

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿〔焼却〕上富良野第1施設

| (規12条7の2) | | 令和2年 | | | | | | | | | | 令和3年 | | | | | | | | | | | | 令和4年 | | | | | | | | | | | | 令和5年 | | | |
|-----------------------------|--------------------|--------------------------------|----------------------------|--------------------------|---------------------|------------|-----------------------|------------------|-------------------------|---------|-------------------|-----------------------|-------------------|---------|-------|------------------|-------------------------|---------|-------|------------------|-------------------|-----------------------|-------|------------------|-------------------|---------|-----------------------|------------------|-------------------|---------|-------|-----------------------|-------------------|---------|-------|------------------|-------------------|---------|--|
| 分類 | 種類 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | | |
| 特別管理産業廃棄物 | 感染性廃棄物 | 133t | 134t | 132t | 132t | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 産業廃棄物 | 廃プラスチック類 | 47t | 43t | 44t | 45t | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 廃油 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ガラス・陶磁器くず | 2t | 2t | 2t | 1t | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 金属くず | 1t | 1t | 3t | 2t | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | くず類(ゴムくず、木くず、繊維くず) | 1t | 1t | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 廃酸 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 汚泥 | 1t | 9t | 1t | 2t | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 廃アルカリ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (規12条7の3) 燃焼記録 (連続測定) | 燃焼ガス温度 | 測定場所、測定年月日、測定結果 (弊社上富良野施設にて公開) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 集じん器流入 ガス温度 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 一酸化炭素 濃度 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 煤塵の除去 | (冷却設備) 毎週初めに実施 | | | | | | | | | | (排ガス処理設備) 稼働日毎に実施 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (規12条7の3) | 排ガスの測定 | ダイオキシン類濃度 | 硫黄酸化物 | ばいじん | 塩化水素 | 窒素酸化物 | ダイオキシン類濃度 | 硫黄酸化物 | ばいじん | 塩化水素 | 窒素酸化物 | ダイオキシン類濃度 | 硫黄酸化物 | ばいじん | 塩化水素 | 窒素酸化物 | ダイオキシン類濃度 | 硫黄酸化物 | ばいじん | 塩化水素 | 窒素酸化物 | ダイオキシン類濃度 | 硫黄酸化物 | ばいじん | 塩化水素 | 窒素酸化物 | ダイオキシン類濃度 | 硫黄酸化物 | ばいじん | 塩化水素 | 窒素酸化物 | | | | | | | | |
| | 測定結果 | 0.75ng-TEQ/m ³ | 1回目 | 1回目 | 1回目 | 1回目 | ng-TEQ/m ³ | 1回目 | 1回目 | 1回目 | 1回目 | ng-TEQ/m ³ | 1回目 | 1回目 | 1回目 | 1回目 | ng-TEQ/m ³ | 1回目 | 1回目 | 1回目 | 1回目 | ng-TEQ/m ³ | 1回目 | 1回目 | 1回目 | 1回目 | ng-TEQ/m ³ | 1回目 | 1回目 | 1回目 | 1回目 | ng-TEQ/m ³ | 1回目 | 1回目 | 1回目 | 1回目 | | | |
| | | | 0.018m ³ /h未満 | 0.005g/m ³ 未満 | 17mg/m ³ | 130vol ppm | N/h未満 | g/m ³ | mg/m ³ | vol ppm | N/h未満 | g/m ³ | mg/m ³ | vol ppm | N/h未満 | g/m ³ | mg/m ³ | vol ppm | N/h未満 | g/m ³ | mg/m ³ | vol ppm | N/h未満 | g/m ³ | mg/m ³ | vol ppm | N/h未満 | g/m ³ | mg/m ³ | vol ppm | N/h未満 | g/m ³ | mg/m ³ | vol ppm | N/h未満 | g/m ³ | mg/m ³ | vol ppm | |
| | 排ガス 採取位置 | 煙道測定口 | | | | | 煙道測定口 | | | | | 煙道測定口 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 排ガスの 採取日 | R 年 月 日 | 1回目 R2年 4月 22日/2回目 R 年 年 日 | R 年 月 日 | | | | | 1回目 R 年 年 日/2回目 R 年 年 日 | R 年 月 日 | | | | | | | 1回目 R 年 年 日/2回目 R 年 年 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 測定結果が 得られた日 | R 年 月 日 | 1回目 R2年 5月 22日/2回目 R 年 年 日 | R 年 月 日 | | | | | 1回目 R 年 年 日/2回目 R 年 年 日 | R 年 月 日 | | | | | | | 1回目 R 年 年 日/2回目 R 年 年 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿〔焼却〕上富良野第2施設

