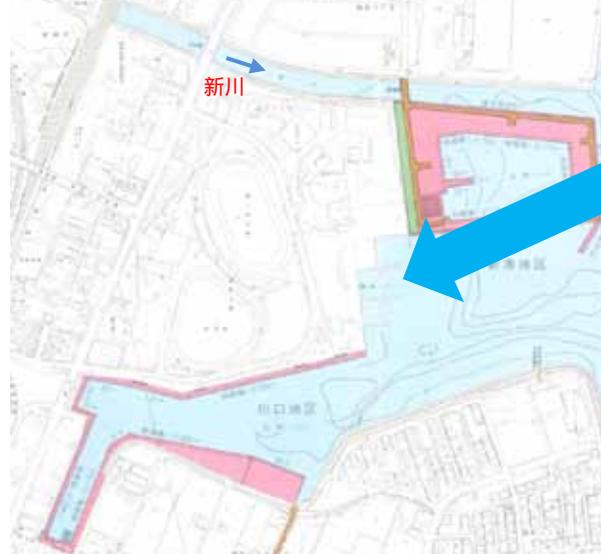


作業船によるアオコ攪拌作業



# 9月12日アオコ対策状況



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



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



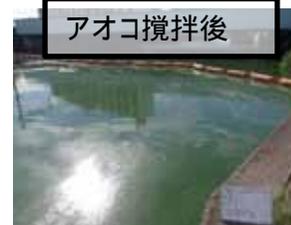
作業船によるアオコ攪拌作業



アオコ攪拌前



アオコ攪拌後



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: 今日南東からの風が吹き、土浦港内にはコンビニ前から観光ホテル前にかけてレベル4～5のアオコが溜まっていた。新川ではレベル5強のアオコが広い範囲に発生していて攪拌を行っても風に押し戻されてしまう。悪臭が発生しないように各所を攪拌し、レベル4程度を維持した。

水馬アオコ発生状況



# 9月12アオコ対策状況



水馬アオコ脱水状況



水馬アオコ搬出状況



水馬脱水アオコ3本



みずすましアオコ散水状況



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」にてアオコ回収・脱水作業。「みずすまし」は散水作業
4. 対策効果: 「水馬」脱水アオコ: ドラム缶3本。「みずすまし」散水によるアオコ拡散  
土浦港内、南東からの風によりレベル4～5のアオコが溜まっていた。  
水馬周辺ではレベル5の濃いアオコがあり、腐敗や悪臭を考慮し撈拌を行いつつ回収作業となった。みずすましでは周囲のアオコを拡散するための散水を行った。