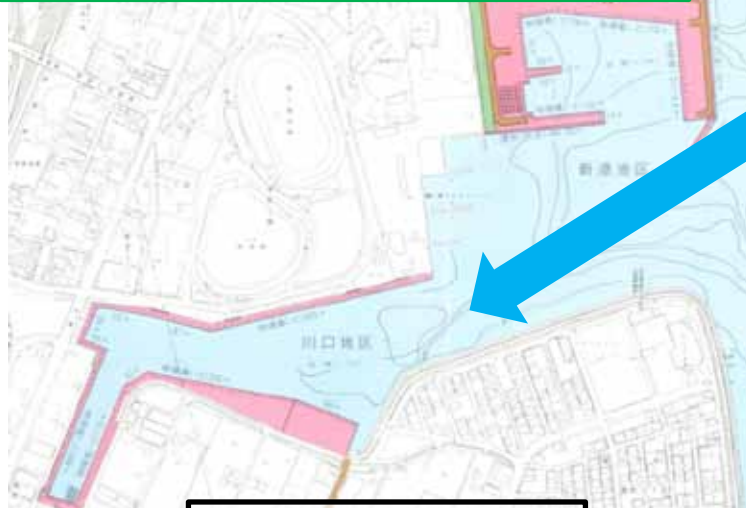


1. 対策箇所: 土浦港、新川上流
2. 発生状況: 土浦港内ではレベル3～5のアオコ発生。新川上流レベル5
3. 対策内容: 作業船3隻にて、攪拌作業。
4. 対策効果: 朝より南西の風が強く吹き出し、午前中にあったアオコは午後より攪拌作業と相俟ってレベル3程度になった。新川は攪拌作業と風でレベル4程度を維持。

アオコ発生状況



8月13日アオコ対策状況



みずすまし運転状況



みずすまし運転
一次濃縮タンク確認



みずすましアオコ回収状況



みずすましアオコ回収状況



1. 対策箇所: 土浦港
2. 発生状況: 土浦港内レベル3 ~ 5のアオコ発生。
3. 対策内容: 「みずすまし」にてアオコ回収作業。
4. 対策効果: 朝から南西の風でアオコが港内から出て行っていたが、観光ホテル前はレベル4程度あり回収作業と風によって、夕方には、レベル3程度になった。風が吹いていたが、気温は相変わらず高く、作業は大変であった。