

環境負荷低減行動計画書

年 月 日

(宛先) 川崎市長

郵便番号

住 所

氏 名

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

川崎市公害防止等生活環境の保全に関する条例第 7 3 条第 2 項（第 3 項）の規定により、次のとおり提出します。

| | | | | |
|---|---|-------------------|-------------|---|
| 指 定 事 業 所 の 名 称 等 | 許 可 番 号 | 第 号 | 根 拠 等 | <input type="checkbox"/> 条例第 1 7 条第 1 項 (年 月 日) |
| | | | | <input type="checkbox"/> 条例第 2 9 条第 1 項 (年 月 日) |
| | | | | <input type="checkbox"/> 条例附則第 3 項 |
| | | | | <input type="checkbox"/> 条例附則第 5 項 (年 月 日) |
| 名 称 等 | 名 称 | | | |
| | 所 在 地 | | | |
| 計 画 期 間 | | 年 月 日 から 年 月 日 まで | | |
| 付 表 | <input type="checkbox"/> 事業活動の概要書（付表 1） <input type="checkbox"/> 環境への負荷の低減に向けた取組状況書（付表 2） <input type="checkbox"/> 行動目標書（付表 3） <input type="checkbox"/> 環境への負荷の低減に向けた取組状況報告書（付表 4） | | | |

- 備考 1 第 2 6 号様式の付表 1 から付表 4 までの書類を用いることとし、添付したものについて□内にレ
印を記載してください。
- 2 環境行動事業所の申請時の計画書提出時には、付表 3 の提出は必要ありません。

事業活動の概要書

| | | | | |
|-------------------|------------------------------|------------------------------|---------|--|
| 事業内容 | | | | |
| 事業所の規模 | 従業員数 | 人 | | |
| | 事業所の延べ床面積 | 平方メートル | | |
| | 年間使用熱量 | × 1 0 ¹⁰ キロジュール／年 | | |
| | 廃棄物焼却炉の焼却能力 | キログラム／時 | | |
| | 総排水量（平均） | 立方メートル／日 | | |
| | 自動車の使用台数 | 台 | | |
| 環境の保全に関する組織体制 | （環境の保全に関する組織体制図） <div></div> | | | |
| 全ての段階における取組状況（指数） | 対象とする配慮項目 | 現状の配慮項目 | 今後の配慮項目 | |
| | 1 0 0 | | | |

(付表 2)

環境への負荷の低減に向けた取組状況書

| 事 項 | 対 象 と す る 配 慮 項 目 | 現 状 の 配 慮 項 目 | 今 後 の 配 慮 項 目 |
|-------------------------------------|-------------------|---------------|---------------|
| 大 気 汚 染 物 質 の 排 出 の 抑 制 | | | |
| 悪 臭 の 対 策 | | | |
| 排水指定物質の排出 抑制及び水の汚染状 態を示す項目の改善 | | | |
| 騒音及び振動の対策 | | | |
| 土 壌 及 び 地 下 水 汚 染 の 防 止 | | | |
| 化学物質の適正管理 | | | |
| 自 動 車 排 出 ガ ス の 排 出 の 抑 制 等 | | | |
| その他環境負荷の低減 | | | |
| 合 計 点 | | | |
| 指 数 | 1 0 0 | | |
| 備 考 | | | |

備考 環境負荷低減行動計画に関する指針により作成してください。

(付表 3)

行 動 目 標 書

| 事 項 | 計 画 期 間 の 行 動 目 標 |
|-----------------------------|-------------------|
| 大気汚染物質の排出の抑制 | |
| 悪 臭 の 対 策 | |
| 排水指定物質の排出抑制及び水の汚染状態を示す項目の改善 | |
| 騒音及び振動の対策 | |
| 土壌及び地下水汚染の防止 | |
| 化学物質の適正管理 | |
| 自動車排出ガスの排出の抑制等 | |
| その他環境負荷の低減 | |
| 備 考 | |

備考 1 可能な範囲で、定量的な行動目標（低減率、利用率、管理目標値等）を記載してください。

2 定量的な行動目標は、単位を記載してください。

3 備考欄には、環境への負荷が増加する場合の要因等を記載してください。

(付表 4)

環境への負荷の低減に向けた取組状況報告書

1 取組状況

| 対 象 事 項 | 計 画 策 定 段 階 に お け る 配 慮 項 目 | | 計画期間に取り組んだ 配 慮 項 目 |
|-------------------------------------|-----------------------------|---------------|-----------------------|
| | 現 状 の 配 慮 項 目 | 予 定 の 配 慮 項 目 | |
| 大気汚染物質の排出の抑制 | | | |
| 悪 臭 の 対 策 | | | |
| 排水指定物質の排出 抑制及び水の汚染状 態を示す項目の改善 | | | |
| 騒音及び振動の対策 | | | |
| 土壌及び地下水汚染の防止 | | | |
| 化学物質の適正管理 | | | |
| 自動車排出ガスの 排出の抑制等 | | | |
| その他環境負荷の低減 | | | |
| 合 計 点 | | | |
| 指 数 | | | |
| 備 考 | | | |

備考 環境負荷低減行動計画に関する指針により作成してください。

2 行動目標

| 対 象 事 項 | 計 画 期 間 の 行 動 目 標 | 達成状況 |
|-----------------------------|-------------------|------|
| 大気汚染物質の排出の抑制 | | |
| 悪 臭 の 対 策 | | |
| 排水指定物質の排出抑制及び水の汚染状態を示す項目の改善 | | |
| 騒音及び振動の対策 | | |
| 土壌及び地下水汚染の防止 | | |
| 化学物質の適正管理 | | |
| 自動車排出ガスの排出の抑制等 | | |
| その他環境負荷の低減 | | |
| 備 考 | | |

備考 1 可能な範囲で、定量的な行動目標（低減率、利用率、管理目標値等）を記載してください。

2 定量的な行動目標は、単位を記載してください。

3 備考欄には、環境への負荷が増加する場合の要因等を記載してください。