

リンピアいなば 維持管理記録（令和7年度（2025年度））

1 一般廃棄物の種類及び焼却量

| 可燃ごみ | | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 年度計 |
|------|------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|------|------|------|------|-----------|
| | 1号炉焼却量 (t) | 3,297.29 | 3,600.64 | 1,626.58 | 0.00 | 2,924.28 | 3,331.98 | 3,439.81 | 1,264.02 | | | | | 19,484.60 |
| | 2号炉焼却量 (t) | 2,224.98 | 252.43 | 3,314.38 | 3,412.54 | 2,651.93 | 0.00 | 253.71 | 3,370.68 | | | | | 15,480.65 |
| | 合 計 | 5,522.27 | 3,853.07 | 4,940.96 | 3,412.54 | 5,576.21 | 3,331.98 | 3,693.52 | 4,634.70 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 34,965.25 |

2 排ガス測定結果

【1号炉】

| | | | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|---------------|-------------|----------------------|---------|----|-------|----|---------|----|-----|-----|-----|----|----|----|
| ばい煙測定 | 年6回 実施予定 | 排ガス採取年月日 | 4月9日 | — | 6月5日 | — | 8月8日 | — | — | — | — | — | — | — |
| | | 測定結果の得られた年月日 | 5月12日 | — | 7月2日 | — | 9月5日 | — | — | — | — | — | — | — |
| | | 硫黄酸化物 (m³N/h) | 0.17 | — | 0.16 | — | 0.17 | — | — | — | — | — | — | — |
| | | ばいじん (g/m³N) | <0.001 | — | 0.001 | — | <0.001 | — | — | — | — | — | — | — |
| | | 塩化水素 (mg/m³N) | 38 | — | 33 | — | 44 | — | — | — | — | — | — | — |
| | | 窒素酸化物 (ppm) | 26 | — | 23 | — | 29 | — | — | — | — | — | — | — |
| ダイオキシン類 測定 | 年4回 実施予定 | 排ガス採取年月日 | 4月9日 | — | — | — | 8月8日 | — | — | — | — | — | — | — |
| | | 測定結果の得られた年月日 | 5月12日 | — | — | — | 9月5日 | — | — | — | — | — | — | — |
| | | ダイオキシン類 (ng-TEQ/m³N) | 0.0018 | — | — | — | 0.010 | — | — | — | — | — | — | — |
| 水銀測定 | 年4回 実施予定 | 排ガス採取年月日 | 4月9日 | — | — | — | 8月8日 | — | — | — | — | — | — | — |
| | | 測定結果の得られた年月日 | 5月12日 | — | — | — | 9月5日 | — | — | — | — | — | — | — |
| | | 水銀 (mg/m³N) | 0.00026 | — | — | — | 0.00052 | — | — | — | — | — | — | — |

※煙突ガス採取口より採取

【2号炉】

| | | | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|---------------|-------------|----------------------|---------|----|-------|----|--------|----|---------|-----|-----|----|----|----|
| ばい煙測定 | 年6回 実施予定 | 排ガス採取年月日 | 4月10日 | — | 6月6日 | — | 8月7日 | — | 10月31日 | — | — | — | — | — |
| | | 測定結果の得られた年月日 | 5月12日 | — | 7月2日 | — | 9月5日 | — | 12月3日 | — | — | — | — | — |
| | | 硫黄酸化物 (m³N/h) | 0.13 | — | 0.13 | — | 0.10 | — | 0.16 | — | — | — | — | — |
| | | ばいじん (g/m³N) | <0.001 | — | 0.001 | — | <0.001 | — | <0.001 | — | — | — | — | — |
| | | 塩化水素 (mg/m³N) | 38 | — | 25 | — | 27 | — | 28 | — | — | — | — | — |
| | | 窒素酸化物 (ppm) | 27 | — | 24 | — | 29 | — | 29 | — | — | — | — | — |
| ダイオキシン類 測定 | 年4回 実施予定 | 排ガス採取年月日 | 4月10日 | — | — | — | 8月7日 | — | 10月31日 | — | — | — | — | — |
| | | 測定結果の得られた年月日 | 5月12日 | — | — | — | 9月5日 | — | 12月3日 | — | — | — | — | — |
| | | ダイオキシン類 (ng-TEQ/m³N) | 0.006 | — | — | — | 0.0097 | — | 0.027 | — | — | — | — | — |
| 水銀測定 | 年4回 実施予定 | 排ガス採取年月日 | 4月10日 | — | — | — | 8月7日 | — | 10月31日 | — | — | — | — | — |
| | | 測定結果の得られた年月日 | 5月12日 | — | — | — | 9月5日 | — | 12月3日 | — | — | — | — | — |
| | | 水銀 (mg/m³N) | 0.00021 | — | — | — | 0.001 | — | 0.00037 | — | — | — | — | — |

※煙突ガス採取口より採取

3 爐内の燃焼温度等

【1号炉】

| | | | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|-----------------------|--|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|
| 燃焼室中の燃焼ガス平均温度 (°C) | | 934 | 912 | 946 | — | 923 | 926 | 931 | 950 | | | | | |
| 集塵機に流入する燃焼ガス平均温度 (°C) | | 187 | 188 | 183 | — | 186 | 190 | 189 | 187 | | | | | |
| 排ガス中の一酸化炭素濃度 (ppm) | | 3 | 3 | 3 | — | 3 | 3 | 3 | 3 | | | | | |

※7月は稼働なし

【2号炉】

| | | | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|-----------------------|--|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|
| 燃焼室中の焼却ガス平均温度 (°C) | | 931 | 885 | 900 | 889 | 881 | — | 897 | 908 | | | | | |
| 集塵機に流入する燃焼ガス平均温度 (°C) | | 186 | 184 | 187 | 190 | 188 | — | 184 | 189 | | | | | |
| 排ガス中の一酸化炭素濃度 (ppm) | | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | — | 3 | 3 | | | | | |

※9月は稼働なし

4 冷却設備及び排ガス処理設備に堆積したばいじんの除去

1号炉、2号炉ともにばいじんの除去を施設稼働中は常時実施している。