

令和 3 年度 焼却施設維持管理状況一覧表 (4号炉)

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|-------------------------|-------------|----------|----------|----------|----------|-------|----------|----------|----------|----|--------------|----|
| 施設名 | 小平・村山・大和衛生組合 4・5号ごみ焼却施設 | | | | | | | | | | | | |
| 施設住所 | 東京都小平市中島町2番1号 | | | | | | | | | | | 令和3年10月28日現在 | |
| 令和 3 年度 | 維持管理 計画値 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
| 一般廃棄物 | | | | | | | | | | | | | |
| 種類 | — | 可燃ごみ+破碎可燃ごみ | | | | | | | | | | | |
| 量(ton) | — | 2,649.40 | 1,422.91 | 2,548.14 | 2,532.20 | 2,587.44 | 0.00 | 2,202.11 | 3,344.34 | 2,964.37 | | | |
| 燃焼室中の燃焼ガス温度 | | | | | | | | | | | | | |
| 測定を行った位置 | — | 再燃室天井 | | | | | | | | | | | |
| 測定結果の得られた年月日 | — | | R3.5.25 | | R3.7.17 | | | R3.10.19 | | R3.12.15 | | | |
| 測定結果(°C) (注1) | 850以上 | | 943 | | 929 | | | 950 | | 926 | | | |
| 集じん器に流入する燃焼ガス温度 | | | | | | | | | | | | | |
| 測定を行った位置 | — | 集じん器内部 | | | | | | | | | | | |
| 測定結果の得られた年月日 | — | | R3.5.25 | | R3.7.17 | | | R3.10.19 | | R3.12.15 | | | |
| 測定結果(°C) (注1) | 概ね200以下 | | 187 | | 187 | | | 187 | | 187 | | | |
| 排ガス中の一酸化炭素濃度 | | | | | | | | | | | | | |
| 測定を行った位置 | — | 煙突 | | | | | | | | | | | |
| 測定結果の得られた年月日 | — | | R3.6.14 | | R3.8.6 | | | R3.11.12 | | R4.1.19 | | | |
| 測定結果(ppm) (注2) | 10以下 | | 2 | | <2 | | | 2 | | 4 | | | |
| 冷却設備に堆積したばいじんを除去した年月日 | | | | | | | | | | | | | |
| 年月日 | — | | 5/4~8 | | | 8/18~25 | | | | | | | |
| 排ガス処理設備に堆積したばいじんを除去した年月日 | | | | | | | | | | | | | |
| 年月日 | — | | | | | | 9/3~4 | | | | | | |
| 排ガス中のダイオキシン類 | | | | | | | | | | | | | |
| 排ガスを採取した位置 | — | 煙突 | | | | | | | | | | | |
| 排ガスを採取した年月日 | — | | | | | | | | R3.11.17 | | | | |
| 測定結果を得られた年月日 | — | | | | | | | | R3.12.6 | | | | |
| 測定結果(ng-TEQ/m ³ N) | 0.5 | | | | | | | | 0.026 | | | | |
| 排ガス中のばい煙量及びばい煙濃度 | | | | | | | | | | | | | |
| 排ガスを採取した位置 | — | 煙突 | | | | | | | | | | | |
| 排ガスを採取した年月日 | — | | R3.5.24 | | R3.7.16 | | | R3.10.18 | | R3.12.14 | | | |
| 測定結果を得られた年月日 | — | | R3.6.14 | | R3.8.6 | | | R3.11.12 | | R4.1.19 | | | |
| 測定結果 | 45以下 | | 9 | | 6 | | | 5 | | 8 | | | |
| ばいじん(mg/m ³ N) (注2) | 20以下 | | <1 | | <1 | | | <1 | | <1 | | | |
| 塩化水素(ppm) (注2) | 150以下 | | 35 | | 16 | | | 31 | | 25 | | | |
| 窒素酸化物(ppm) (注2) | 125以下 | | 83 | | 74 | | | 77 | | 94 | | | |
| 水銀(µg/m ³ N) (注2) | 50 | | | | 0.54 | | | | | 0.69 | | | |

(注1) 燃焼室中の燃焼ガス温度及び集じん器に流入する燃焼ガス温度は、手分析当日の日報の24時間平均値です。

(注2) 排ガス中の一酸化炭素及びばい煙の測定結果は、酸素濃度12%の換算値です。

(注3) 「<」が記載されている測定結果は、定量下限値未満を表します。(例:<1の場合、数値が1よりも少ないことを表します。)

