

一般廃棄物処理施設維持管理状況記録（焼却施設①運転管理記録）
 （廃棄物の処理及び清掃に関する法律 第八条の三第二項に基づく公表、第八条の四に基づく記録）

| 年度 | 月 | ごみ焼却量 [t] | | | | | 燃焼室中の燃焼ガス温度 (炉頂温度) [°C] | | | | 集じん器流入燃焼ガス温度 (集じん器入口排ガス温度) [°C] | | | | 排ガス中 一酸化炭素濃度 [ppm] | | | | 備考 | | |
|------|-----|-------------|----------|----------|----------|----------|----------------------------|-----|-----|-----|------------------------------------|-----|-----|-----|-----------------------|-----|----|----|----|-------------------------------------|---|
| | | A炉 | B炉 | C炉 | D炉 | 合計 | A炉 | B炉 | C炉 | D炉 | A炉 | B炉 | C炉 | D炉 | A炉 | B炉 | C炉 | D炉 | | | |
| 2014 | H26 | 4 | 1,305.22 | 295.10 | 0.00 | 2,674.82 | 4,275.14 | 830 | 838 | - | 904 | 178 | 180 | - | 180 | 45 | 45 | - | 15 | [平成26年度] ・維持管理基準超過等無し | |
| | | 5 | 0.00 | 1,704.79 | 0.00 | 2,975.64 | 4,680.43 | - | 848 | - | 904 | - | 180 | - | 181 | - | 41 | - | 20 | | |
| | | 6 | 0.00 | 1,600.65 | 606.85 | 2,397.07 | 4,604.57 | - | 853 | 832 | 904 | - | 180 | 182 | 180 | - | 40 | 28 | 20 | | |
| | | 7 | 1,702.69 | 63.18 | 2,986.93 | 0.00 | 4,752.80 | 833 | 831 | 831 | - | 181 | 180 | 180 | - | 48 | 32 | 32 | - | | |
| | | 8 | 1,477.88 | 197.90 | 2,868.37 | 0.00 | 4,544.15 | 833 | 847 | 837 | - | 173 | 180 | 179 | - | 36 | 45 | 30 | - | | |
| | | 9 | 0.00 | 1,606.00 | 778.46 | 2,124.56 | 4,509.02 | - | 852 | 823 | 916 | - | 180 | 179 | 180 | - | 30 | 28 | 22 | | |
| | | 10 | 939.39 | 744.28 | 0.00 | 2,926.80 | 4,610.47 | 838 | 846 | - | 923 | 170 | 180 | - | 180 | 17 | 21 | - | 18 | | |
| | | 11 | 1,333.14 | 0.00 | 1,916.54 | 976.63 | 4,226.31 | 836 | - | 843 | 909 | 182 | - | 180 | 180 | 23 | - | 17 | 21 | | |
| | | 12 | 450.30 | 807.93 | 2,288.56 | 596.86 | 4,143.65 | 832 | 835 | 842 | 921 | 179 | 180 | 180 | 182 | 25 | 31 | 20 | 18 | | |
| | | 1 | 0.00 | 1,648.25 | 0.00 | 2,900.47 | 4,548.72 | - | 852 | - | 921 | - | 180 | - | 182 | - | 22 | - | 11 | | |
| | | 2 | 711.28 | 222.07 | 332.00 | 514.03 | 1,779.38 | 841 | 850 | 855 | 922 | 180 | 181 | 176 | 180 | 32 | 20 | 25 | 10 | | |
| | | 3 | 1,594.67 | 0.00 | 0.00 | 2,921.81 | 4,516.48 | 834 | - | - | 934 | 179 | - | - | - | 180 | 25 | - | - | | 7 |
| 2015 | H27 | 4 | 1,363.33 | 518.37 | 0.00 | 2,867.18 | 4,748.88 | 839 | 853 | - | 932 | 181 | 180 | - | 180 | 19 | 26 | - | 6 | [平成27年度] ・維持管理基準超過等無し | |
| | | 5 | 0.00 | 1,699.73 | 0.00 | 2,946.47 | 4,646.20 | - | 850 | - | 927 | - | 180 | - | 180 | - | 33 | - | 7 | | |
| | | 6 | 0.00 | 1,570.26 | 630.13 | 2,415.59 | 4,615.98 | - | 845 | 850 | 914 | - | 181 | 179 | 180 | - | 28 | 21 | 5 | | |
| | | 7 | 1,532.09 | 125.19 | 2,821.06 | 0.00 | 4,478.34 | 832 | 839 | 844 | - | 176 | 180 | 179 | - | 30 | 34 | 17 | - | | |
| | | 8 | 1,032.17 | 615.66 | 2,638.12 | 0.00 | 4,285.95 | 830 | 862 | 840 | - | 179 | 181 | 179 | - | 26 | 32 | 23 | - | | |
| | | 9 | 0.00 | 1,295.11 | 204.86 | 2,583.33 | 4,083.30 | - | 866 | 841 | 911 | - | 180 | 179 | 181 | - | 32 | 25 | 9 | | |
| | | 10 | 947.62 | 856.94 | 0.00 | 2,827.11 | 4,631.67 | 825 | 843 | - | 918 | 178 | 180 | - | 180 | 27 | 26 | - | 9 | | |
| | | 11 | 1,396.46 | 0.00 | 1,319.11 | 1,554.93 | 4,270.50 | 825 | - | 853 | 921 | 178 | - | 180 | 180 | 29 | - | 30 | 8 | | |
| | | 12 | 379.51 | 1,182.26 | 2,171.00 | 647.44 | 4,380.21 | 827 | 837 | 848 | 923 | 176 | 181 | 180 | 180 | 25 | 22 | 19 | 7 | | |
