

処理施設に関する事項

< 産業廃棄物の処理施設 >

	設置場所	設置年月日	施設の種類の種類	産業廃棄物の種類	処理能力	処理方式	構造及び設備の概要	許可証
1 号 機	岡山県岡山市南区 築港元町4番地	平成15年3月20日	汚泥・廃プラスチック類・産業廃棄物の焼却施設	(特別管理産業廃棄物) ・感染性産業廃棄物 (産業廃棄物) ・燃え殻 ・汚泥 ・廃酸 ・廃アルカリ ・廃プラスチック類 ・紙くず ・木くず ・繊維くず ・動植物性残さ ・ゴムくず	33.04t/日 (感染性産業廃棄物専焼換算) (稼働時間: 10h×2バッチ/日) (100m ² /バッチ) 火格子面積:7.5m ² (燃烧炉床面積)	乾溜ガス化炉	・焼却炉:乾留ガス化燃烧方式 烧却能力:913kg/hr・系列 (廃プラスチック類換算) ・バーナー炉:熱酸化炉 ・二次燃烧炉:拡散燃烧自動温度調節方式 燃烧ガス温度:980°C 燃烧ガス滞留時間:2秒以上 ・一次冷却炉:無圧式 ・排ガス急冷塔:湿式完全蒸発型 ・バグフィルタ:トップリムーバル ・焼却灰の処分方法:燃え殻,ばいじんを 管理型最終処分場にて埋立	別途記載
2 号 機		平成26年3月19日	汚泥・廃プラスチック類・産業廃棄物の焼却施設	(特別管理産業廃棄物) ・感染性産業廃棄物 (産業廃棄物) ・燃え殻 ・汚泥 ・廃酸 ・廃アルカリ ・廃プラスチック類 ・紙くず ・木くず ・繊維くず ・動植物性残さ ・ゴムくず	33.04t/日 (感染性産業廃棄物専焼換算) (稼働時間: 10h×2バッチ/日) (100m ² /バッチ) 火格子面積:7.5m ² (燃烧炉床面積)	乾溜ガス化炉	・焼却炉:乾留ガス化燃烧方式 烧却能力:913kg/hr・系列 (廃プラスチック類換算) ・バーナー炉:熱酸化炉 ・二次燃烧炉:拡散燃烧自動温度調節方式 燃烧ガス温度:980°C 燃烧ガス滞留時間:2秒以上 ・一次冷却炉:無圧式 ・排ガス急冷塔:湿式完全蒸発型 ・バグフィルタ:トップリムーバル ・焼却灰の処分方法:燃え殻,ばいじんを 管理型最終処分場にて埋立	別途記載