

平成30年3月28日  
 経済産業省  
 産業保安グループ  
 電力安全課

## 高濃度PCB含有電気工作物の廃止予定年月

平成28年度の管理状況届出に記載された廃止予定年月を集計した結果は下表のとおり。各事業エリアにおける処分期限までの計画的な廃止が見込まれており、今後、計画的に廃止がなされるよう、継続的にフォローアップを行っていく。

## 北海道事業エリア

| 都道府県名             | 種類     | 平成29年<br>3月末(台) | 廃止予定年月     |           |           |            |            |           |
|-------------------|--------|-----------------|------------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|
|                   |        |                 | ～平成30年3月末  | ～平成31年3月末 | ～平成32年3月末 | ～平成33年3月末  | ～平成34年3月末  | ～平成35年3月末 |
| 北海道               | トランス類  | 0               | 0          | 0         | 0         | 0          | 0          | 0         |
|                   | コンデンサ類 | 98              | 21         | 9         | 8         | 16         | 44         | 0         |
| 青森県               | トランス類  | 0               | 0          | 0         | 0         | 0          | 0          | 0         |
|                   | コンデンサ類 | 2               | 1          | 0         | 1         | 0          | 0          | 0         |
| 岩手県               | トランス類  | 5               | 0          | 3         | 2         | 0          | 0          | 0         |
|                   | コンデンサ類 | 2               | 1          | 0         | 0         | 0          | 1          | 0         |
| 宮城県               | トランス類  | 0               | 0          | 0         | 0         | 0          | 0          | 0         |
|                   | コンデンサ類 | 4               | 0          | 3         | 0         | 0          | 1          | 0         |
| 秋田県               | トランス類  | 0               | 0          | 0         | 0         | 0          | 0          | 0         |
|                   | コンデンサ類 | 2               | 0          | 0         | 0         | 0          | 2          | 0         |
| 山形県               | トランス類  | 0               | 0          | 0         | 0         | 0          | 0          | 0         |
|                   | コンデンサ類 | 6               | 4          | 1         | 0         | 0          | 1          | 0         |
| 福島県               | トランス類  | 1               | 0          | 0         | 0         | 0          | 1          | 0         |
|                   | コンデンサ類 | 8               | 2          | 0         | 1         | 0          | 5          | 0         |
| 茨城県               | トランス類  | 1               | 0          | 1         | 0         | 0          | 0          | 0         |
|                   | コンデンサ類 | 86              | 30         | 6         | 13        | 6          | 31         | 0         |
| 栃木県               | トランス類  | 0               | 0          | 0         | 0         | 0          | 0          | 0         |
|                   | コンデンサ類 | 100             | 24         | 10        | 10        | 13         | 43         | 0         |
| 群馬県               | トランス類  | 0               | 0          | 0         | 0         | 0          | 0          | 0         |
|                   | コンデンサ類 | 74              | 9          | 14        | 3         | 40         | 8          | 0         |
| 新潟県               | トランス類  | 1               | 0          | 0         | 0         | 1          | 0          | 0         |
|                   | コンデンサ類 | 5               | 4          | 0         | 0         | 1          | 0          | 0         |
| 富山県               | トランス類  | 1               | 0          | 0         | 0         | 1          | 0          | 0         |
|                   | コンデンサ類 | 39              | 10         | 1         | 5         | 3          | 20         | 0         |
| 石川県               | トランス類  | 0               | 0          | 0         | 0         | 0          | 0          | 0         |
|                   | コンデンサ類 | 34              | 11         | 1         | 0         | 7          | 15         | 0         |
| 福井県               | トランス類  | 0               | 0          | 0         | 0         | 0          | 0          | 0         |
|                   | コンデンサ類 | 70              | 19         | 7         | 2         | 13         | 29         | 0         |
| 山梨県               | トランス類  | 0               | 0          | 0         | 0         | 0          | 0          | 0         |
|                   | コンデンサ類 | 43              | 14         | 1         | 1         | 13         | 14         | 0         |
| 長野県               | トランス類  | 1               | 0          | 0         | 0         | 1          | 0          | 0         |
|                   | コンデンサ類 | 41              | 11         | 1         | 9         | 12         | 8          | 0         |
| <b>北海道事業エリア 計</b> |        | <b>624</b>      | <b>161</b> | <b>58</b> | <b>55</b> | <b>127</b> | <b>223</b> | <b>0</b>  |
| <b>構成割合</b>       |        | <b>100%</b>     | <b>26%</b> | <b>9%</b> | <b>9%</b> | <b>20%</b> | <b>36%</b> | <b>0%</b> |

