（8）水浴場水質測定結果
－開設前：5月中旬から5月下旬

| 水浴場名 |  | ふん便性大腸菌群数（個／100ml） |  |  | COD（mg／L） |  |  | 透明度（m） |  |  | 油膜 | pH |  | 0－157 | 判定 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | 最小 | 最大 | 平均 | 最小 | 最大 | 平均 | 最小 | 最大 | 平均 |  | 最小 | 最大 |  |  |
| 1 | 松の浦 | ＜2 | ＜2 | ＜2 | 1.6 | 2 | 1.8 | $>1$ | $>1$ | $>1$ | なし | 7.3 | 8.2 | 不検出 | 水質AA |
| 2 | 近江舞子 | ＜2 | ＜2 | ＜2 | 1.7 | 2 | 1.9 | $>1$ | $>1$ | $>1$ | なし | 7.9 | 8.2 | 不検出 | 水質AA |
| 3 | なぎさ | ＜2 | 3 | ＜2 | 3 | 3.2 | 3.1 | $>1$ | $>1$ | $>1$ | なし | 8.5 | 8.7 | 不検出 | 水質B |
| 4 | 宮ヶ浜 | ＜2 | ＜2 | ＜2 | 2.2 | 2.5 | 2.4 | $>1$ | $>1$ | $>1$ | なし | 8.4 | 8.4 | 不検出 | 水質AA |
| 5 | 新海浜 | ＜2 | 9 | 4 | 2.7 | 3.3 | 3 | $>1$ | $>1$ | $>1$ | なし | 8.4 | 9.1 | 不検出 | 水質A |
| 6 | 松原 | ＜2 | 30 | 9 | 2.5 | 3.8 | 3 | $>1$ | ＞1 | ＞1 | なし | 8.1 | 8.9 | 不検出 | 水質A |
| 7 | 南浜 | ＜2 | ＜2 | ＜2 | 2 | 2.3 | 2.2 | $>1$ | $>1$ | $>1$ | なし | 8.3 | 8.6 | 不検出 | 水質AA |
| 8 | 二本松 | ＜2 | ＜2 | ＜2 | 2.1 | 2.6 | 2.4 | $>1$ | ＞1 | ＞1 | なし | 8.8 | 9 | 不検出 | 水質AA |
| 9 | マキノサニービーチ | ＜2 | ＜2 | ＜2 | 1.9 | 2.5 | 2.3 | $>1$ | $>1$ | $>1$ | なし | 7.9 | 8.7 | 不検出 | 水質AA |
| 10 | 萩の浜 | ＜2 | 2 | ＜2 | 2.4 | 3 | 2.9 | ＞1 | $>1$ | $>1$ | なし | 8.5 | 9.1 | 不検出 | 水質AA |


| 水浴場名 |  | ふん便性大腸菌群数（個 $/ 100 \mathrm{ml}$ ） |  |  | COD（mg／L） |  |  | 透明度（m） |  |  | 油膜 | pH |  | O－157 | 判定 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | 最小 | 最大 | 平均 | 最小 | 最大 | 平均 | 最小 | 最大 | 平均 |  | 最小 | 最大 |  |  |
| 1 | 松の浦 | ＜2 | 15 | 4 | 2.5 | 3.3 | 3.1 | ＞1 | ＞1 | $>1$ | なし | 8.5 | 9.1 | 不検出 | 水質B |
| 2 | 近江舞子 | ＜2 | 11 | 2 | 2.8 | 3.1 | 3.0 | $>1$ | $>1$ | $>1$ | なし | 8.8 | 9.2 | 不検出 | 水質A |
| 3 | なぎさ | ＜2 | ＜2 | ＜2 | 3.7 | 3.9 | 3.9 | $>1$ | $>1$ | $>1$ | なし | 8.9 | 9.1 | 不検出 | 水質B |
| 4 | 宮ヶ浜 | ＜2 | ＜2 | ＜2 | 3.1 | 3.6 | 3.3 | $>1$ | $>1$ | $>1$ | なし | 8.8 | 9.2 | 不検出 | 水質B |
| 5 | 新海浜 | ＜2 | 6 | 3 | 3.1 | 3.3 | 3.3 | $>1$ | $>1$ | $>1$ | なし | 8.4 | 8.8 | 不検出 | 水質B |
| 6 | 松原 | ＜2 | 50 | 15 | 3.0 | 3.6 | 3.4 | $>1$ | ＞1 | $>1$ | なし | 8.4 | 8.9 | 不検出 | 水質B |
| 7 | 南浜 | ＜2 | 3 | 2 | 2.5 | 3.3 | 2.9 | $>1$ | ＞1 | $>1$ | なし | 8.2 | 9.2 | 不検出 | 水質A |
| 8 | 二本松 | ＜2 | ＜2 | ＜2 | 2.8 | 3.1 | 2.9 | $>1$ | $>1$ | $>1$ | なし | 8.9 | 9.2 | 不検出 | 水質AA |
| 9 | マキノサニービーチ | ＜2 | 5 | 2 | 2.6 | 3.3 | 3.0 | $>1$ | ＞1 | $>1$ | なし | 8 | 9 | 不検出 | 水質A |
| 10 | 萩の浜 | ＜2 | 3 | ＜2 | 2.5 | 3.1 | 2.9 | $>1$ | $>1$ | $>1$ | なし | 8.1 | 9.2 | 不検出 | 水質AA |