| | | 1 | 0.00 | 1,603.80 | 0.00 | 2,899.92 | 4,503.72 | - | 850 | - | 925 | - | 181 | - | 180 | - | 17 | - | 7 | | |
| | | 2 | 895.88 | 177.57 | 1,628.54 | 366.10 | 3,068.09 | 836 | 865 | 853 | 924 | 179 | 181 | 181 | 180 | 29 | 21 | 13 | 7 | | |
| | | 3 | 1,515.22 | 145.99 | 1,957.73 | 770.73 | 4,389.67 | 832 | 845 | 847 | 915 | 178 | 180 | 180 | 180 | 30 | 16 | 15 | 7 | | |
| 2016 | H28 | 4 | 0.00 | 1,655.92 | 0.00 | 2,569.34 | 4,225.26 | - | 850 | - | 920 | - | 180 | - | 180 | - | 18 | - | 7 | [平成28年度] ・維持管理基準超過等無し | |
| | | 5 | 250.53 | 1,186.77 | 786.55 | 2,118.99 | 4,342.84 | 832 | 851 | 853 | 906 | 182 | 180 | 180 | 180 | 31 | 25 | 22 | 6 | | |
| | | 6 | 1,564.80 | 0.00 | 2,747.72 | 0.00 | 4,312.52 | 832 | - | 875 | - | 185 | - | 179 | - | 29 | - | 15 | - | | |
| | | 7 | 1,664.35 | 0.00 | 2,790.30 | 0.00 | 4,454.65 | 840 | - | 860 | - | 186 | - | 179 | - | 32 | - | 11 | - | | |
| | | 8 | 392.50 | 1,270.68 | 851.59 | 2,004.75 | 4,519.52 | 841 | 861 | 857 | 911 | 178 | 180 | 179 | 180 | 31 | 20 | 15 | 9 | | |
| | | 9 | 0.00 | 1,603.36 | 0.00 | 2,761.80 | 4,365.16 | - | 840 | - | 912 | - | 182 | - | 180 | - | 13 | - | 10 | | |
| | | 10 | 289.98 | 1,184.96 | 0.00 | 2,816.69 | 4,291.63 | 827 | 835 | - | 914 | 182 | 183 | - | 180 | 27 | 21 | - | 9 | | |
| | | 11 | 1,542.11 | 0.00 | 2,139.66 | 1,327.53 | 5,009.30 | 831 | - | 840 | 900 | 183 | - | 180 | 180 | 28 | - | 26 | 10 | | |
| | | 12 | 784.69 | 952.40 | 2,720.52 | 0.00 | 4,457.61 | 824 | 862 | 828 | - | 177 | 182 | 180 | - | 46 | 25 | 31 | - | | |
| | | 1 | 0.00 | 1,460.69 | 2,693.72 | 0.00 | 4,154.41 | - | 862 | 853 | - | - | 182 | 182 | - | - | 28 | 21 | - | | |
| | | 2 | 319.74 | 0.00 | 647.86 | 0.00 | 967.60 | 845 | - | 854 | - | 178 | - | 182 | - | 47 | - | 20 | - | | |
| | | 3 | 1,461.87 | 0.00 | 2,473.54 | 1,023.67 | 4,959.08 | 837 | - | 872 | 883 | 175 | - | 183 | 180 | 32 | - | 33 | 9 | | |
| 2017 | H29 | 4 | 1,045.71 | 719.97 | 268.42 | 2,453.73 | 4,487.83 | 842 | 855 | 845 | 888 | 175 | 182 | 183 | 180 | 32 | 28 | 22 | 8 | [平成29年度] ・H29. 4-10月 維持管理基準超過等無し | |
| | | 5 | 0.00 | 1,561.99 | 0.00 | 2,764.64 | 4,326.63 | - | 856 | - | 888 | - | 180 | - | 180 | - | 30 | - | 12 | | |
| | | 6 | 1,106.13 | 1,466.37 | 0.00 | 2,704.05 | 5,276.55 | 835 | 851 | - | 892 | 173 | 182 | - | 180 | 20 | 30 | - | 13 | | |
| | | 7 | 1,547.39 | 0.00 | 2,555.46 | 300.43 | 4,403.28 | 843 | - | 856 | 887 | 172 | - | 182 | 180 | 28 | - | 31 | 8 | | |
| | | 8 | 1,238.17 | 1,237.46 | 1,092.46 | 1,376.83 | 4,944.92 | 841 | 846 | 849 | 888 | 168 | 183 | 182 | 180 | 32 | 27 | 22 | 12 | | |
| | | 9 | 0.00 | 761.59 | 0.00 | 2,758.32 | 3,519.91 | - | 849 | - | 900 | - | 185 | - | 180 | - | 23 | - | 14 | | |
| | | 10 | 1,225.30 | 0.00 | 0.00 | 2,785.06 | 4,010.36 | 849 | - | - | 892 | 178 | - | - | 180 | 32 | - | - | 11 | | |
| | | 11 | | | | | 0.00 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 12 | | | | | 0.00 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | | | | | 0.00 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 2 | | | | | 0.00 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 3 | | | | | 0.00 | | | | | | | | | | | | | | |