## 東京事業エリア

| 都道府県名            | 種類     | 平成29年<br>3月末(台) | 廃止予定年月     |           |           |            |            |           |
|------------------|--------|-----------------|------------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|
|                  |        |                 | ～平成30年3月末  | ～平成31年3月末 | ～平成32年3月末 | ～平成33年3月末  | ～平成34年3月末  | ～平成35年3月末 |
| 埼玉県              | トランス類  | 0               | 0          | 0         | 0         | 0          | 0          | 0         |
|                  | コンデンサ類 | 102             | 24         | 6         | 8         | 17         | 47         | 0         |
| 千葉県              | トランス類  | 3               | 3          | 0         | 0         | 0          | 0          | 0         |
|                  | コンデンサ類 | 85              | 20         | 2         | 9         | 11         | 43         | 0         |
| 東京都              | トランス類  | 1               | 0          | 0         | 0         | 1          | 0          | 0         |
|                  | コンデンサ類 | 314             | 43         | 32        | 27        | 45         | 167        | 0         |
| 神奈川県             | トランス類  | 0               | 0          | 0         | 0         | 0          | 0          | 0         |
|                  | コンデンサ類 | 127             | 14         | 13        | 7         | 33         | 60         | 0         |
| <b>東京事業エリア 計</b> |        | <b>632</b>      | <b>104</b> | <b>53</b> | <b>51</b> | <b>107</b> | <b>317</b> | <b>0</b>  |
| <b>構成割合</b>      |        | <b>100%</b>     | <b>16%</b> | <b>8%</b> | <b>8%</b> | <b>17%</b> | <b>50%</b> | <b>0%</b> |

## 豊田事業エリア

| 都道府県名            | 種類     | 平成29年<br>3月末(台) | 廃止予定年月    |            |            |            |            |           |
|------------------|--------|-----------------|-----------|------------|------------|------------|------------|-----------|
|                  |        |                 | ～平成30年3月末 | ～平成31年3月末  | ～平成32年3月末  | ～平成33年3月末  | ～平成34年3月末  | ～平成35年3月末 |
| 岐阜県              | トランス類  | 0               | 0         | 0          | 0          | 0          | 0          | 0         |
|                  | コンデンサ類 | 209             | 6         | 165        | 9          | 10         | 19         | 0         |
| 静岡県              | トランス類  | 3               | 3         | 0          | 0          | 0          | 0          | 0         |
|                  | コンデンサ類 | 230             | 23        | 14         | 130        | 15         | 48         | 0         |
| 愛知県              | トランス類  | 14              | 3         | 6          | 0          | 0          | 5          | 0         |
|                  | コンデンサ類 | 318             | 39        | 18         | 15         | 153        | 93         | 0         |
| 三重県              | トランス類  | 0               | 0         | 0          | 0          | 0          | 0          | 0         |
|                  | コンデンサ類 | 39              | 1         | 36         | 0          | 1          | 1          | 0         |
| <b>豊田事業エリア 計</b> |        | <b>813</b>      | <b>75</b> | <b>239</b> | <b>154</b> | <b>179</b> | <b>166</b> | <b>0</b>  |
| <b>構成割合</b>      |        | <b>100%</b>     | <b>9%</b> | <b>29%</b> | <b>19%</b> | <b>22%</b> | <b>20%</b> | <b>0%</b> |

## 大阪事業エリア

| 都道府県名            | 種類     | 平成29年<br>3月末(台) | 廃止予定年月     |           |            |            |           |           |
|------------------|--------|-----------------|------------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|
|                  |        |                 | ～平成30年3月末  | ～平成31年3月末 | ～平成32年3月末  | ～平成33年3月末  | ～平成34年3月末 | ～平成35年3月末 |
| 滋賀県              | トランス類  | 0               | 0          | 0         | 0          | 0          | 0         | —         |
|                  | コンデンサ類 | 51              | 45         | 0         | 2          | 4          | 0         | —         |
| 京都府              | トランス類  | 0               | 0          | 0         | 0          | 0          | 0         | —         |
|                  | コンデンサ類 | 21              | 4          | 2         | 3          | 12         | 0         | —         |
| 大阪府              | トランス類  | 1               | 0          | 0         | 0          | 1          | 0         | —         |
|                  | コンデンサ類 | 155             | 41         | 10        | 7          | 97         | 0         | —         |
| 兵庫県              | トランス類  | 1               | 1          | 0         | 0          | 0          | 0         | —         |
|                  | コンデンサ類 | 260             | 133        | 6         | 57         | 64         | 0         | —         |
| 奈良県              | トランス類  | 0               | 0          | 0         | 0          | 0          | 0         | —         |
|                  | コンデンサ類 | 7               | 0          | 0         | 1          | 6          | 0         | —         |
| 和歌山県             | トランス類  | 0               | 0          | 0         | 0          | 0          | 0         | —         |
|                  | コンデンサ類 | 15              | 5          | 1         | 2          | 7          | 0         | —         |
| <b>大阪事業エリア 計</b> |        | <b>511</b>      | <b>229</b> | <b>19</b> | <b>72</b>  | <b>191</b> | <b>0</b>  | <b>—</b>  |
| <b>構成割合</b>      |        | <b>100%</b>     | <b>45%</b> | <b>4%</b> | <b>14%</b> | <b>37%</b> | <b>0%</b> | <b>—</b>  |

