

令和3年度ダイオキシン類対策特別措置法第28条による自主測定結果

ダイオキシン類対策特別措置法第28条の規定に基づき、設置者によるダイオキシン類の測定結果を公表する。

- 1 対象事業者
- ・大気基準適用施設：22事業場
 - ・水質基準対象施設：5事業場

2 測定結果

排出ガス、排水について、排出基準を超える事業場はなかった。また、ばいじん等は、処理基準を超える事業場はなかった。

ダイオキシン類対策特別措置法第28条による自主測定結果（大気基準適用施設）

（事業場名称五十音順）

| No | 事業場名称 | 所在地(区) | 所在地 | 設置年月 | 施設名称 | 焼却能力 kg/h | 火床面積 m ² | 排出ガス | | ばいじん ng-TEQ/g | 焼却灰 ng-TEQ/g | 試験採取日 | 報告日 | |
|----|------------------------------|--------|-------------|--------|-------------------|--------------|------------------------|-------------------------|----------------------|-----------------------|---------------------------|---------------------------------|----------|---------|
| | | | | | | | | ng-TEQ/m ³ N | 大気排出基準 | | | | | |
| 1 | 開アイコーホーム | 若葉区 | 若松町2217-8 | H23.6 | 廃棄物焼却炉 | 61 | 2.91 | 休止中 | | | | | | |
| 2 | 南井澤興業 | 緑区 | 大木戸町1171-18 | H14.2 | 廃棄物焼却炉 | 160 | 3.8 | 0.12 | 5 | 0.12 | 0.035 | 排出ガス：R3.11.12 ばいじん等：R3.11.15 | R4.1.4 | |
| 3 | J&T環境機 | 中央区 | 川崎町10-3 | H10.6 | 廃棄物焼却炉 | 6250 | | 0.0016 | 1 | | | R4.3.27 | R4.6.14 | |
| 4 | JFEスチール㈱ | 中央区 | 川崎町1 | S48.9 | 焼結炉(第4焼結) | 551t/h(処理能力) | | 0.021 | 1 | | | R4.2.2 | R4.4.1 | |
| 5 | JFEスチール㈱スチール研究所 | 中央区 | 川崎町1 | H15.9 | 焼結炉(HI-QIP) | 1.5t/h(処理能力) | | 休止中 | | | | | | |
| 6 | 杉山重機土木㈱若葉事業場 | 若葉区 | 中田町978-3 | H17.5 | 廃棄物焼却炉 | 189.3 | 1.47 | 休止中 | | | | | | |
| 7 | 千葉印刷団協同組合 | 緑区 | 古市場町474-251 | H14.8 | 廃棄物焼却炉 | 40.8 | 1.813 | 0.15 | 5 | | 0.0000018 | R3.12.24 | R4.2.9 | |
| 8 | 千葉県中央家畜保健研究所 | 花見川区 | 三角町656 | S56.10 | 廃棄物焼却炉 | 63 | 1.5 | 0.071 | 10 | | 0.0000076 | 排出ガス：R4.2.15 ばいじん等：R4.2.18 | R4.3.25 | |
| 9 | 千葉県花見川終末処理場 | 美浜区 | 磯辺8-24-1 | S53.2 | 廃棄物焼却炉(1号) | 1563 | 5.1 | 休止中 | | | | | | |
| | | | | S55.11 | 廃棄物焼却炉(2号) | 1563 | 5.1 | 休止中 | | | | | | |
| | | | | S62.8 | 廃棄物焼却炉(3号) | 3333 | 14.3 | 0.000066 | 5 | 0.0000046 | 0.0000023 | R3.7.14 | | |
| | | | | H1.4 | 廃棄物焼却炉(4号) | 5000 | 20.4 | 0.000027 | 1 | 0.0000015 | 0.0000013 | R3.9.8 | | |
| | | | | H3.4 | 廃棄物焼却炉(5号) | 5000 | 20.4 | 0 | 1 | 0.0000082 | 0.0000025 | R3.5.26 | | |
| 10 | 千葉市北清掃工場 | 花見川区 | 三角町727-1 | H1.1 | 廃棄物焼却炉(1号) | 7917 | 34.82 | 0.000015 | 1 | 0.50 | 0.0042 | R3.6.8 | | |
| | | | | | | | | 0.00094 | 1 | | | R4.1.11 | | |
| | | | | H1.1 | 廃棄物焼却炉(2号) | 7917 | 34.82 | 0.00099 | 1 | 0.40 | 0.010 | R3.6.8 | | |
| | | | | | | | | 0.0000031 | 1 | | | R3.10.12 | | |
| | | | | H1.1 | 廃棄物焼却炉(3号) | 7917 | 34.82 | 0.0000029 | 1 | 0.40 | 0.0058 | R3.6.8 | | |
| | | | | | | | | 0.00000081 | 1 | | | R3.10.12 | | |
| | | | | | | | | | | 0.90 (飛灰固化物) | | R3.6.8 | | |
| | | | | | | | | | | 0.80 (飛灰固化物) | | R3.10.11 | | |
| 11 | 千葉市新港清掃工場 | 美浜区 | 新港226-1 | H14.12 | 廃棄物焼却炉(1号) | 5625 | 27.23 | 0.00091 | 0.1 | | | R3.8.2 | | |
| | | | | | | | | 0.000017 | 0.1 | | | R3.12.8 | | |
| | | | | H14.12 | 廃棄物焼却炉(2号) | 5625 | 27.23 | 0.00029 | 0.1 | | | R3.8.4 | | |
| | | | | | | | | 0.000036 | 0.1 | | | R3.12.7 | | |
| | | | | H14.12 | 廃棄物焼却炉(3号) | 5625 | 27.23 | 0.000029 | 0.1 | | | R3.8.2 | | |
| | | | | | | | | 0.00068 | 0.1 | | | R3.12.7 | | |
| | | | | H30.6 | 廃棄物焼却炉(熔融炉1) | 1667 | | 0.000013 (2号焼却炉合流) | 5 | | | R3.8.3 | | |
| | | | | | | | | 0.00021 (2号焼却炉合流) | 5 | | | R3.12.20 | | |
| | | | | | | | | | | 0.0000031 (磨砕スラグ) | | R3.8.2 | | |
| | | | | | | | | | | 0.038 (セメント固化物) | | R3.8.2 | | |
| | | | | | | | | | | 0.000073 (3号焼却炉合流) | 5 | | R3.4.2 | |
| | | | | | | | | | | 0.0026 (2号焼却炉合流) | 5 | | R3.10.25 | |
| | | | | | | | | | | | | 0.0000078 (磨砕スラグ) | | R3.12.8 |
| | | | | | | | | 0.034 (セメント固化物) | | R3.12.8 | | | | |
| | | | | | | | | 0.32(1,2,3号 焼却炉) | 0.010(1,2,3号 焼却炉) | | ばいじん：R3.8.3 焼却灰：R3.8.2 | | | |
| | | | | | | | | 0.37(1,2,3号 焼却炉) | 0.013(1,2,3号 焼却炉) | | R3.12.8 | | | |
| 12 | 千葉市南部浄化センター | 中央区 | 村田町893 | H6.4 | 廃棄物焼却炉(1号) | 2080 | 9.03 | 休止中 | | | | | | |
| | | | | H8.4 | 廃棄物焼却炉(2号) | 2080 | 9.03 | 0.00043 | 5 | 0.000013 | | R3.5.26 | | |
| | | | | H17.4 | 廃棄物焼却炉(3号) | 4375 | 19.6 | 0.000052 | 0.1 | 0.000018 | | R3.6.22 | | |
| | | | | H28.6 | 廃棄物焼却炉(4号) | 2917 | 4.2 | 0.000018 | 1 | 0.0000095 | | 排出ガス：R3.7.13 ばいじん：R3.7.15 | | |
| 13 | 日本サイロ㈱千葉事業所 | 美浜区 | 新港3-2 | H5.8 | 廃棄物焼却炉 | 98 | 1.8 | 0.16 | 10 | | 0.00013 | R3.10.7 | R3.11.24 | |
| 14 | 日本特殊炉材㈱千葉工場 | 稲毛区 | 六方町219 | H4.12 | 廃棄物焼却炉 | 100 | 1.98 | 0.23 | 10 | | 0.0000052 | R4.2.4 | R4.3.11 | |
| 15 | 開平川カントリークラブ | 緑区 | 平川町405 | H1.1 | 廃棄物焼却炉 | 190 | 1.9 | 休止中 | | | | | | |
| 16 | ㈱プロダイエータープライズ | 若葉区 | 中野町1574-2 | H18.9 | 廃棄物焼却炉 | 162 | 1.8 | 休止中 | | | | | | |
| 17 | 国立研究開発法人 量子科学技術研究開発機構千葉地区 | 稲毛区 | 穴川4-9-1 | S61.3 | 廃棄物焼却炉 (乾留灰化炉) | 56.2 | 3.8 | 0.16 | 10 | | | R3.7.19 | R4.3.28 | |
| 18 | ㈱マックスコーポレーション | 若葉区 | 御殿町2496-1 | H19.3 | 廃棄物焼却炉 | 186 | 1.8 | 休止中 | | | | | | |
| 19 | ㈱南園企画 | 若葉区 | 中野町661-3 | H10.8 | 廃棄物焼却炉 | 190 | 5.7 | 休止中 | | | | | | |
| 20 | 山崎製パン㈱千葉工場 | 美浜区 | 新港22 | H5.10 | 廃棄物焼却炉 | 375 | 4.8 | 1.4 | 10 | 0.10 | 0.00050 | R3.10.11 | R4.2.1 | |
| 21 | ㈱吉田商店 | 緑区 | 高田町186-3 | H12.1 | 廃棄物焼却炉 | 176 | 1.65 | 休止中 | | | | | | |
| 22 | ㈱南園企画 | 緑区 | 高田町155-1 | H18.3 | 廃棄物焼却炉 | 162 | 1.8 | 休止中 | | | | | | |

※ばいじん・焼却灰の処理基準：3 ng-TEQ/g

ダイオキシン類対策特別措置法第28条による自主測定結果（水質基準対象施設）

（事業場名称五十音順）

| No | 事業場名称 | 所在地 (区) | 所在地 | 対象施設名 | 測定結果 pg-TEQ/L | 排出基準 | 試料 | 報告日 |
|----|-------------|------------|----------|-----------------------|------------------|------|----------|----------|
| | | | | | | | 採取日 | |
| 1 | JFEスチール株 | 中央区 | 川崎町1 | 排水処理施設 | 0.0074 | 10 | R3.12.10 | R4.4.1 |
| 2 | 千葉県花見川終末処理場 | 美浜区 | 磯辺8-24-1 | 廃ガス洗浄施設 第一下水道終末処理場 | 0.00017 | 10 | R3.5.26 | R3.11.22 |
| | | 美浜区 | 豊砂7 | 廃ガス洗浄施設 第二下水道終末処理場 | 0.00020 | | R3.5.25 | |
| 3 | 千葉市北清掃工場 | 花見川区 | 三角町727-1 | 灰時留施設 | 0.00026 | 10 | R3.6.8 | R4.3.31 |
| | | | | | 0.00020 | | R4.2.17 | |
| 4 | 千葉市中央浄化センター | 美浜区 | 新港69 | 下水道終末処理場 | 0.0038 | 10 | R3.10.6 | R4.2.25 |
| 5 | 千葉市南部浄化センター | 中央区 | 村田町893 | 廃ガス洗浄施設 | 0.00046 (A系) | 10 | R3.11.4 | R4.4.18 |
| | | | | | 0.071 (B・C系) | | R3.11.4 | |