令和 3 年度 焼却施設維持管理状況一覧表 (5号炉)

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|-------------------------|-------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|----|--------------|----|
| 施設名 | 小平・村山・大和衛生組合 4・5号ごみ焼却施設 | | | | | | | | | | | | |
| 施設住所 | 東京都小平市中島町2番1号 | | | | | | | | | | | 令和3年10月28日現在 | |
| 令和 3 年度 | 維持管理 計画値 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
| 一般廃棄物 | | | | | | | | | | | | | |
| 種類 | — | 可燃ごみ+破碎可燃ごみ | | | | | | | | | | | |
| 量(ton) | — | 1,212.13 | 3,359.97 | 2,748.34 | 2,776.39 | 1,000.75 | 2,824.53 | 2,315.97 | 913.26 | 753.64 | | | |
| 燃焼室中の燃焼ガス温度 | | | | | | | | | | | | | |
| 測定を行った位置 | — | 再燃室天井 | | | | | | | | | | | |
| 測定結果の得られた年月日 | — | | R3.5.26 | | R3.7.15 | | R3.9.17 | | | | | | |
| 測定結果(°C) (注1) | 850以上 | | 956 | | 950 | | 963 | | | | | | |
| 集じん器に流入する燃焼ガス温度 | | | | | | | | | | | | | |
| 測定を行った位置 | — | 集じん器内部 | | | | | | | | | | | |
| 測定結果の得られた年月日 | — | | R3.5.26 | | R3.7.15 | | R3.9.17 | | | | | | |
| 測定結果(°C) (注1) | 概ね200以下 | | 187 | | 187 | | 187 | | | | | | |
| 排ガス中の一酸化炭素濃度 | | | | | | | | | | | | | |
| 測定を行った位置 | — | 煙突 | | | | | | | | | | | |
| 測定結果の得られた年月日 | — | | R3.6.14 | | R3.8.6 | | R3.10.15 | | | | | | |
| 測定結果(ppm) (注2) | 10以下 | | 3 | | 2 | | 4 | | | | | | |
| 冷却設備に堆積したばいじんを除去した年月日 | | | | | | | | | | | | | |
| 年月日 | — | 4/5~8 | | | | 8/4~10 | | | 11/11~17 | | | | |
| 排ガス処理設備に堆積したばいじんを除去した年月日 | | | | | | | | | | | | | |
| 年月日 | — | | | | | | | | 11/25~26 | | | | |
| 排ガス中のダイオキシン類 | | | | | | | | | | | | | |
| 排ガスを採取した位置 | — | 煙突 | | | | | | | | | | | |
| 排ガスを採取した年月日 | — | | | | | | | | | | | | |
| 測定結果を得られた年月日 | — | | | | | | | | | | | | |
| 測定結果(ng-TEQ/m ³ N) | 0.5 | | | | | | | | | | | | |
| 排ガス中のばい煙量及びばい煙濃度 | | | | | | | | | | | | | |
| 排ガスを採取した位置 | — | 煙突 | | | | | | | | | | | |
| 排ガスを採取した年月日 | — | | R3.5.25 | | R3.7.14 | | R3.9.16 | | | | | | |
| 測定結果を得られた年月日 | — | | R3.6.14 | | R3.8.6 | | R3.10.15 | | | | | | |
| 測定結果 | 45以下 | | 9 | | 6 | | 6 | | | | | | |
| ばいじん(mg/m ³ N) (注2) | 20以下 | | <1 | | <1 | | <1 | | | | | | |
| 塩化水素(ppm) (注2) | 150以下 | | 27 | | 13 | | 16 | | | | | | |
| 窒素酸化物(ppm) (注2) | 125以下 | | 81 | | 64 | | 71 | | | | | | |
| 水銀(µg/m ³ N) (注2) | 50 | | | | 1.6 | | | | | | | | |

(注1) 燃焼室中の燃焼ガス温度及び集じん器に流入する燃焼ガス温度は、手分析当日の日報の24時間平均値です。

(注2) 排ガス中の一酸化炭素及びばい煙の測定結果は、酸素濃度12%の換算値です。

(注3) 「<」が記載されている測定結果は、定量下限値未満を表します。(例: <1の場合、数値が1よりも少ないことを表します。)