



報道発表資料の配付日時 8月17日(水) 16時00分

| 発表項目<br>(行事名)    | 赤潮原因プランクトンのモニタリング結果について   |            |    |    |    |      |    |           |              |           |    |                |            |    |              |           |           |  |
|------------------|---|------------|----|----|----|------|----|-----------|--------------|-----------|----|----------------|------------|----|--------------|-----------|-----------|--|
| 記者レクチャー<br>のお知らせ | (実施日時)  | 発表者        |    |    |    |      |    |           |              |           |    |                |            |    |              |           |           |  |
|                  |   | 発表場所       |    |    |    |      |    |           |              |           |    |                |            |    |              |           |           |  |
| 概要               | <p>○ 令和4年8月8～14日に実施した赤潮原因プランクトン（カレニア属）のモニタリング結果を別紙のとおり取りまとめましたので、お知らせします。</p> <p>なお、本取りまとめ結果は、水産振興課のホームページにも掲載します。</p> <p>[参考] 赤潮プランクトンの注意喚起の基準</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>注意</th> <th>嚴重注意</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">カレニア・ミキモイ</td> <td>10～50細胞/ml未満</td> <td>50細胞/ml以上</td> <td>貝類</td> </tr> <tr> <td>100～500細胞/ml未満</td> <td>500細胞/ml以上</td> <td>魚類</td> </tr> <tr> <td>カレニア・セリフォルミス</td> <td>50細胞/ml未満</td> <td>50細胞/ml以上</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> |            |    | 区分 | 注意 | 嚴重注意 | 備考 | カレニア・ミキモイ | 10～50細胞/ml未満 | 50細胞/ml以上 | 貝類 | 100～500細胞/ml未満 | 500細胞/ml以上 | 魚類 | カレニア・セリフォルミス | 50細胞/ml未満 | 50細胞/ml以上 |  |
| 区分               | 注意  | 嚴重注意       | 備考 |    |    |      |    |           |              |           |    |                |            |    |              |           |           |  |
| カレニア・ミキモイ        | 10～50細胞/ml未満  | 50細胞/ml以上  | 貝類 |    |    |      |    |           |              |           |    |                |            |    |              |           |           |  |
|                  | 100～500細胞/ml未満  | 500細胞/ml以上 | 魚類 |    |    |      |    |           |              |           |    |                |            |    |              |           |           |  |
| カレニア・セリフォルミス     | 50細胞/ml未満   | 50細胞/ml以上  |    |    |    |      |    |           |              |           |    |                |            |    |              |           |           |  |
| 参考               | <p>北海道沿岸の赤潮に関する情報ホームページ</p> <p><a href="https://www.pref.hokkaido.lg.jp/sr/ssk/akashio_info.html">https://www.pref.hokkaido.lg.jp/sr/ssk/akashio_info.html</a></p>  |            |    |    |    |      |    |           |              |           |    |                |            |    |              |           |           |  |

|                         |      |         |  |
|-------------------------|------|---------|--|
| 報道(取材)<br>に当たって<br>のお願い |      |         |  |
| 他のクラブ<br>との関係           | 同時配付 | (場所)    |  |
|                         | 同時レク | 水産記者クラブ |  |

|             |   |  |  |
|-------------|---|--|--|
| 担当<br>(連絡先) | <p>水産林務部 水産振興課 (担当者: 佐々木 剛)</p> <p>TEL ダイヤルイン 011-204-5467</p> <p>内線 28-251</p> |  |  |
|-------------|---|--|--|

(令和4年8月17日公表)

### 赤潮プランクトン [カレニア属] 監視結果

(単位: 細胞/m<sup>l</sup>)

| 振興局   | 海域    | 前月の状況 (7月最大値) |    | 8月                     |    |                      |               |    |    |
|-------|-------|---------------|----|------------------------|----|----------------------|---------------|----|----|
|       |       |               |    | 今回の結果 (8/8~14) ※は8月確定分 |    |                      | 前回の結果 (8/1~7) |    |    |
|       |       | カレニア属         | 備考 | Km                     | Ks | 備考                   | Km            | Ks | 備考 |
| 渡島    | 津軽海峡  | 0             |    | /                      | /  | /                    | /             | /  | /  |
|       | 噴火湾湾口 | 0             |    | /                      | /  | /                    | /             | /  | /  |
| 胆振    | 噴火湾湾奥 | 0             |    | ※0                     | ※0 |                      | ※0            | ※0 |    |
|       | 胆振東部  | 0             |    | ※0                     | ※0 |                      | ※0            | ※0 |    |
| 日高    | 日高西部  | 0.1           |    | 0                      | 0  |                      | 0             | 0  |    |
|       | 日高東部  | 0.1           |    | 0                      | 0  |                      | 0             | 0  |    |
| 十勝    | 十勝    | 2.6           |    | /                      | /  | 時化等による欠測<br>近日中に実施予定 | 0             | 0  |    |
| 釧路    | 釧路    | 0.1           |    | 0                      | 0  |                      | 0.3           | 0  |    |
| 根室    | 根室太平洋 | 0.1           |    | 0                      | 0  |                      | 0             | 0  |    |
|       | 根室海峡  | 0             |    | ※0                     | ※0 |                      | ※0            | ※0 |    |
| オホーツク | オホーツク | 0             |    | /                      | /  | /                    | /             | /  | /  |
| 宗谷    | 宗谷    | 0             |    | /                      | /  | /                    | /             | /  | /  |
| 留萌    | 留萌    | 0             |    | /                      | /  | /                    | /             | /  | /  |
| 石狩・後志 | 石狩・後志 | 0             |    | /                      | /  | /                    | /             | /  | /  |
|       | 後志    | 0             |    | /                      | /  | /                    | /             | /  | /  |
| 檜山    | 檜山    | 0             |    | /                      | /  | /                    | /             | /  | /  |
| 道内    | 最大値   | 2.6           |    | 0                      | 0  |                      | 0.3           | 0  |    |

※ 令和4年2月以降、月1回の頻度で全道16海域のモニタリングを実施。

※ 太平洋海域のうち、被害のあった日高西部、日高東部、十勝、釧路、根室太平洋の5海域では、7月から12月までの間、月4回の頻度で監視を強化

※ Km: カレニア・ミキモトイ、Ks: カレニア・セリフォルミス

※ 未実施: 「/」、検出なし: 「0」、検出あり: 「検出値」