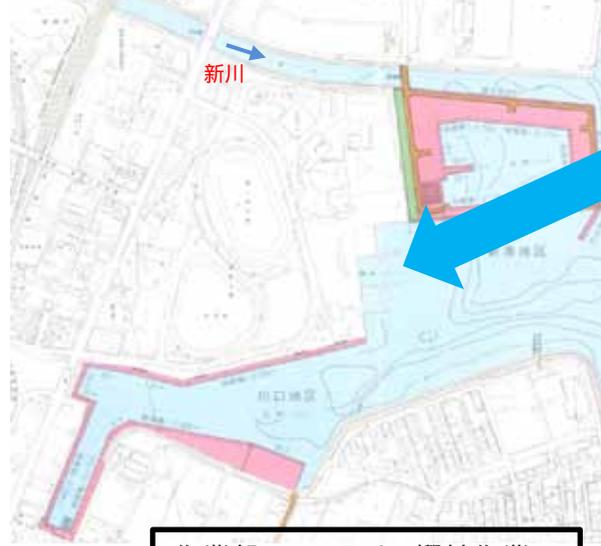


# 8月7日アオコ対策状況

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



アオコ攪拌作業後



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



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: 朝から東の風により、アオコが吹き寄せられ、ひどい所ではレベル5強となっていた。攪拌作業後はレベル3～4になるが、風に吹き寄せられすぐにレベルが上がる。しかし、攪拌作業を行うことで、見た目や、臭気が少なく、苦情等は現場では聞かれなかった。

# 8月7日アオコ対策状況

作業前アオコ発生状況



水馬アオコ回収状況



みずすましアオコ回収状況



水馬アオコ脱水状況



みずすましアオコ脱水状況



水馬脱水アオコ4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。東の風によりどんどんアオコが港内に入って来た。
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4本、「みずすまし」脱水アオコ: ドラム缶2本。  
昨日と打って変り、日差しが強く気温も上昇したため、アオコが腐敗の一手手前で臭気もあり、午前中は特に風も無く作業は大変であった。