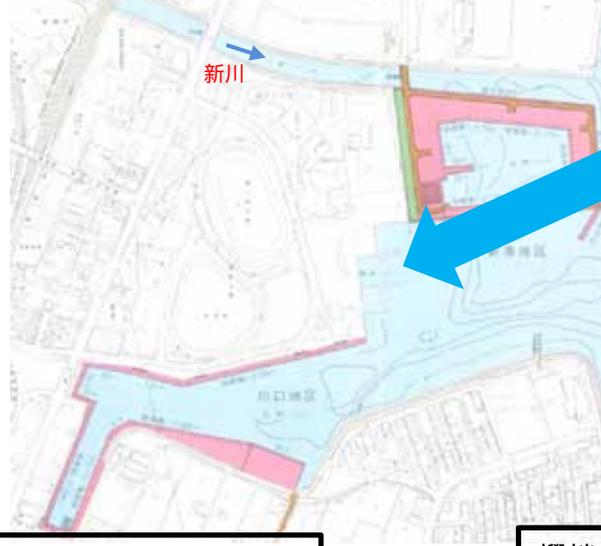


作業船によるアオコ攪拌作業



8月10日アオコ対策状況



攪拌作業前



攪拌作業前



作業船によるアオコ攪拌作業



攪拌作業後



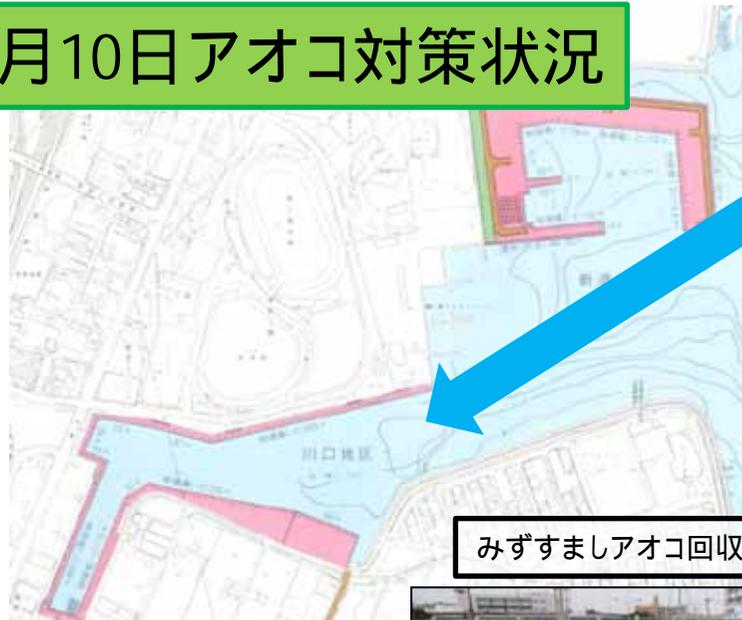
作業船によるアオコ攪拌作業



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4～5強のアオコ発生。新川上流レベル5強
3. 対策内容: 作業船3隻にて、攪拌作業。
4. 対策効果: 土浦港内はピオパーク横と新川がレベル5強で6と言ってもよいぐらいで、腐敗が始るぐらいであったが、攪拌によりレベル4程度まで下がった。他はレベル3～4程度であった。

8月10日アオコ対策状況

水馬アオコ回収状況



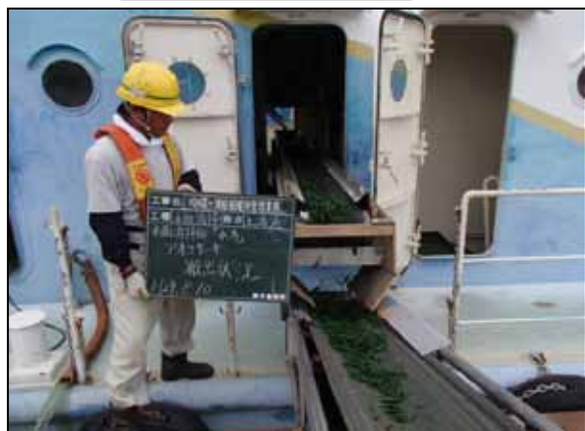
みずすましアオコ回収状況



みずすましアオコ脱水状況



水馬アオコ脱水状況



水馬アオコ脱水状況



水馬脱水アオコ2本



みずすまし脱水アオコ2本



1. 対策箇所: 土浦港
2. 発生状況: 土浦港内レベル4~5のアオコ発生。
3. 対策内容: 「水馬」「みずすまし」にてアオコ回収・脱水作業。
4. 対策効果: 「水馬」脱水アオコ: ドラム缶2本。「みずすまし」脱水アオコ: ドラム缶2本。
「水馬」「みずすまし」回収機周辺はレベル5であり、南の風でアオコは吹き寄せられて来ていたが、回収作業により、4~5を維持。
今日の日差しは雲がたまに出て、かんかん照りとまでいかないが、湿度が高く船内のアオコの悪臭とで、作業は大変であった。