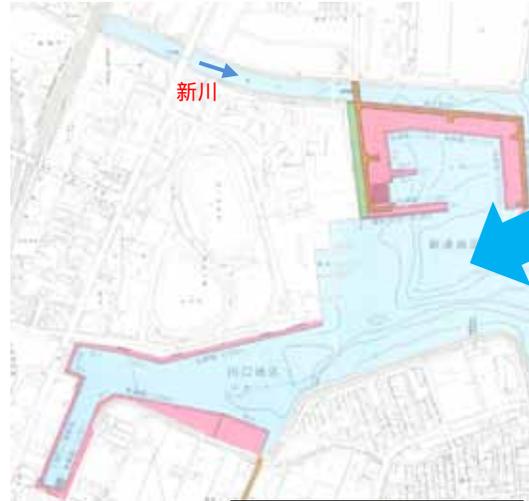


作業前アオコ発生状況



# 7月30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



1. 対策箇所: 土浦港、新川上流
2. 発生状況: 土浦港内レベル3～4のアオコ発生。新川上流レベル4～5
3. 対策内容: 作業船3隻にて、攪拌作業。
4. 対策効果: 風も幾分強く吹いていた為、港内は波立っていたため、攪拌作業と相まってレベル3程度で維持された。

# 7月30日アオコ対策状況

水馬アオコ回収状況



水馬アオコ脱水状況



作業前アオコ発生状況



みずすましアオコ回収状況



みずすまし脱水状況



水馬脱水アオコ3本



みずすまし脱水アオコ0.5本



1. 対策箇所: 土浦港
2. 発生状況: 土浦港内レベル3 ~ 4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3本、「みずすまし」脱水アオコ: ドラム缶0.5本  
気温は昨日同様に高温ではあるが、風が朝から南西で土浦港内からアオコは出て行った感じであったが、午後より風が南東に変わりアオコが回収機周辺に集まりだした。今日は風が強い分、幾分か作業はし易かったが、気温は高いので熱中症には十分注意が必要である。