■汀線500mごとに1地点調査（和迹浜，松の浦，近江舞子および松原は2地点を調査）
1 平成20年度測定結果

| 水浴場名 |  | ふん便性大腸菌群数（個／100ml） |  |  | $\operatorname{COD}(\mathrm{mg} / \mathrm{L})$ |  |  | 透明度（m） |  |  | 油膜 | pH |  | 0－157 | 判定 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | 最小 | 最大 | 平均 | 最小 | 最大 | 平均 | 最小 | 最大 | 平均 |  | 最小 | 最大 |  |  |
| 1 | 松の浦 | ＜2 | 3 | ＜2 | 1.9 | 2.2 | 2.1 | ＞1 | ＞1 | ＞1 | なし | 7.6 | 8.6 | 不検出 | 水質AA |
| 2 | 近江舞子 | ＜2 | ＜2 | ＜2 | 1.9 | 2.3 | 2.2 | ＞1 | $>1$ | ＞1 | なし | 8.1 | 8.6 | 不検出 | 水質AA |
| 3 | なぎさ | ＜2 | 64 | 31 | 2.9 | 3.8 | 3.5 | 0.7 | $>1$ | 0.9 | なし | 7.7 | 8.9 | 不検出 | 水質B |
| 4 | 宮ヶ浜 | ＜2 | ＜2 | ＜2 | 2.4 | 2.7 | 2.6 | ＞1 | $>1$ | ＞1 | なし | 8.4 | 8.6 | 不検出 | 水質AA |
| 5 | 新海浜 | ＜2 | 2 | ＜2 | 2.3 | 2.8 | 2.6 | ＞1 | $>1$ | ＞1 | なし | 8.6 | 9.2 | 不検出 | 水質AA |
| 6 | 松原 | ＜2 | 8 | 4 | 2.5 | 3.2 | 2.9 | ＞1 | ＞1 | ＞1 | なし | 8.2 | 8.8 | 不検出 | 水質A |
| 7 | 南浜 | ＜2 | 3 | ＜2 | 2.3 | 2.6 | 2.5 | ＞1 | $>1$ | $>1$ | なし | 8.3 | 8.7 | 不検出 | 水質AA |
| 8 | 二本松 | ＜2 | ＜2 | ＜2 | 2.6 | 2.8 | 2.7 | $>1$ | $>1$ | ＞1 | なし | 9 | 9.2 | 不検出 | 水質AA |
| 9 | マキノサニ－ビーチ | ＜2 | 2 | ＜2 | 2.4 | 2.8 | 2.7 | ＞1 | ＞1 | ＞1 | なし | 8.1 | 9 | 不検出 | 水質AA |
| 10 | 萩の浜 | ＜2 | 3 | ＜2 | 2.7 | 3.3 | 3 | ＞1 | ＞1 | ＞1 | なし | 8.7 | 9.5 | 不検出 | 水質AA |


| 水浴場名 |  | ふん便性大腸菌群数（個 $/ 100 \mathrm{ml}$ ） |  |  | COD （mg／L） |  |  | 透明度（m） |  |  | 油膜 | pH |  | 0－157 | 判定 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | 最小 | 最大 | 平均 | 最小 | 最大 | 平均 | 最小 | 最大 | 平均 |  | 最小 | 最大 |  |  |
| 1 | 松の浦 | く2 | 48 | 25 | 2.3 | 2.8 | 2.6 | ＞1 | ＞1 | $>1$ | なし | 8.5 | 8.9 | 不検出 | 水質A |
| 2 | 近江舞子 | 6 | 34 | 15 | 2.4 | 3.1 | 2.8 | ＞1 | ＞1 | ＞1 | なし | 9 | 9.1 | 不検出 | 水質A |
| 3 | なぎさ | ＜2 | 11 | 5 | 3.1 | 3.4 | 3.3 | ＞1 | $>1$ | $>1$ | なし | 7.8 | 8.9 | 不検出 | 水質B |
| 4 | 宮ヶ浜 | ＜2 | 38 | 17 | 2.9 | 3.7 | 3.3 | ＞1 | ＞1 | $>1$ | なし | 9 | 9.2 | 不検出 | 水質B |
| 5 | 新海浜 | ＜2 | 7 | 2 | 2.7 | 3.7 | 3.5 | ＞1 | ＞1 | ＞1 | なし | 8.7 | 9 | 不検出 | 水質B |
| 6 | 松原 | ＜2 | 10 | 2 | 2.9 | 4.1 | 3.4 | $>1$ | $>1$ | $>1$ | なし | 9 | 9.2 | 不検出 | 水質B |
| 7 | 南浜 | ＜2 | ＜2 | ＜2 | 2.7 | 3.2 | 3 | $>1$ | $>1$ | $>1$ | なし | 9.2 | 9.4 | 不検出 | 水質AA |
| 8 | 二本松 | ＜2 | 10 | 3 | 2.6 | 3.3 | 3 | $>1$ | ＞1 | $>1$ | なし | 9.2 | 9.5 | 不検出 | 水質A |
| 9 | マキノサニービーチ | ＜2 | 3 | 2 | 2.4 | 3 | 2.7 | ＞1 | ＞1 | ＞1 | なし | 9 | 9.2 | 不検出 | 水質A |
| 10 | 萩の浜 | 3 | 23 | 10 | 3.3 | 3.7 | 3.5 | ＞1 | $>1$ | $>1$ | なし | 8.6 | 9.2 | 不検出 | 水質 B |

■汀線500mごとに1地点調査（和迹浜，松の浦，近江舞子および松原は2地点を調査）

