## 令和元年度 焼却施設維持管理情報

### 1) ゴミ処理状況

<table>
<thead>
<tr>
<th>項目</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>
<th>1月</th>
<th>2月</th>
<th>3月</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>北部清掃工場</td>
<td>焼却量(t)</td>
<td>9630.16</td>
<td>10337.76</td>
<td>10812.90</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### 2) 燃焼ガス状況

<table>
<thead>
<tr>
<th>項目</th>
<th>測定頻度</th>
<th>基準値</th>
<th>測定位置</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>
<th>1月</th>
<th>2月</th>
<th>3月</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>連続測定</td>
<td>燃焼室ガス温度 (℃)</td>
<td>800以上</td>
<td>1号炉</td>
<td>1012</td>
<td>1003</td>
<td>987</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>不燃式集気筒</td>
<td>入口ガス温度 (℃)</td>
<td>200以上</td>
<td>1号炉</td>
<td>172</td>
<td>171</td>
<td>171</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>連続測定</td>
<td>一般化炭素濃度 (ppm)</td>
<td>100以下</td>
<td>1号炉</td>
<td>0.6</td>
<td>0.5</td>
<td>0.3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### 3) 排出ガス状況

<table>
<thead>
<tr>
<th>項目</th>
<th>測定頻度</th>
<th>基準値</th>
<th>測定位置</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>
<th>1月</th>
<th>2月</th>
<th>3月</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>北部清掃工場</td>
<td>ダイオキシン類濃度 (ng-TEQ/m³)</td>
<td>1回/年</td>
<td>0.1以下</td>
<td>6回/年</td>
<td>250以下</td>
<td>R1.5.9/R1.5.22</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>一酸化炭素濃度 (ppm)</td>
<td>6回/年</td>
<td>100以下</td>
<td>1号炉</td>
<td>R1.5.9/R1.5.22</td>
<td>3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ばいじん濃度 (g/m³)</td>
<td>6回/年</td>
<td>0.04以下</td>
<td>1号炉</td>
<td>R1.5.9/R1.5.22</td>
<td>0.002</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>連続測定</td>
<td>硫黄酸化物濃度 SOx (ppm)</td>
<td>6回/年</td>
<td>2500以下</td>
<td>1号炉</td>
<td>R1.5.9/R1.5.22</td>
<td>1.6</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>連続測定</td>
<td>塩化水素濃度 HCl (ppm)</td>
<td>6回/年</td>
<td>4000以下</td>
<td>1号炉</td>
<td>R1.5.9/R1.5.22</td>
<td>3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>連続測定</td>
<td>窒素酸化物濃度 NOx (ppm)</td>
<td>6回/年</td>
<td>200以下</td>
<td>1号炉</td>
<td>R1.5.9/R1.5.22</td>
<td>53</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### 4) 冷却設備及び排ガス処理設備にたいし汚じんを除去した日時

<table>
<thead>
<tr>
<th>北部清掃工場</th>
<th>1号炉</th>
<th>2号炉</th>
<th>3号炉</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>47</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>