

赤潮情報第16号 (カレニア警報続報：八代海)

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>

カレニア ミキトイは八代海の全域で確認されています。

本日、熊本県と熊本県海水養殖漁協が八代海を調査したところ、カレニア ミキトイは八代海全域で確認され、最も多いところ（楠浦湾）で海水1mLあたり2,600細胞が確認されました。

現在の海水温は22~25℃で、本種の増殖最適水温である25℃付近であり、今後の天候次第では更に増殖するおそれがあります。

周辺海域で養殖・蓄養をされている場合は、餌止め等の対策を行うとともに、海の色の変化や飼育生物の状態に注意してください。

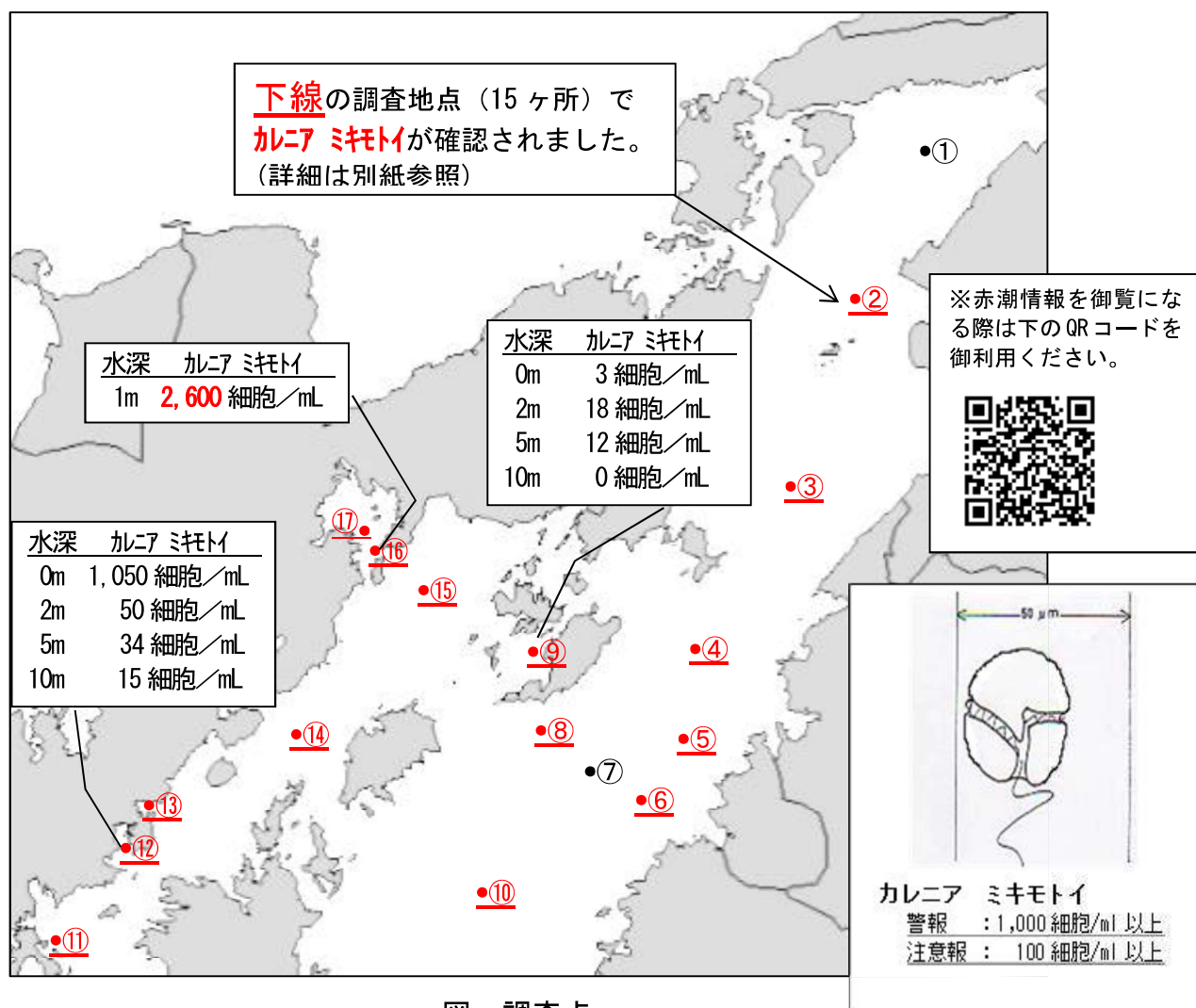


図 調査点

表 調査結果

地点名 調査時刻	調査水深 (m)	カニア ミキトイ	コクド`イナム ホ`リクリコイデ`ス	シャット衾属
① 戸馳島沖 08 : 27	0	0	0	0
	2	0	0	0
	5	0	0	0
	10	0	0	0
② 大築島北 08 : 44	0	0	0	0
	2	0	0	0
	5	2	0	0
	10	1	0	0
③ 姫戸沖 09 : 04	0	6	4	0
	2	0	0	0
	5	0	0	0
	10	2	0	0
④ 田浦沖 09 : 23	0	2	0	0
	2	4	0	0
	5	3	0	0
	10	1	0	0
⑤ 葦北地先 09 : 35	0	2	0	0
	2	0	0	0
	5	0	0	0
	10	0	0	0
⑥ 津奈木地先 09 : 50	0	1	0	0
	2	0	0	0
	5	0	0	0
	10	2	0	0
⑦ 津奈木沖 10 : 02	0	0	0	0
	2	0	0	0
	5	0	0	0
	10	0	0	0
⑧ 御所浦島南 10 : 17	0	5	0	0
	2	0	0	0
	5	0	0	0
	10	0	0	0
⑨ 牧島・眉島南 11 : 35	0	3	0	0
	2	18	0	0
	5	12	0	0
	10	0	0	0

地点名 調査時刻	調査水深 (m)	カニア ミキモイ	コクロ ^テ イニウム ホ ^リ クリコイ ^テ ス	シャットネラ属
⑩ 水俣沖 10:38	0	2	0	0
	2	0	0	0
	5	0	0	0
	10	13	0	0
⑪ 牛深・白瀬 12:00	0	9	0	0
⑫ 浅海・養殖場 08:00	0	1,050	0	0
	2	50	0	0
	5	34	0	0
	10	15	0	0
⑫ 浅海・養殖場 13:00	0	400	0	0
	2	52	0	0
	5	32	0	0
	10	5	0	0
⑬ 深海・消波堤 11:00	0	3	8	0
	2	3	0	0
	5	0	0	0
	10	5	0	0
⑭ 宮野河内湾沖 11:08	0	9	0	0
	2	8	0	0
	5	4	0	0
	10	4	0	0
⑮ 大多尾沖 11:50	0	3	0	0
	2	3	0	0
	5	2	0	0
	10	2	0	0
⑯ 楠浦湾横島北 12:00	1	2,600	0	0
⑰ 楠浦湾 下血塚島南西 12:09	0	230	0	0
	2	870	0	0
	5	51	0	0
	10	3	0	0

⑪～⑬は熊本県海水養殖漁業協同組合調べ

