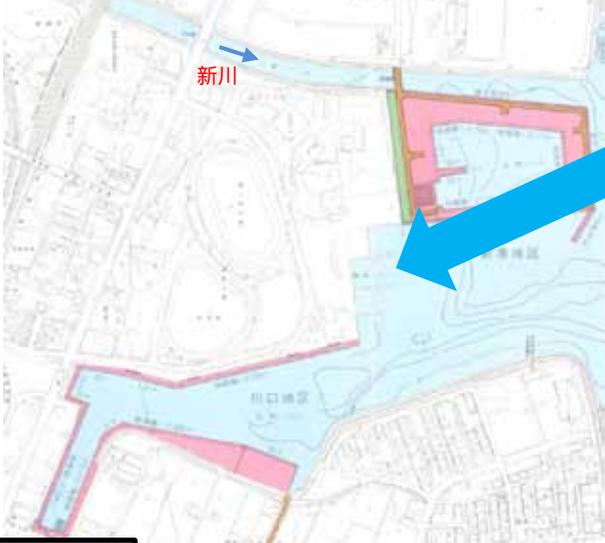


# 9月13日アオコ対策状況

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



アオコ攪拌前



アオコ攪拌後



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



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4
3. 対策内容: 作業船3隻にて、攪拌作業。
4. 対策効果: 午前中は北西からの風が吹いていて、港内のアオコはレベル3程度だった。午後になると南東からの風になり造船所前から観光ホテル前の方にレベル4～5、ピオパーク横ではレベル5強のアオコが溜まっていた。これらの箇所を重点的に攪拌し、レベル3～4程度にまで低下させ作業終了。

水馬アオコ発生状況



# 9月13アオコ対策状況



水馬アオコ回収状況



水馬アオコ脱水状況



みずすましアオコ散水状況



水馬脱水アオコ3本



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: 「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  
土浦港内では北西からの風が吹いていて、水馬周辺にはレベル4 ~ 5のアオコが溜まっていた。腐敗や悪臭の発生もなく順調に回収作業を行い、ドラム缶三本の出来高。みずすまし周辺はレベル3 ~ 4のアオコがあり、拡散するための散水を終日行った。