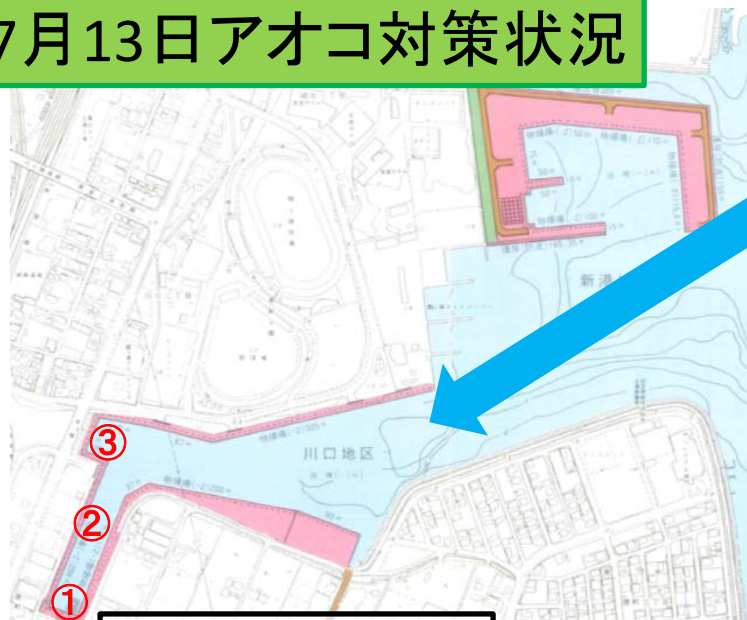


作業前アオコ発生状況②



7月13日アオコ対策状況



作業船によるアオコ攪拌作業②



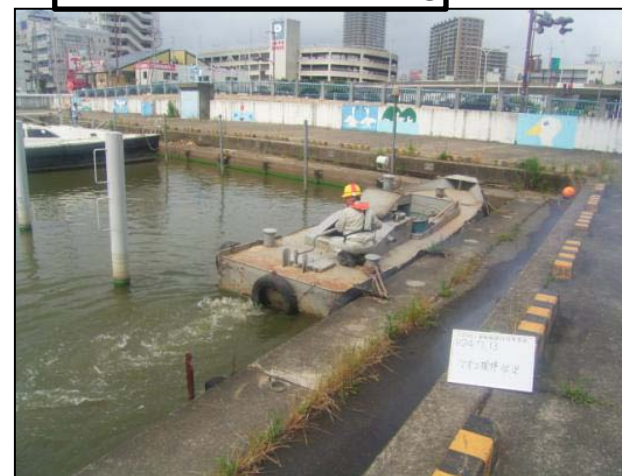
作業前アオコ発生状況③



作業船によるアオコ攪拌作業①



作業船によるアオコ攪拌作業③

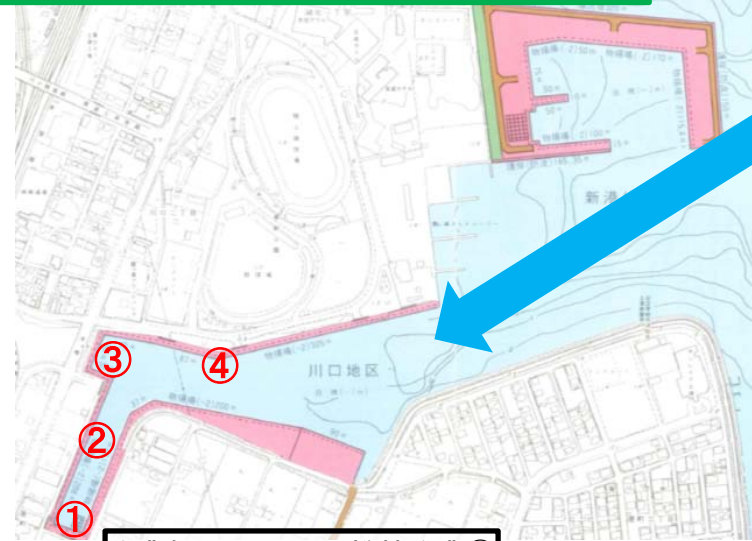


1. 対策箇所: 土浦港
2. 発生状況: 昨日からの南西の強風で土浦港内のアオコはレベル2~3
3. 対策内容: 作業船3隻にて、攪拌作業を行いました。
4. 対策効果: 攪拌することにより水流が発生し、アオコの堆積を抑制しレベル2~3を維持しました。

作業前アオコ発生状況③



7月14日アオコ対策状況



作業船によるアオコ攪拌作業③

作業前アオコ発生状況④



作業船によるアオコ攪拌作業③



作業船によるアオコ攪拌作業④



1. 対策箇所: 土浦港
2. 発生状況: 昨日からの南西の強風で土浦港内のアオコはレベル2~3
3. 対策内容: 作業船3隻にて、攪拌作業を行いました。
4. 対策効果: 攪拌することにより水流が発生し、アオコの堆積を抑制しレベル2~3を維持しました。