※処分した一般廃棄物の種類…可燃ごみ(粗大ごみ中の可燃分を含む)

※燃焼室中の燃焼ガス温度、集じん器流入燃焼ガス温度、排ガス中一酸化炭素濃度
 運転月報の24時間/日の運転データの平均値

| | 法定基準 | 測定を行った位置 |
|-----------------|-------------|----------------------|
| 1. 燃焼室中の燃焼ガス温度 | 800[°C]以上 | 炉頂 |
| 2. 集じん器流入燃焼ガス温度 | 概ね200[°C]以下 | 集じん器入口 |
| 3. 排ガス中一酸化炭素濃度 | 100[ppm]以下 | ABC 触媒反応塔～煙突間の煙道の測定口 |
| | | D 煙突の測定口 |

※更に詳細な運転データについては、多大なデータ量の為、当組合管理棟内において紙媒体記録(運転月報、運転日報、運転日誌等)での閲覧となります。

※法定基準：廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則 第四条の五 一般廃棄物処理施設の維持管理の技術上の基準より
 ※測定結果の得られた年月日…当該月の翌月の月始め

一般廃棄物処理施設維持管理状況記録（焼却施設②排ガス中のダイオキシン類、ばい煙測定記録）
 （廃棄物の処理及び清掃に関する法律 第八条の三第二項に基づく公表、第八条の四に基づく記録）

| DXNs | | SOx | 煤塵 | HCl | NOx |
|---------------------------|--|-------|-----------------------|-------|-------|
| [ng-TEQ/m ³ N] | | [ppm] | [mg/m ³ N] | [ppm] | [ppm] |
| (12%換算) | | | | | |

単位

| 年度 | A炉 | | | | | | B炉 | | | | | | C炉 | | | | | | D炉 | | | | | | 備考 | | | | | | |
|------|-------|--------|---------|-----|------|-----|-----|-------|--------|---------|-----|------|-----|-----|-------|--------|--------|-----|------|-----|-----|-------|--------|---------|----|------|----|-----|------|--|--|
| | 測定月日 | 結果受領月日 | DXNs | SOx | 煤塵 | HCl | NOx | 測定月日 | 結果受領月日 | DXNs | SOx | 煤塵 | HCl | NOx | 測定月日 | 結果受領月日 | DXNs | SOx | 煤塵 | HCl | NOx | 測定月日 | 結果受領月日 | DXNs | | SOx | 煤塵 | HCl | NOx | | |
| 2014 | 8/11 | 9/18 | - | <1 | <1 | 36 | 33 | 6/19 | 7/18 | - | 2 | <1 | 19 | 50 | 7/7 | 8/8 | - | <1 | <1 | 48 | 53 | 4/15 | 5/16 | - | <1 | <1 | 49 | 44 | | | |
| | 8/12 | 9/18 | 0.00048 | - | - | - | - | 6/20 | 7/29 | 0.00050 | - | - | - | - | 7/8 | 8/11 | 0.0025 | - | - | - | - | 5/16 | 6/16 | - | <1 | <1 | 26 | 63 | | | |
| | 2/24 | 3/18 | - | 2 | <1 | 34 | 53 | 12/18 | 1/23 | - | <1 | <1 | 21 | 69 | 8/15 | 9/18 | - | <1 | <1 | 42 | 120 | 9/18 | 10/17 | - | <1 | <1 | 28 | 54 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 11/19 | 12/19 | - | <1 | <1 | 42 | 62 | 10/20 | 11/20 | - | <1 | <1 | 28 | 34 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 12/16 | 1/23 | - | 1 | <1 | 38 | 62 | 10/21 | 12/5 | 0.00096 | - | - | - | - | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1/9 | 2/13 | - | <1 | <1 | 37 | 48 | | |
| 2015 | 8/10 | 9/15 | - | <1 | <0.5 | 14 | 53 | 6/8 | 7/14 | - | <1 | 0.5 | 11 | 33 | 7/13 | 8/12 | - | <1 | 1.3 | 45 | 57 | 4/15 | 5/18 | - | <1 | <0.5 | 31 | 54 | 5月 | | |
