

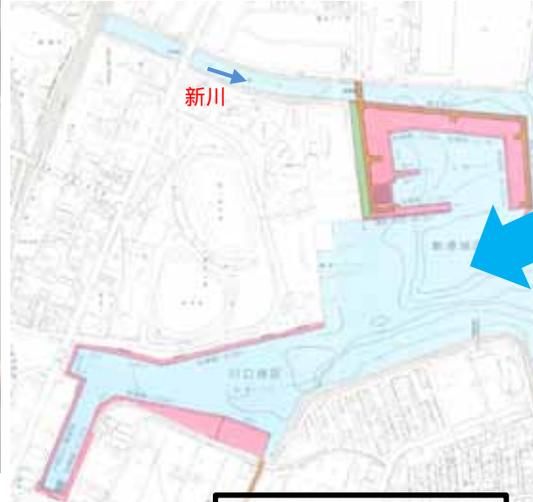
作業前アオコ発生状況



作業船によるアオコ攪拌作業



8月4日アオコ対策状況



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3～5のアオコ発生。新川上流レベル4～6
3. 対策内容: 作業船3隻にて、攪拌作業。
4. 対策効果: 土浦港内は作業終了時には攪拌とアオコ回収の効果もあり、全体的にレベル3程度。新川においては、午前中に攪拌したところ南西の風に押し戻されすぐにアオコが寄ってきた。午後一番で二度目の攪拌を行い様子を見たところ、終了時にはレベル3程度に落ち着いた。

作業前アオコ発生状況



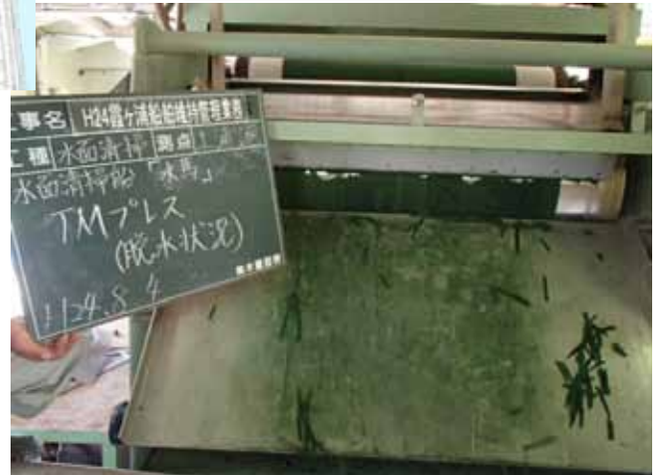
水馬アオコ回収状況



8月4日アオコ対策状況



水馬アオコ脱水状況



みずすましアオコ回収状況



みずすまし脱水アオコ2本



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、特にみずすまし周辺のアオコ範囲が広い。
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2本
作業終了時にレベル4～5のアオコが残らないよう、回収機で取りきれなかったアオコは
攪拌しレベル3程度で作業終了。