<table>
<thead>
<tr>
<th>番号</th>
<th>項目</th>
<th>水質基準</th>
<th>1月</th>
<th>2月</th>
<th>3月</th>
<th>4月</th>
<th>5月</th>
<th>6月</th>
<th>7月</th>
<th>8月</th>
<th>9月</th>
<th>10月</th>
<th>11月</th>
<th>12月</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>01</td>
<td>採水年月日</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>02</td>
<td>採水者名</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>03</td>
<td>採水時間</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>04</td>
<td>採水地点</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>05</td>
<td>水質基準值</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>06</td>
<td>検査機関</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>07</td>
<td>検査責任者</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>基 1</th>
<th>基 2</th>
<th>基 3</th>
<th>基 4</th>
<th>基 5</th>
<th>基 6</th>
<th>基 7</th>
<th>基 8</th>
<th>基 9</th>
<th>基 10</th>
<th>基 11</th>
<th>基 12</th>
<th>基 13</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>一般細菌</td>
<td>頭菌</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>大腸菌</td>
<td>頭菌</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>カドミウム</td>
<td>頭菌</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>水銀及びその化合物</td>
<td>頭菌</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>塩類及びその化合物</td>
<td>頭菌</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>七素及びその化合物</td>
<td>頭菌</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>六価クロム化合物</td>
<td>頭菌</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>亜硝酸態窒素</td>
<td>頭菌</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>塩化物イオン及び塩化ヒ素</td>
<td>頭菌</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>硫酸態窒素及び亜硝酸態窒素</td>
<td>頭菌</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>硫酸及びその化合物</td>
<td>頭菌</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>塩素及びその化合物</td>
<td>頭菌</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>四塩化炭素</td>
<td>頭菌</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>フッ化物イオン</td>
<td>頭菌</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>塩化物イオン</td>
<td>頭菌</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>カルシウム、マグネシウム等 (硬度)</td>
<td>頭菌</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>腐敗繁殖</td>
<td>頭菌</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>デオイオン界面活性剤</td>
<td>頭菌</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>フェノール類</td>
<td>頭菌</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>有機物 (TOC量)</td>
<td>頭菌</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>100</th>
<th>100</th>
<th>100</th>
<th>100</th>
<th>100</th>
<th>100</th>
<th>100</th>
<th>100</th>
<th>100</th>
<th>100</th>
<th>100</th>
<th>100</th>
<th>100</th>
</tr>
</thead>
</table>

# 細菌検査

- 一般細菌：頭菌
- 塩類及びその化合物：頭菌
- 亜硝酸態窒素：頭菌
- 塩化物イオン及び塩化ヒ素：頭菌
- 硫酸態窒素及び亜硝酸態窒素：頭菌

# 化学検査

- 水銀及びその化合物：頭菌
- 六価クロム化合物：頭菌
- 亜硝酸態窒素：頭菌
- 四塩化炭素：頭菌
- 塩化物イオン：頭菌
- フッ化物イオン：頭菌
- カルシウム、マグネシウム等 (硬度)：頭菌
- 腐敗繁殖：頭菌
- デオイオン界面活性剤：頭菌
- フェノール類：頭菌

# 電解質検査

- デオイオン界面活性剤：頭菌
- フェノール類：頭菌
- 有機物 (TOC量)：頭菌

# 採水法

- 採水場所：頭菌
- 採水者名：頭菌
- 採水時間：頭菌
- 採水地点：頭菌
- 採水年月日：頭菌

# 検査機関

- 埼玉県水質管理センター
- 埼玉県環境保健部
- 埼玉県総合防災センター
- 埼玉県営団
- 埼玉県事業所
- 埼玉県教育委員会
- 埼玉県総合保健センター
- 埼玉県保健所
- 埼玉県水質管理センター
- 埼玉県環境保健部
# 水質検査結果書

<table>
<thead>
<tr>
<th>番号</th>
<th>項目</th>
<th>目標値</th>
<th>月</th>
<th>月</th>
<th>月</th>
<th>月</th>
<th>月</th>
<th>月</th>
<th>月</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>採水場所</td>
<td>広島市</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>検査項目</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>銀</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>鉛</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>水銀</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>ルテニウム</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>トリウム</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>鉄</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>鋼</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>鋼</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>鉄</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>鉄</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>鉄</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>鉄</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>鉄</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*注*:
- 検査項目の単位は「浄水の目標値等」の単位と同じ
- 月は指定目標値を示す
- 検査項目の検出指標値は、個々の農薬の目標値に対する検出値の比率を総和で表記
- 検出指標値 = (農薬X検出値/農薬1の目標値) + …… + (農薬X検出値/農薬Xの目標値)
- 検査項目の採水日は、他の項目の採水日と異なる
- 番号の「目」は目標設定項目・・・必要追加項目・他はその他の項目

検査期日

<table>
<thead>
<tr>
<th>月</th>
<th>月</th>
<th>月</th>
<th>月</th>
<th>月</th>
<th>月</th>
<th>月</th>
<th>月</th>
<th>月</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>平成13年</td>
<td>平成14年</td>
<td>平成13年</td>
<td>平成14年</td>
<td>平成13年</td>
<td>平成14年</td>
<td>平成13年</td>
<td>平成14年</td>
<td>平成13年</td>
</tr>
</tbody>
</table>

検査機関

<table>
<thead>
<tr>
<th>埼玉県水質管理センター</th>
<th>埼玉県水質管理センター</th>
<th>埼玉県水質管理センター</th>
<th>埼玉県水質管理センター</th>
<th>埼玉県水質管理センター</th>
<th>埼玉県水質管理センター</th>
<th>埼玉県水質管理センター</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>埼玉県水質管理センター</td>
<td>埼玉県水質管理センター</td>
<td>埼玉県水質管理センター</td>
<td>埼玉県水質管理センター</td>
<td>埼玉県水質管理センター</td>
<td>埼玉県水質管理センター</td>
<td>埼玉県水質管理センター</td>
</tr>
<tr>
<td>埼玉県水質管理センター</td>
<td>埼玉県水質管理センター</td>
<td>埼玉県水質管理センター</td>
<td>埼玉県水質管理センター</td>
<td>埼玉県水質管理センター</td>
<td>埼玉県水質管理センター</td>
<td>埼玉県水質管理センター</td>
</tr>
</tbody>
</table>

検査責任者

| 埼玉県水質管理センター所長 | 福島 久 |