| | 8/11 | 9/15 | 0.015 | - | - | - | - | 6/9 | 7/14 | 0.031 | - | - | - | - | 7/14 | 8/18 | 0.017 | - | - | - | - | 6/18 | 7/14 | - | <1 | <0.4 | 45 | 37 | ABCD | | |
| | 2/19 | 3/15 | - | <1 | <0.4 | 23 | 59 | 12/16 | 1/20 | - | <1 | 0.8 | 21 | 55 | 8/12 | 9/15 | - | <1 | <0.5 | 37 | 48 | 9/14 | 10/23 | - | <1 | <0.5 | 40 | 31 | 測定なし | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 11/27 | 12/18 | - | 1 | <0.5 | 32 | 62 | 9/15 | 10/23 | 0.0026 | - | - | - | - | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 12/18 | 1/20 | - | 1 | <0.4 | 36 | 33 | 10/19 | 11/27 | - | <1 | <0.5 | 36 | 40 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 2/18 | 3/15 | - | <1 | <0.5 | 21 | 48 | 1/8 | 2/19 | - | <2 | <0.5 | 45 | 43 | | | |
| 2016 | 7/4 | 8/18 | - | <1 | 0.5 | 19 | 35 | 4/18 | 5/19 | - | <1 | <0.5 | 24 | 54 | 5/30 | 6/24 | - | <1 | 0.3 | 22 | 42 | 4/15 | 5/19 | - | <1 | <0.5 | 37 | 52 | 1月 | | |
| | 7/5 | 8/18 | 0.011 | - | - | - | - | 4/19 | 5/17 | 0.032 | - | - | - | - | 7/11 | 8/18 | - | <1 | 0.7 | 33 | 50 | 5/9 | 6/24 | - | <1 | <0.4 | 41 | 21 | ABCD | | |
| | 12/13 | 1/18 | - | <1 | 1.4 | 19 | 57 | 10/24 | 11/25 | - | <1 | 1.5 | 25 | 50 | 7/12 | 8/18 | 0.015 | - | - | - | - | 8/18 | 9/28 | - | <1 | <0.5 | 54 | 43 | 測定なし | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 8/4 | 9/28 | - | <1 | <0.5 | 22 | 32 | 9/26 | 10/25 | - | <1 | <0.5 | 39 | 34 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 11/18 | 12/19 | - | <1 | <0.5 | 23 | 53 | 9/27 | 11/2 | 0.0011 | - | - | - | - | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 12/19 | 1/18 | - | <1 | 0.5 | 31 | 31 | 10/19 | 11/25 | - | <1 | <0.5 | 42 | 30 | | | |
| 2017 | 6/26 | 7/26 | - | <1 | 1 | 30 | 46 | 6/5 | 7/26 | - | <1 | 0.9 | 15 | 52 | 4/3 | 5/19 | - | <1 | 3.1 | 21 | 57 | 6/23 | 7/26 | - | <1 | <0.5 | 52 | 45 | 5.9月 | | |
| | 6/27 | 8/15 | 0.27 | - | - | - | - | 6/6 | 7/26 | 0.027 | - | - | - | - | 7/10 | 8/16 | - | <1 | <0.5 | 37 | 52 | 8/28 | 9/27 | - | <1 | <0.5 | 42 | 59 | ABCD | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 7/11 | 8/21 | 0.031 | - | - | - | - | 8/29 | 10/10 | 0.0041 | - | - | - | - | 測定なし | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 8/10 | 9/27 | - | <1 | 1.5 | 25 | 43 | 10/26 | 11/21 | - | <1 | <0.5 | 43 | 56 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

ばいじん除去の方法、頻度

| 設備名 | 機器名 | 除去方法、頻度 |
|---------|---------|----------------------|
| 排ガス冷却設備 | ボイラー | 2日に1回、スートブローにより除去 |
| | 排ガス冷却器 | 常時、清掃用ワイヤーにより除去 |
| | エコマイザー | 2日に1回、スートブローにより除去 |
| 排ガス処理設備 | バグフィルター | 約10分に1回、パルスジェットにより除去 |

排ガスを採取した位置

| | |
|-----|------------------|
| ABC | 触媒反応塔～煙突間の煙道の測定口 |
| D | 煙突の測定口 |

結果受領年月日：分析業者報告書の組合受付日

管理基準値

| 法令 | 物質 | ダイオキシン類対策特別措置法 | 大気汚染防止法 | | | |
|---------|------|---------------------------|---------|-----------------------|-------|-------|
| | | ダイオキシン類 | SOx | 煤塵 | HCl | NOx |
| 単位 | | [ng-TEQ/m ³ N] | [ppm] | [mg/m ³ N] | [ppm] | [ppm] |
| (12%換算) | | | | | | |
| 法定基準値 | A, B | 5.0 | 3,640 | 150 | 430 | 250 |
| | C | 1.0 | 2,360 | 80 | 430 | 250 |
| | D | 0.1 | 1,390 | 40 | 430 | 250 |
| 管理運営標準 | 全炉共通 | 0.1 | 50 | 40 | 120 | 150 |

管理運営標準：H17.7.12地元協議会にて締結