

事業の用に供するすべての施設

- 破 砕 設置場所:山口県宇部市大字西岐波字吉沢576番
設置年月日:平成23年8月17日
処理能力:287.2t/日(8時間)〈廃プラスチック類〉、928t/日(8時間)〈金属くず〉、
824t/日(8時間)〈ガラスくず・コンクリートくず(がれき類を除く。)・陶磁器くず〉、
246.4t/日(8時間)〈紙くず〉、451.2t/日(8時間)〈木くず〉、
98.4t/日(8時間)〈繊維くず〉、426.4t/日(8時間)〈ゴムくず〉、
1,216t/日(8時間)〈がれき類〉
許可年月日:平成23年8月10日、許可番号:第2号の5
- 設置場所:山口県宇部市大字西岐波字木床20510番1
設置年月日:平成16年10月5日
処理能力:24,264t/日(8時間)〈ガラスくず・コンクリートくず(がれき類を除く。)・陶磁器くず〉
- 破 砕 設置(保管)場所:山口県宇部市大字西岐波字木床20510番1
(移動式を含む。) 設置年月日:平成24年7月31日
処理能力:1.6t/日(8時間)〈廃プラスチック類〉、1.6t/日(8時間)〈木くず〉、
393t/日(8時間)〈ガラスくず・コンクリートくず(がれき類を除く。)・陶磁器くず〉、
393t/日(8時間)〈がれき類〉
変更許可年月日:平成24年7月9日、許可番号:第14号の2
- 薬 剤 処 理 設置場所:山口県宇部市大字西岐波字木床20510番1
設置年月日:平成14年3月19日
処理能力:384t/日(8時間)
- 安定型最終処分場 設置場所:山口県宇部市大字西岐波字辻村253番1
設置年月日:平成4年5月28日
埋立面積:9,419.25㎡、埋立容量:25,801㎡
届出受理年月日:平成4年5月13日、届出受理番号:生活衛生第90号の2
- 安定型最終処分場 設置場所:山口県宇部市大字西岐波字西高野6520、6521
設置年月日:平成11年5月14日
埋立面積:2,368㎡、埋立容量:5,730㎡

処理施設の概要

許可番号

施設住所

処理方式 設置年月日

構造・設備の概要

処理能力

3546013180

山口県宇部市大字西岐波字吉沢576番

破碎処理 2011(平成23)年08月17日

施設の概要 クラッシュユニット,スクリーン,ベルトコン

騒音振動防止として厚い囲い板を使用、破碎機下には防振ゴムを敷き、飛散しないよう散水を十分行う。

《廃プラスチック類 287.2 t/日(8時間)》、《金属くず 928 t/日(8時間)》、
《ガラスくず・コンクリートくず(がれき類を除く)・陶磁器くず 824 t/日(8時間)》、
《紙くず 246.4 t/日(8時間)》、《木くず 451.2 t/日(8時間)》、
《繊維くず 98.4 t/日(8時間)》、《ゴムくず 426.4 t/日(8時間)》、
《がれき類 1,216 t/日(8時間)》

3546013180

山口県宇部市大字西岐波字木床20510番1

破碎処理 2004(平成16)年10月05日

施設の概要 クラッシュユニット,スクリーン,ベルトコン

騒音振動防止として厚い囲い板を使用し飛散しないよう散水を十分行う。

《ガラスくず・コンクリートくず(がれき類を除く)
・陶磁器くず・石膏ボード 24.264 t/日(8時間)》

3546013180

山口県宇部市大字西岐波字木床20510番1

破碎処理 2012(平成24)年07月31日

施設の概要 クラッシュユニット,スクリーン,ベルトコン

騒音振動防止として厚い囲い板を使用し飛散しないよう散水を十分行う。

《ガラスくず・コンクリートくず(がれき類を除く)・陶磁器くず 393 t/日(8時間)》、
《がれき類 393 t/日(8時間)》

3546013180

山口県宇部市大字西岐波字木床20510番地1

薬剤処理(土壌改良機) 2002(平成14)年03月19日

設備の概要 グリッド,コンベアスケール

搬入前に溶質検査の徹底

《汚泥 384 t/日(8時間)》

3546013180

山口県宇部市大字西岐波字辻村253番1

安定型最終処分(埋立) 1992(平成4)年05月28日

飛散流出の防止として重機による締固め

浸透水集水及び監視設置、雨水集排水路設置、土堰堤構築により豪雨災害や地滑りを防ぐ

埋立容量 25,801m³

《廃プラスチック類》、《金属くず》、《ガラスくず・コンクリートくず(がれき類を除く)》
・陶磁器くず(自動車破損物を除く)、《ゴムくず》、《がれき類》、以上5種類
(これらのうち、石綿含有産業廃棄物を含み、特別産業廃棄物であるものを除く)

3546013180

山口県宇部市大字西岐波字西高野6520、6521

安定型最終処分(埋立) 1999(平成11)年05月14日

飛散流出の防止として重機による締固め

浸透水集水及び監視設置、雨水集排水路設置、土堰堤構築により豪雨災害や地滑りを防ぐ

埋立容量 5,730m³

《廃プラスチック類》、《金属くず》、《ガラスくず・コンクリートくず(がれき類を除く)》
・陶磁器くず(自動車破損物を除く)、《ゴムくず》、《がれき類》、以上5種類
(これらのうち、石綿含有産業廃棄物を含み、特別産業廃棄物であるものを除く)