

## 赤潮情報第43号 (八代海：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

休日の緊急赤潮連絡先 090-4987-0970

赤潮情報（パソコン）ホームページ <http://www.suiken.pref.kumamoto.jp/>

赤潮情報（携帯）ホームページ <http://www.suiken.pref.kumamoto.jp/keitai/akasio/main.html>

### シャットネラ属は八代海北部で濃密化しています。

本日、熊本県、天草市、熊本県海水養殖漁業協同組合が八代海を調査したところ、最も多いところで海水1mLあたり13,000細胞が確認されました（下図及び別表を参照下さい）。

本種は極めて有害で、一部の海域では濃密な赤潮を形成していますので、周辺海域で魚介類の養殖、蓄養等をされている方は、引き続き餌止め等の対策を徹底するとともに、海の色の変化や飼育生物の状態に十分注意してください。

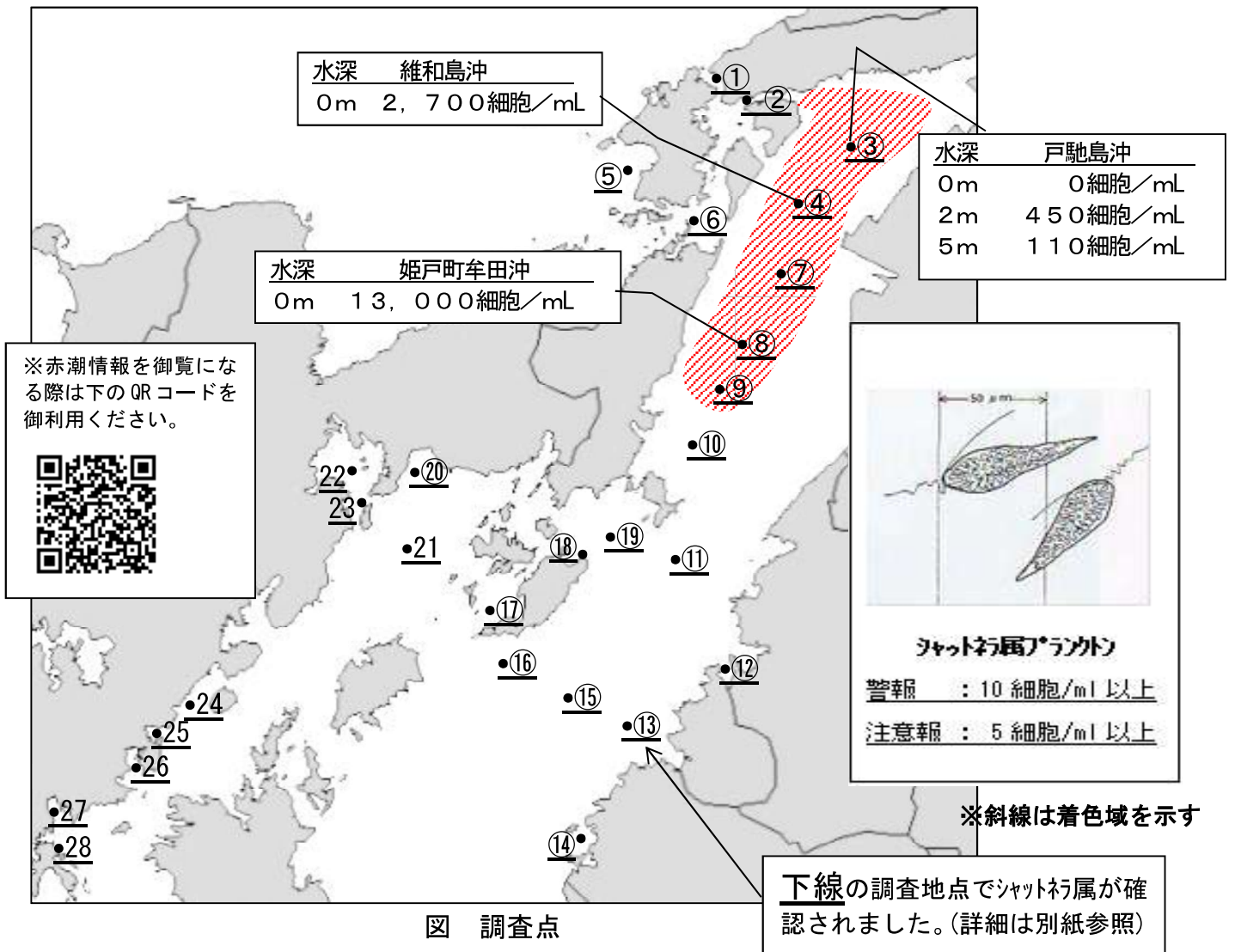


表 調査結果

番号	地点名 採水時刻	調査水深 (m)	シャット付属
①	三角西港 13:00	0	1.8
②	三角港 13:00	0	4.50
③	宇城市戸馳島沖 11:14	0	0
		1	4.10
		2	4.50
		5	1.10
④	維和島沖 11:25	0	2.700
⑤	大矢野町裸瀬 11:53	0	0
		2	8
		5	2
⑥	柳の瀬戸 11:38	0	0
		2	2.5
		5	3.7
⑦	大築島北 10:58	0	2
		2	1.10
		5	2.2
⑧	姫戸町牟田沖 10:50	0	13.000
⑨	姫戸沖 10:40	0	1.20
		2	1.10
		5	3.5
⑩	姫戸沖 (ブイ) 10:31	0	2
		2	4.3
		5	5.4
⑪	田浦沖 10:14	0	8.0
		2	9.1
		5	4.2
⑫	福浦湾 9:59	0	7.4
		2	7.5
		5	1.70
⑬	津奈木地先 9:41	0	1
		2	1.2
		5	2
⑭	水俣湾 9:24	0	6
		2	1.2
		5	2.1
⑮	津奈木沖 9:05	0	5
		2	1.6
		5	2.2
⑯	御所浦島南 8:56	0	2.2
		2	3.8
		5	2.8

番号	地点名 採水時刻	調査水深 (m)	シャット付属
⑰	御所浦町竹島地先 9:30~10:30	0	1
		2	1.2
		5	2.9
		10	1.7
⑱	御所浦島嵐口埼 9:30~10:30	0	7.4
		2	6.9
		5	4.5
⑲	御所浦島嵐口埼沖 9:30~10:30	0	5.9
		2	7.3
		5	3.8
⑳	栖本地先 15:00	0	3
21	大多尾沖 8:40	0	9
		2	1.8
		5	3.7
22	楠浦湾血塚島沖 8:26	0	5
		2	5
		5	3
23	楠浦湾横島北 9:30	0	1
		2	1.5
		5	6
24	深海町出月 11:00	0	8
		2	1.3
		5	1.7
		10	1.6
25	深海湾 11:00	0	6
		2	1.2
		5	1.1
		10	8
26	浅海湾 11:00	0	3
		2	1.2
		5	7
		10	6
27	久玉湾 11:30	0	4
		2	5
		5	8
		10	5
28	牛深町白瀬地先 11:00	0	3
		2	4
		5	3
		10	4

下記以外：熊本県水産研究センター調べ  
 ⑰⑱⑲：天草市水産研究センター調べ  
 ⑳、22、24~28：熊本県海水養殖業協同組合調べ