## 北九州事業エリア

| 都道府県名             | 種類     | 平成29年<br>3月末(台) | 廃止予定年月      |           |           |           |           |           |
|-------------------|--------|-----------------|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|                   |        |                 | ～平成30年3月末   | ～平成31年3月末 | ～平成32年3月末 | ～平成33年3月末 | ～平成34年3月末 | ～平成35年3月末 |
| 鳥取県               | トランス類  | 0               | 0           | —         | —         | —         | —         | —         |
|                   | コンデンサ類 | 5               | 5           | 0         | —         | —         | —         | —         |
| 島根県               | トランス類  | 0               | 0           | 0         | —         | —         | —         | —         |
|                   | コンデンサ類 | 6               | 6           | 0         | —         | —         | —         | —         |
| 岡山県               | トランス類  | 0               | 0           | 0         | —         | —         | —         | —         |
|                   | コンデンサ類 | 25              | 25          | 0         | —         | —         | —         | —         |
| 広島県               | トランス類  | 0               | 0           | 0         | —         | —         | —         | —         |
|                   | コンデンサ類 | 64              | 63          | 1         | —         | —         | —         | —         |
| 山口県               | トランス類  | 0               | 0           | 0         | —         | —         | —         | —         |
|                   | コンデンサ類 | 14              | 14          | 0         | —         | —         | —         | —         |
| 徳島県               | トランス類  | 0               | 0           | 0         | —         | —         | —         | —         |
|                   | コンデンサ類 | 33              | 33          | 0         | —         | —         | —         | —         |
| 香川県               | トランス類  | 0               | 0           | 0         | —         | —         | —         | —         |
|                   | コンデンサ類 | 29              | 29          | 0         | —         | —         | —         | —         |
| 愛媛県               | トランス類  | 0               | 0           | 0         | —         | —         | —         | —         |
|                   | コンデンサ類 | 32              | 32          | 0         | —         | —         | —         | —         |
| 高知県               | トランス類  | 0               | 0           | 0         | —         | —         | —         | —         |
|                   | コンデンサ類 | 12              | 12          | 0         | —         | —         | —         | —         |
| 福岡県               | トランス類  | 0               | 0           | 0         | —         | —         | —         | —         |
|                   | コンデンサ類 | 19              | 19          | 0         | —         | —         | —         | —         |
| 佐賀県               | トランス類  | 0               | 0           | 0         | —         | —         | —         | —         |
|                   | コンデンサ類 | 0               | 0           | 0         | —         | —         | —         | —         |
| 長崎県               | トランス類  | 0               | 0           | 0         | —         | —         | —         | —         |
|                   | コンデンサ類 | 2               | 2           | 0         | —         | —         | —         | —         |
| 熊本県               | トランス類  | 0               | 0           | 0         | —         | —         | —         | —         |
|                   | コンデンサ類 | 5               | 5           | 0         | —         | —         | —         | —         |
| 大分県               | トランス類  | 0               | 0           | 0         | —         | —         | —         | —         |
|                   | コンデンサ類 | 9               | 9           | 0         | —         | —         | —         | —         |
| 宮崎県               | トランス類  | 0               | 0           | 0         | —         | —         | —         | —         |
|                   | コンデンサ類 | 0               | 0           | 0         | —         | —         | —         | —         |
| 鹿児島県              | トランス類  | 0               | 0           | 0         | —         | —         | —         | —         |
|                   | コンデンサ類 | 2               | 2           | 0         | —         | —         | —         | —         |
| 沖縄県               | トランス類  | 0               | 0           | 0         | —         | —         | —         | —         |
|                   | コンデンサ類 | 0               | 0           | 0         | —         | —         | —         | —         |
| <b>北九州事業エリア 計</b> |        | <b>257</b>      | <b>256</b>  | <b>1</b>  | <b>—</b>  | <b>—</b>  | <b>—</b>  | <b>—</b>  |
| <b>構成割合</b>       |        | <b>100%</b>     | <b>100%</b> | <b>0%</b> | <b>—</b>  | <b>—</b>  | <b>—</b>  | <b>—</b>  |