| (規12条7の2) | | 令和2年 | | | | | | | | | | 令和3年 | | | | | | | | | | 令和4年 | | | | | | | | | | 令和5年 | | | | | |
|---------------------------------|---|--------------------------------|-------------------------|---------------------|-----------|-------|-----------------------|-------------------|-----------------------|-------|------------------|-----------------------|---------|-------|------------------|-----------------------|-----------------------|-------|------------------|-------------------|---------|-----------|------------------|-------------------|---------|-------|------------------|-------------------|---------|-------|------------------|-------------------|---------|-----|----|----|----|
| 分類 | 種類 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
| 特別管理産業廃棄物 | 感染性廃棄物 | 187t | 212t | 194t | 220t | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 産業廃棄物 | 廃プラスチック類 | 89t | 106t | 107t | 122t | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 廃油 | 1t | t | 1t | t | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ガラス・陶磁器くず | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 金属くず | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | くず類(ゴムくず、木くず、繊維くず) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 汚泥 | | | 2t | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 廃アルカリ | 2t | 2t | 2t | 3t | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 廃酸 | 1t | 1t | 1t | 1t | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (規12条7の3) 燃焼記録 (連続測定) | 燃焼ガス温度 集じん器流入ガス温度 一酸化炭素濃度 | 測定場所、測定年月日、測定結果 (弊社上富良野施設にて公開) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 煤塵の除去 | (冷却設備) 毎週初めに実施 (排ガス処理設備) 稼働日毎に実施 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (規12条7の3) | 排ガスの測定 | ダイオキシン類濃度 | 硫黄酸化物 | ばいじん | 塩化水素 | 窒素酸化物 | ダイオキシン類濃度 | 硫黄酸化物 | ばいじん | 塩化水素 | 窒素酸化物 | ダイオキシン類濃度 | 硫黄酸化物 | ばいじん | 塩化水素 | 窒素酸化物 | ダイオキシン類濃度 | 硫黄酸化物 | ばいじん | 塩化水素 | 窒素酸化物 | ダイオキシン類濃度 | 硫黄酸化物 | ばいじん | 塩化水素 | 窒素酸化物 | ダイオキシン類濃度 | 硫黄酸化物 | ばいじん | 塩化水素 | 窒素酸化物 | | | | | | |
| 排ガスの測定 | 測定結果 | 0.13ng-TEQ/m ³ | 1回目 | 1回目 | 1回目 | 1回目 | ng-TEQ/m ³ | 1回目 | 1回目 | 1回目 | 1回目 | ng-TEQ/m ³ | 1回目 | 1回目 | 1回目 | 1回目 | ng-TEQ/m ³ | 1回目 | 1回目 | 1回目 | 1回目 | 1回目 | 1回目 | 1回目 | 1回目 | 1回目 | 1回目 | 1回目 | 1回目 | 1回目 | 1回目 | | | | | | |
| | | 0.068m ³ /h未満 | 0.05g/m ³ 未満 | 26mg/m ³ | 65vol ppm | N/h未満 | g/m ³ | mg/m ³ | vol ppm | N/h未満 | g/m ³ | mg/m ³ | vol ppm | N/h未満 | g/m ³ | mg/m ³ | vol ppm | N/h未満 | g/m ³ | mg/m ³ | vol ppm | N/h未満 | g/m ³ | mg/m ³ | vol ppm | N/h未満 | g/m ³ | mg/m ³ | vol ppm | N/h未満 | g/m ³ | mg/m ³ | vol ppm | | | | |
| | 2回目 | 2回目 | 2回目 | 2回目 | 2回目 | 2回目 | 2回目 | 2回目 | 2回目 | 2回目 | 2回目 | 2回目 | 2回目 | 2回目 | 2回目 | 2回目 | 2回目 | 2回目 | 2回目 | 2回目 | 2回目 | 2回目 | 2回目 | 2回目 | 2回目 | 2回目 | 2回目 | 2回目 | 2回目 | 2回目 | 2回目 | | | | | | |
| 排ガス採取位置 | 煙道測定口 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 排ガスの採取日 | R年 月 日 | 1回目 R2年 4月 23日/2回目 R年 年 日 | | | | | | R年 月 日 | 1回目 R年 年 日/2回目 R年 年 日 | | | | | | R年 月 日 | 1回目 R年 年 日/2回目 R年 年 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 測定結果が得られた日 | R年 月 日 | 1回目 R2年 5月 22日/2回目 R年 年 日 | | | | | | R年 月 日 | 1回目 R年 年 日/2回目 R年 年 日 | | | | | | R年 月 日 | 1回目 R年 年 日/2回目 R年 年 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |