

赤潮情報第36号 (有明海：シャットネラ属 警報続報)

熊本県水産研究センター 浅海干潟研究部

TEL0964-56-2613 FAX56-4533

赤潮情報ホームページ <https://www.pref.kumamoto.jp/soshiki/95/1794.html>

長洲沖及び横島沖でシャットネラ属と渦鞭毛藻類（アカシオ サンガイネア）による混合赤潮が発生しています。

本日、熊本県が有明海を調査したところ、横島地先でシャットネラ属が海水1mL当たり最高190細胞確認されました（詳細は下図を参照して下さい）。また、長洲沖及び横島沖でシャットネラ属とアカシオ サンガイネアによる混合赤潮が発生しています。

特に、シャットネラ属は極めて有害で、海水が着色しない程度の細胞数でも魚介類がへい死することがありますので、周辺海域で魚介類の養殖、蓄養等がされている方は、海の色の変化や養殖魚等の状態に十分注意してください。

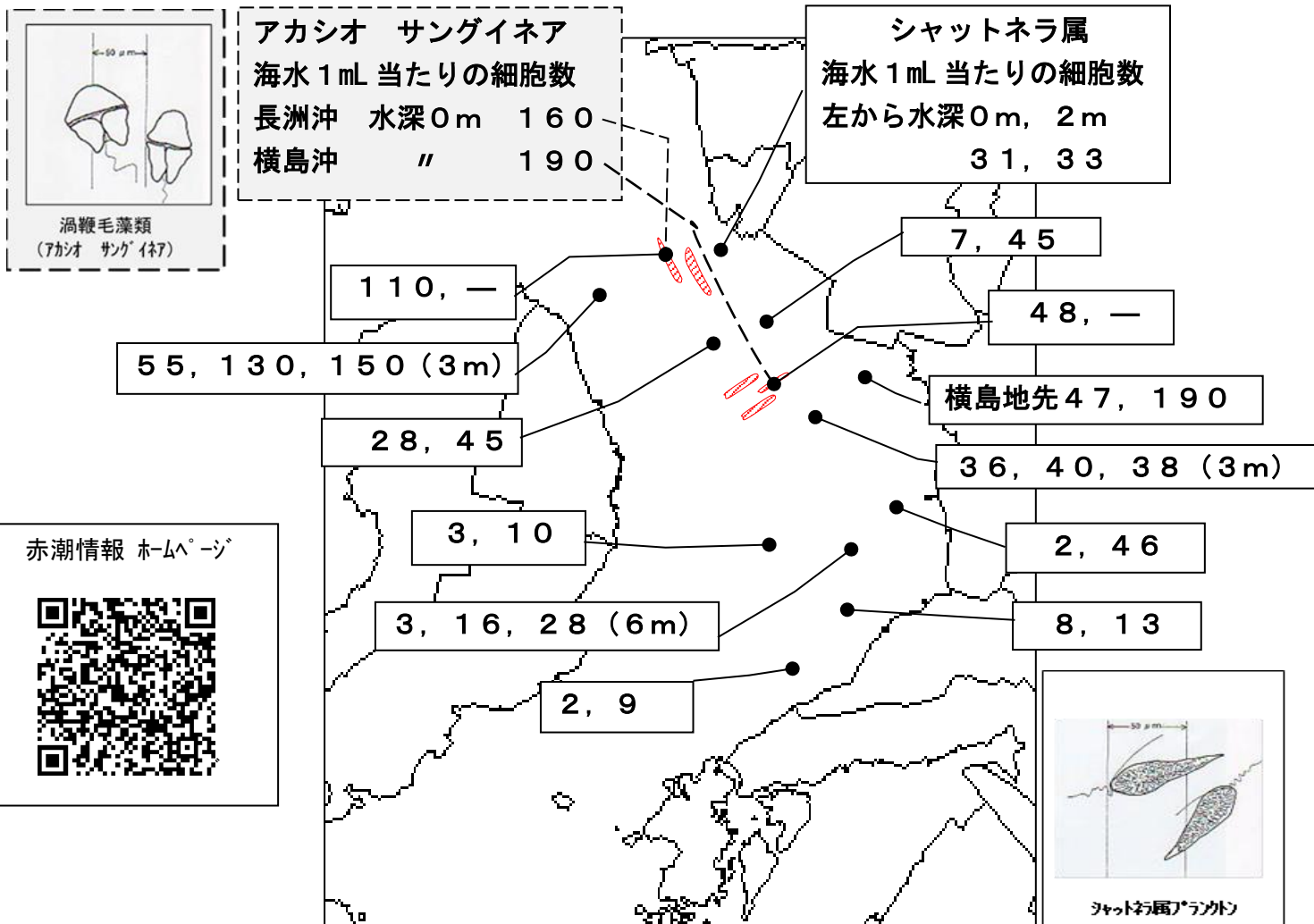


図 赤潮発生海域

※斜線で囲まれた部分は、確認された、シャットネラ属とアカシオ サンガイネアによる着色域です。

※—印：未調査