

ノリ色落ち原因プランクトンを減らすため サルボウの放流を行います

昨シーズン、西南部地区に深刻なノリの色落ち被害が発生！

原因の
ひとつ

赤潮発生により、ノリの生育に必要な^{えいようえん}栄養塩が減少！

有効な
対策

“サルボウ”にプランクトンを捕食させること！！
^{ほしよく}

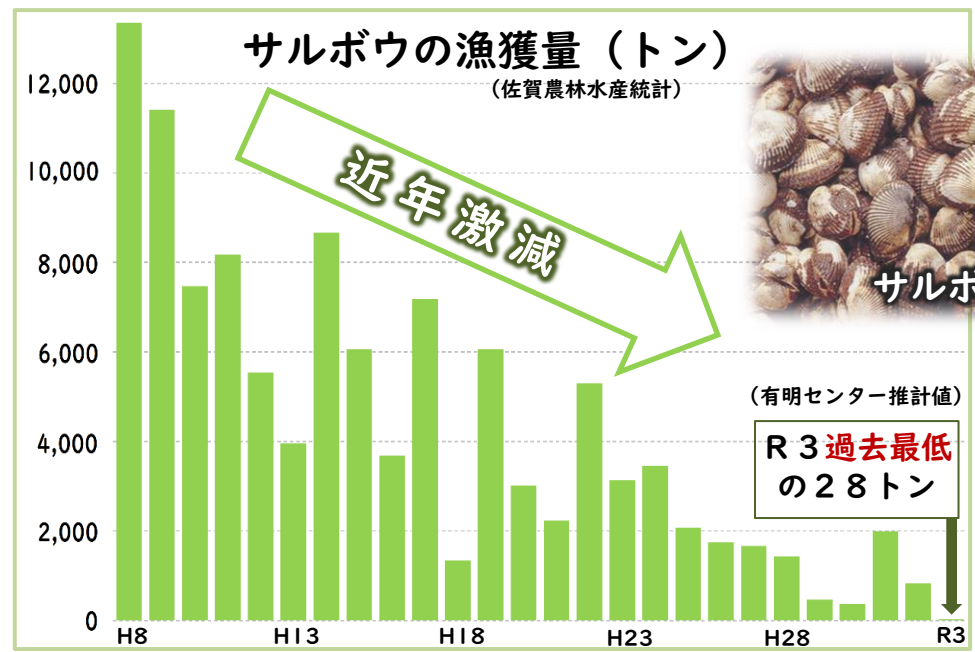


赤潮の原因である植物プランクトン

しかし、その数は近年激減

今月の下旬

^{ちがい}サルボウの稚貝約100万個を放流します！



サルボウ