**環境保全協定に基づく「環境保全報告書」　（参考様式）**

**令和４年度環境保全報告書　　　　　株式会社○○**

1. **当該年度の重点取組目標・計画の実施状況**

**ア．地球温暖化対策【温室効果ガスの抑制】**

**イ．省エネルギーの推進**

**②　公害防止対策に係る報告**

**ア．目標達成状況と目標達成のために講じた措置・対策**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 目　標　項　目 | | | 目標達成状況 | 目標達成のために講じた措置・対策 |
| 大 気 汚 染 防 止 対 策 |  | |  |  |
| 水 質 汚 濁 防 止 対 策 | **(公共用水域に排出する場合)** | | | |
|  |  |  |  |
| **(有害物質を使用している場合)** | | | |
|  |  |  |  |
| 土壌汚染防止対策 | **(特定有害物質を使用している場合)** | | | |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**イ．2022年度　排出水の汚濁状態測定結果**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 排水口名　：　排水口１ | | | | | | | | | | |
| 項　　目 | | | | 管理目標値 | 測　定　値 | | 全測定回数 | した測定回数  目標値を超過 | 目標値達成判定 | 法令基準達成判定 |
| 最大  (ｐＨのみ  最小～最大) | 平均 |
| (有害物質項目)  法令排水基準設定項目 | 1 | カドミウム及びその化合物 | |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | シアン化合物 | |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | 鉛及びその化合物 | |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | 六価クロム化合物 | |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | テトラクロロエチレン | |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | ジクロロメタン | |  |  |  |  |  |  |  |
| ＊ | ＊＊＊＊＊＊＊ | |  |  |  |  |  |  |  |
| (生活環境項目)  法令排水基準設定項目 | 11 | 水素イオン濃度(ｐＨ) | |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | 化学的  酸素要求量  (ＣＯＤ) | (最大) |  |  |  |  |  |  |  |
| (日間平均) |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | 浮遊物質量  (ＳＳ) | (最大) |  |  |  |  |  |  |  |
| (日間平均) |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | 窒素含有量 | (最大) |  |  |  |  |  |  |  |
| (日間平均) |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | 燐含有量 | (最大) |  |  |  |  |  |  |  |
| (日間平均) |  |  |  |  |  |  |  |
| 法令未規制項目 | 19 | クロロホルム | |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | トルエン | |  |  |  |  |  |  |  |
| ＊ | ＊＊＊＊＊＊＊ | | ＊＊＊ | ＊＊＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ |

単位はｐＨを除き、ｍｇ／ℓ　　ＮＤ：定量下限値以下

○　達成　　　×　未達成

**③　地球温暖化対策に係る報告**

**ア．今年度における電気・燃料等の使用量、温室効果ガス排出量**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 活動の区分 | 燃料・焼却物等の種類 | 使用量等 | 単位 | 単位発熱量（MJ） | 排出係数 | 排出量 | 温暖化  係数 | 合計(CO2換算) |
| kg-CO2/MJ | kg－CO2 | CO2 |  |
| 燃料の使用 | 原料炭 |  | kg | 28.9 | 0.0867 |  | １ |  |
| 一般炭 |  | kg | 26.6 | 0.0906 |  | １ |  |
| A重油 |  | ℓ | 39.1 | 0.0693 |  | 1 |  |
| B重油 |  | ℓ | 40.4 | 0.0705 |  | １ |  |
| C重油 |  | ℓ | 41.7 | 0.0716 |  | １ |  |
| LPG |  | kg | 50.2 | 0.0598 |  | １ |  |
| 都市ガス |  | Nm3 | 45.0 | 0.0513 |  | １ |  |
| その他  (廃棄物等) |  | kg | 42.3 | 0.0762 |  | １ |  |
| 電気事業者から供給された電気の使用 | 一般電気事業者 |  | kWh |  | 0.358 |  | １ |  |
| 熱供給事業者から供給された熱の利用 |  |  | MJ |  | 0.0670 |  | １ |  |
| 合計 |  |  |  |  |  |  |  |  |

**イ．当該年度の計画達成状況**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 温室効果ガス | 削減目標 | | 排出量 | | 削減率（％） | | |
| 今年度 | 2030年度 | 基準年度  (2013年度) | 今年度 | 今年度 | | 2030年度 |
| 二酸化炭素 |  |  |  |  |  |  | |
| メタン |  |  |  |  |  |  | |
| 一酸化二窒素 |  |  |  |  |  |  | |
| HFC |  |  |  |  |  |  | |
| PFC |  |  |  |  |  |  | |
| 六フッ化硫黄 |  |  |  |  |  |  | |
| 合計 |  |  |  |  |  |  | |

**ウ．目標達成のために講じた措置・対策の達成状況**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 分野 | 項目 | 細目 | 目標 | 実施状況 |
| １ |  |  |  |  |  |
| ２ |  |  |  |  |  |
| ３ |  |  |  |  |  |

**④　公害防止対策、地球温暖化対策以外の環境保全活動に係る報告**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 分野 | 項目 | 細目 | 目標 | 実施状況 |
| １ |  |  |  |  |  |
| ２ |  |  |  |  |  |
| ３ |  |  |  |  |  |
| ４ |  |  |  |  |  |
| ５ |  |  |  |  |  |
| ６ |  |  |  |  |  |
| ７ |  |  |  |  |  |
| ８ |  |  |  |  |  |
| ９ |  |  |  |  |  |
| １０ |  |  |  |  |  |