

令和4年度 クリントピア丸亀維持管理状況

別添資料(3)

| 項目 | 炉番号 | 項目/単位 | | | 規制基準 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | |
|--|-------|------------------------------|-------|-----------------------|--------|--------------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----|
| 処分した一般廃棄物 | A号炉 | 可燃ごみ | 処理量 | t | - | 0 | 2435.14 | 2484.71 | 696.1 | 3270.81 | 591.6 | 592.51 | 3300.66 | 3514.97 | 511.98 | 0 | 2268.19 | |
| | B号炉 | 可燃ごみ | 処理量 | t | - | 3452.43 | 1284.15 | 1154.69 | 3262.61 | 0 | 2360.29 | 3095.75 | 0 | 0 | 3153.38 | 3163.50 | 970.95 | |
| | 計 | 可燃ごみ | 処理量 | t | - | 3452.43 | 3719.29 | 3639.40 | 3958.71 | 3270.81 | 2951.89 | 3688.26 | 3300.66 | 3514.97 | 3665.36 | 3163.50 | 3239.14 | |
| 燃焼ガス連続測定結果 (連続記録計の月平均値です。詳細データは、クリントピア丸亀において閲覧できます。) ※測定を行った位置は別表 | A号炉 | 燃焼室中の燃焼ガスの温度 | 測定結果 | °C | 800以上 | - | 874 | 857 | 852 | 850 | 844 | 862 | 853 | 865 | 872 | - | 868 | |
| | | 集じん器流入燃焼ガスの温度 | 測定結果 | °C | 200以下 | - | 170 | 170 | 170 | 170 | 170 | 170 | 170 | 170 | 170 | 170 | - | 170 |
| | | 排ガス中の一酸化炭素の濃度 | 測定結果 | ppm | - | - | 14.5 | 17.4 | 19.6 | 18.5 | 17.6 | 20.3 | 15.8 | 12.4 | 16.3 | - | 14.1 | |
| | B号炉 | 燃焼室中の燃焼ガスの温度 | 測定結果 | °C | 800以上 | 857 | 857 | 858 | 851 | - | 859 | 861 | - | - | 870 | 850 | 855 | |
| | | 集じん器流入燃焼ガスの温度 | 測定結果 | °C | 200以下 | 170 | 170 | 170 | 170 | - | 170 | 170 | - | - | 170 | 170 | 170 | |
| | | 排ガス中の一酸化炭素の濃度 | 測定結果 | ppm | - | 23.6 | 258 | 27.5 | 28.5 | - | 27.8 | 28.1 | - | - | 26.4 | 27.6 | 19.2 | |
| 冷却設備及び排ガス処理設備にたい積したばいじんの除去 | A・B号炉 | 冷却設備 | 実施日 | - | - | ボイラ設備の除じんはボイラーストブロワにより通常運転時毎日実施する。 | | | | | | | | | | | | |
| | | 排ガス処理設備 | 実施日 | - | - | ろ過式集じん器の除じんは空気式自動洗浄装置により通常運転時毎日実施する。 | | | | | | | | | | | | |
| 排ガス中のダイオキシン類の濃度 ※測定を行った位置は別表 | A号炉 | 試料採取した年月日 | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 12月23日 | - | - | - | |
| | | 測定の結果の得られた年月日 | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1月31日 | - | - | - |
| | | ダイオキシン類の濃度 | 測定結果 | ng-TEQ/m ³ | 1以下 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0.14 | - | - | - |
| | B号炉 | 試料採取した年月日 | | - | - | - | - | 6月30日 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | 測定の結果の得られた年月日 | | - | - | - | - | 8月4日 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | ダイオキシン類の濃度 | 測定結果 | ng-TEQ/m ³ | 1以下 | - | - | 0.120 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 排ガス中のばい煙量又はばい煙濃度 ※排ガスを採取した位置は別表 | A号炉 | 試料採取した年月日 | | - | - | - | - | 6月2日 | - | - | 9月1日 | - | - | 12月15日 | - | - | - | |
| | | 測定の結果の得られた年月日 | | - | - | - | - | 6月16日 | - | - | 9月15日 | - | - | 1月31日 | - | - | - | |
| | | 硫酸化物排出量 | 測定結果 | m ³ /h | 24.6以下 | - | - | 0.044未満 | - | - | 0.037未満 | - | - | 0.046未満 | - | - | - | |
| | | 硫酸化物(濃度) | 測定結果 | volppm | - | - | - | 1未満 | - | - | 1未満 | - | - | 1未満 | - | - | - | |
| | | ばいじん(O ₂ 12%換算値) | 測定結果 | g/m ³ | 0.08以下 | - | - | 0.004 | - | - | 0.002 | - | - | 0.002 | - | - | - | |
| | | 塩化水素(O ₂ 12%換算値) | 測定結果 | volppm | 430以下 | - | - | 9 | - | - | 17 | - | - | 46 | - | - | - | |
| | | 窒素酸化物(O ₂ 12%換算値) | 測定結果 | volppm | 250以下 | - | - | 91 | - | - | 69 | - | - | 79 | - | - | - | |
| | B号炉 | 試料採取した年月日 | | - | - | 4月27日 | - | - | 7月21日 | - | - | 10月20日 | - | - | - | 2月21日 | - | |
| | | 測定の結果の得られた年月日 | | - | - | 5月18日 | - | - | 8月25日 | - | - | 11月7日 | - | - | - | 3月7日 | - | |
| | | 硫酸化物排出量 | 測定結果 | m ³ /h | 24.6以下 | 0.041未満 | - | - | 0.035未満 | - | - | 0.042未満 | - | - | - | 0.043未満 | - | |
| | | 硫酸化物(濃度) | 測定結果 | volppm | - | 1未満 | - | - | 1未満 | - | - | 1未満 | - | - | - | 1未満 | - | |
| | | ばいじん(O ₂ 12%換算値) | 測定結果 | g/m ³ | 0.08以下 | 0.004 | - | - | 0.004 | - | - | 0.003 | - | - | - | 0.001未満 | - | |
| | | 塩化水素(O ₂ 12%換算値) | 測定結果 | volppm | 430以下 | 7 | - | - | 17 | - | - | 12 | - | - | - | 20 | - | |
| 窒素酸化物(O ₂ 12%換算値) | 測定結果 | volppm | 250以下 | 87 | - | - | 89 | - | - | 80 | - | - | - | 110 | - | | | |