

| No. | 事業所名 | 所在地 | 大気基準適用施設 | | | | | | | | 備考 | 水質基準適用施設 | | | | |
|-----|--------------------------|------------------------|-----------------------------|----------------------------------|--------------|--------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|--------------------|-----------------------------|----------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|
| | | | 特 定 施 設 名 ※1 | 既 設 ・ 新 設 別 ※2 | 規 模 ※3 | 排 出 ガ ス 測 定 結 果 | | ば い じ ん 測 定 結 果 | | 焼 却 灰 等 測 定 結 果 | | 特 定 施 設 名 ※1 | 既 設 ・ 新 設 別 ※2 | 排 出 水 測 定 結 果 | | |
| | | | | | | 試 料 採 取 年 月 日 | 測 定 結 果 (ng-TEQ/m3N) | 試 料 採 取 年 月 日 | 測 定 結 果 (ng-TEQ/g) | 試 料 採 取 年 月 日 | | | | 測 定 結 果 (ng-TEQ/g) | 試 料 採 取 年 月 日 | 測 定 結 果 (μg-TEQ/L) |
| 1 | 第一三共ケミカルファーマ(株) 小田原工場 | 小田原市高田 477 | 1 | 焼却炉 | 既設 | ≥4t | H22.4.21 H23.1.26 | 0.00005 0.0000012 | 焼却灰との混合灰測定 | | H22.7.29 | 0.079 | 廃ガス | 既設 | 下水道へ排出 | |
| | | | 2 | 焼却炉 | 既設 | ≥4t | H22.7.29 H22.11.26 | 0.00006 0.0000009 | | | | | | | | |
| 2 | (株)市川商事 | 小田原市久野字諏訪原 4-3828-2 | 3 | 焼却炉 | 新設 | 2t> | H22.8.25 | 0.18 | H22.8.26 | 1.3 | H22.8.26 | 0.15 | 該当なし | | | |
| 3 | 箱根町環境センター | 箱根町芦之湯 84 | 4 | 焼却炉 | 既設 | ≥4t | H22.7.16 | 0.35 | H22.6.10 | 3.6 | H22.6.10 | 0.026 | 該当なし | | | |
| | | | 5 | 焼却炉 | 既設 | ≥4t | H22.6.10 | 0.23 | | | | | | | | |
| 4 | 小田原市清掃工場 | 小田原市久野 3768 | 6 | 焼却炉 | 既設 | 2t~4t | H22.12.21 | 0.021 | H22.11.30 | 0.29 | H22.11.30 | 0.0018 | 灰貯留 | 既設 | 排水再利用のため、 排出なし | |
| | | | 7 | 焼却炉 | 既設 | 2t~4t | H22.11.30 | 0.055 | | | | | | | | |
| | | | 8 | 焼却炉 | 既設 | 2t~4t | H22.12.21 | 0.15 | | | | | | | | |
| | | | 9 | 焼却炉 | 既設 | 2t~4t | H22.11.30 | 0.085 | | | | | | | | |
| 5 | 湯河原町真鶴町衛生組合 湯河原美化センター | 湯河原町吉浜 2021-95 | 10 | 焼却炉 | 既設 | 2t~4t | H22.10.1 | 2.3 | H22.10.1 | 2.6 | H22.10.1 | 0.022 | 灰貯留 | 既設 | 排水再利用のため、 排出なし | |
| | | | 11 | 焼却炉 | 既設 | 2t~4t | H22.10.1 H23.3.4 | 12 3.8 | | | | | | | | |
| 6 | (株)グリーンエクステリア | 小田原市荻窪字長坂 1576 | 12 | 焼却炉 | 既設 | 2t> | H23.3.26 | 0.9 | H23.3.28 | 0.022 | H23.3.28 | 0.0000018 | 廃ガス | 既設 | 排出なし | |
| 7 | 国立印刷局 小田原工場 | 小田原市酒匂 6-2-1 | 13 | 焼却炉 | 既設 | 2t> | H22.6.22 | 0.12 | H22.6.22 | 0.46 | H22.6.22 | 0.025 | 該当なし | | | |
| 8 | 小田原市寿町終末処理場 | 小田原市寿町 5-23-30 | 14 | 焼却炉 | 既設 | 2t> | 休止中 | | | | | H16.4から休止 | 下水 | 既設 | H22.8.18 | 0.0028 |
| 9 | 酒匂川流域下水道 扇町管理センター | 小田原市扇町 6-819 | 15 | 焼却炉 | 既設 | 2t> | H22.8.19 | 0.00019 | H22.8.19 | 0.0000029 | 流動床炉のため、 焼却灰等なし | | 下水 | 既設 | H22.6.29 | 0.0028 |
| | | | 16 | 焼却炉 | 新設 | 2t> | H22.6.29 | 0.0000021 | H22.6.29 | 0 | 流動床炉のため、 焼却灰等なし | | | | H22.11.30 | 0.062 |
| 10 | 酒匂川流域下水道 酒匂管理センター | 小田原市西酒匂 1-1-54 | 17 | 焼却炉 | 既設 | 2t~4t | H22.5.18 | 0.00038 | H22.5.18 | 0.00014 | 流動床炉のため、 焼却灰等なし | | 下水 | 既設 | H22.5.18 | 0.001 |
| | | | 18 | 焼却炉 | 既設 | 2t> | H22.11.15 | 0.00089 | H22.11.15 | 0.0000011 | 流動床炉のため、 焼却灰等なし | | | | H22.11.11 | 0.049 |
| | | | 19 | 焼却炉 | 既設 | 2t> | H22.11.11 | 0.00014 | H22.11.11 | 0.0000019 | 流動床炉のため、 焼却灰等なし | | | | | |
| 11 | 湯河原町浄水センター | 湯河原町門川 11 | 20 | 焼却炉 | 既設 | 2t> | H22.7.29 | 0.000029 | H22.6.3 | 0 | ばいじんととの混合灰測定 | | 下水 | 既設 | H22.6.3 | 0.0018 |

| No. | 事業所名 | 所在地 | 大気基準適用施設 | | | | | | | | 備考 | 水質基準適用施設 | | | | | |
|-----|-------------------|-----------------|-----------------------------|----------------------------------|--------------|--------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|--------------------|--------------------------------------|--------------------|-----------------------------|----------------------------------|---------------------------------|---------------|--------------------|---------|
| | | | 特 定 施 設 名 ※1 | 既 設 ・ 新 設 別 ※2 | 規 模 ※3 | 排 出 ガ ス 測 定 結 果 | | ば い じ ん 測 定 結 果 | | 焼 却 灰 等 測 定 結 果 | | 特 定 施 設 名 ※1 | 既 設 ・ 新 設 別 ※2 | 排 出 水 測 定 結 果 | | | |
| | | | | | | 試料採取 年 月 日 | 測定結果 (ng-TEQ/m ³ N) | 試料採取 年 月 日 | 測定結果 (ng-TEQ/g) | 試料採取 年 月 日 | | | | 測定結果 (ng-TEQ/g) | 試料採取 年 月 日 | 測定結果 (μg-TEQ/L) | |
| 12 | 箱根町仙石原浄水センター | 箱根町仙石原 1246 | 21 | 焼却炉 | 既設 | 2t> | 休止中 | | | | | | H11.3から休止 | 下水 | 既設 | H22.4.19 | 0.00087 |
| | | | 22 | 焼却炉 | 既設 | 2t> | H22.4.19 | 0.00036 | H22.4.19 | 0.000031 | 流動床炉のため、 焼却灰等なし | | | | | | |
| 13 | 城元躯体工業(株) 資材置場 | 小田原市千代 953-1 | 23 | 焼却炉 | 新設 | 2t> | H22.5.31 | 0.027 | H22.6.1 | 0.000088 | H22.6.1 | 0.00012 | 該当なし | | | | |
| 14 | 永松工業(株) | 小田原市府川 759-5 | 24 | 焼却炉 | 既設 | 2t> | 休止中 | | | | | | H15.10から休止 | 該当なし | | | |
| 15 | (有)小田原興発 | 小田原市田島 292-1 | 25 | 焼却炉 | 既設 | 2t> | 休止中 | | | | | | 該当なし | | | | |
| 16 | 小田原湯本カントリークラブ | 箱根町湯本 390-37 | 26 | 焼却炉 | 既設 | 2t> | 休止中 | | | | | | H14.12から休止 | 該当なし | | | |
| 17 | (株)しいの食品 | 小田原市成田 921 | 27 | 焼却炉 | 既設 | 2t> | 休止中 | | | | | | H12.3から休止 | 該当なし | | | |

※1 焼却炉:廃棄物焼却炉、電気炉:鉄鋼用電気炉、廃ガス:廃ガス洗浄施設、湿式:湿式集じん施設、灰貯留:灰貯留施設、下水:下水道終末処理施設、アセチレン:アセチレン洗浄施設、金属回収:金属回収施設、担体:担体付き触媒製造焼成炉、フロン:フロン類破壊施設

※2 既設は平成12年1月14日以前に設置された(設置工事を行った)施設を示す。

※3 1時間あたりの焼却能力 ≥4t:4t/時以上、2~4t:2t/時以上4t/時未満、2t>:2t/時未満

| No. | 事業所名 | 所在地 | 大気基準適用施設 | | | | | | | | | 備考 | 水質基準適用施設 | | | |
|-----|------------|------------------|-----------------------------|----------------------------------|--------------|---------------|-----------------------------------|---------------|--------------------|---------------|--------------------|---------|-----------------------------|----------------------------------|---------------------------------|--------------------|
| | | | 特 定 施 設 名 ※1 | 既 設 ・ 新 設 別 ※2 | 規 模 ※3 | 排出ガス測定結果 | | ばいじん測定結果 | | 焼却灰等測定結果 | | | 特 定 施 設 名 ※1 | 既 設 ・ 新 設 別 ※2 | 排 出 水 測 定 結 果 | |
| | | | | | | 試料採取 年 月 日 | 測定結果 (ng-TEQ/m ³ N) | 試料採取 年 月 日 | 測定結果 (ng-TEQ/g) | 試料採取 年 月 日 | 測定結果 (ng-TEQ/g) | | | | 試料採取 年 月 日 | 測定結果 (pg-TEQ/L) |
| 1 | 足柄東部清掃組合 | 大井町柳 540 | 1 | 焼却炉 | 既設 | 2t~4t | H22.9.22 | 0.09 | H22.9.22 | 0.46 | 流動床炉のため、 焼却灰等なし | | 該当なし | | | |
| 2 | 南足柄市清掃工場 | 南足柄市内山 48-1 | 2 | 焼却炉 | 既設 | 2t> | H22.9.29 | 0.72 | H22.9.29 | 9.2 | H22.9.29 | 0.0062 | 該当なし | | | |
| | | | 3 | 焼却炉 | 既設 | 2t> | H22.9.29 | 1.2 | | | | | | | | |
| 3 | 足柄西部清掃組合 | 山北町山北 3680 | 4 | 焼却炉 | 既設 | 2t> | H22.11.26 | 0.56 | H22.6.30 | 0.81 | 流動床炉のため、 焼却灰等なし | | 該当なし | | | |
| | | | 5 | 焼却炉 | 既設 | 2t> | H22.6.18 | 0.42 | H22.6.30 | 0.1 | 流動床炉のため、 焼却灰等なし | | | | | |
| 4 | (株)明治ゴム化成 | 開成町延沢 1 | 6 | 焼却炉 | 新設 | 2t> | 休止中 | | | | H23.3から休止 | 該当なし | | | | |
| 5 | 桐山造園 | 大井町上大井 831-1 | 7 | 焼却炉 | 既設 | 2t> | 測定未実施 | | | | 文書指導済み | 該当なし | | | | |
| 6 | (有)石田木工所 | 山北町岸 1147 | 8 | 焼却炉 | 既設 | 2t> | 測定未実施 | | | | 文書・口頭指導済み | 該当なし | | | | |
| 7 | (有)田中モーターズ | 山北町山市場 194-1 | 9 | 焼却炉 | 既設 | 2t> | H22.7.8 | 4.8 | H22.7.8 | 3.1 | H22.7.8 | 0.00049 | 該当なし | | | |
| 8 | 開成工芸(株) | 足柄上郡開成町牛島 81 | 10 | 焼却炉 | 既設 | 2t> | 測定未実施 | | | | 文書指導済み | 該当なし | | | | |
| 9 | (有)金西建築 | 足柄上郡大井町金子 774 | 11 | 焼却炉 | 既設 | 2t> | H22.7.30 | 5.6 | H22.7.30 | 2.9 | H22.7.30 | 0.065 | 該当なし | | | |
| 10 | 神奈川柑橘果工(株) | 山北町岸 716 | 12 | 焼却炉 | 新設 | 2t> | H23.1.27 | 0.4 | H23.1.27 | 0.13 | H23.1.27 | 0.0017 | 該当なし | | | |
| 11 | 足柄上衛生組合 | 南足柄市班目 1547 | 13 | 焼却炉 | 既設 | 2t> | 休止中 | | | | H22から休止 | 廃ガス | 既設 | 下水道へ排出 | | |

※1 焼却炉:廃棄物焼却炉、電気炉、鉄鋼用電気炉、廃ガス:廃ガス洗浄施設、湿式:湿式集じん施設、灰貯留:灰貯留施設、下水:下水道終末処理施設、アセチレン:アセチレン洗浄施設、金属回収:金属回収施設、担体:担体付き触媒製造焼成炉、フロン:フロン類破壊施設

※2 既設は平成12年1月14日以前に設置された(設置工事を行った)施設を示す。

※3 1時間あたりの焼却能力 ≥4t:4t/時以上、2~4t:2t/時以上4t/時未満、2t>:2t/時未満