

赤潮診断カード

| | | | | | | | |
|-----------------|---|-----------------|-------|--------|-------------|------|-----|
| 調査年月日 | 平成30年7月23日 | 15:00-16:00 | 着色域あり | | | | |
| 依頼者 | 下波漁協 | | | | | | |
| 持込者 | 同上 | | | | | | |
| 出現状況 | 発生年月日 | 場所 | 発生範囲 | | | | |
| | - | 下波漁協管内 | | | | | |
| 被害状況 | - | プランクトン検査のため持込み。 | | | | | |
| 種類 | ／地点番号 | ① 出荷場前 | | | ② 高崎 | | |
| | | 1m | 3m | 5m | 1m | 3m | 5m |
| | 珪藻類 | | | | | | |
| | カレニア・ミキモトイ | 750 | 1,425 | 525 | 600 | 350 | 225 |
| | カレニア・パピリオナセア | | | | | | |
| シヤトネラ・マリナ・アンティカ | | | | | | | |
| 種類 | ／地点番号 | ③ 柿の浦 | | | ④ 沖合(下波-蔭淵) | | |
| | | 1m | 3m | 5m | 1m | 3m | 5m |
| | 珪藻類 | | | | | | |
| | カレニア・ミキモトイ | 1,750 | 1,150 | 400 | 525 | 50 | 21 |
| | カレニア・パピリオナセア | | | | | | |
| シヤトネラ・マリナ・アンティカ | | | | | | | |
| 種類 | ／地点番号 | ⑤ 魚類沖合漁場 | | ⑥ 消波堤沖 | | ⑧ 黒島 | |
| | | 1m | 3m | 5m | 1m | 3m | 0m |
| | 珪藻類 | | | | | | |
| | カレニア・ミキモトイ | 150 | 150 | 17 | 325 | 200 | 67 |
| | カレニア・パピリオナセア | | | | | | |
| シヤトネラ・マリナ・アンティカ | | | | | | | |
| 単位はcells/ml | | | | | | | |
| 指導状況 | <p>・カレニア・ミキモトイの死細胞が多くみられました(計数は生きている細胞のみ)。酸素濃度の低下に注意してください。</p> <p>・カレニア・ミキモトイの危険濃度 1,000cells/ml</p> | | | | | | |

