

直前一年間の産業廃棄物の一連の処理フロー (2023年5月～2024年4月)

| 収集運搬 | |
|---|--|
| ㈱リサイクルクリーン 浜松市天竜区二俣町二俣41番地 許可番号 第02201000340号(静岡県) | |
| 廃プラスチック類、金属くず、木くず、 ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず、 繊維くず、動植物性残さ、ばいじん、鉱さい、 紙くず、がれき類、燃え殻、汚泥、廃油、 ゴムくず、廃酸、廃アルカリ | |

| 排出事業者 | |
|-------|--|
| 排出事業場 | |

| 中間処理 | | |
|--|----------------|-------------|
| 許可番号第06321000340号(浜松市) 許可番号第02221000340号(静岡県) | | |
| 処分方法 | 受入量 | シェア |
| 金属くず | | |
| 破碎 | 5758t | 4.0% |
| 圧縮 | 64t | 0.0% |
| 廃プラスチック類 | | |
| 破碎 | 11364t | 7.9% |
| 圧縮 | 438t | 0.3% |
| 切断 | 0t | 0.0% |
| 溶融固化 | 9995t | 7.0% |
| 固形燃料製造 | 10347t | 7.2% |
| ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず | | |
| 破碎 | 12538t | 2.4% |
| がれき類 | | |
| 破碎 | 46184t | 32.2% |
| 紙くず | | |
| 破碎 | 768t | 0.5% |
| 圧縮 | 196t | 0.1% |
| 溶融固化 | 223t | 0.2% |
| 固形燃料製造 | 243t | 0.2% |
| 木くず | | |
| 破碎 | 6277t | 4.4% |
| 圧縮 | 2t | 0.0% |
| 溶融固化 | 2t | 0.0% |
| 固形燃料製造 | 0.0t | 0.0% |
| 繊維くず | | |
| 破碎 | 228t | 0.2% |
| 圧縮 | 0t | 0.0% |
| 切断 | 0t | 0.0% |
| 溶融固化 | 140t | 0.1% |
| 固形燃料製造 | 188t | 0.1% |
| 動植物性残さ | | |
| 固形燃料製造 | 28t | 0.0% |
| 汚泥 | | |
| 改質固化 | 201t | 0.1% |
| 溶融固化 | 0t | 0.0% |
| 建設系混合廃棄物 | | |
| 破碎 | 33746t | 23.5% |
| 溶融固化 | 1070t | 0.7% |
| 固形燃料製造 | 3368t | 2.3% |
| 合計 | 143368t | 100% |

中間処理後
適正な出荷先
に搬出

| 再利用 | | 処分量 | | シェア | |
|------------|----------------------------|-----------------------|---------------------|--------|-------|
| 10 | ㈱リサイクルクリーン (有価) 売却処理 | ㈱メタルアース | 金属くず(製鋼原料) | 4726t | 4.6% |
| | | ㈱紅久商店 | 金属くず(製鋼原料) | | |
| | | ㈱エコネコル | 金属くず(製鋼原料) | | |
| | | ㈱トージツ | 金属くず(製鋼原料) | | |
| | | ㈱金子商店 | 金属くず(製鋼原料) | | |
| | | ㈱タケエイメタル | 金属くず(製鋼原料) | | |
| | | ㈱サトウメタル | 金属くず(製鋼原料) | | |
| | | 日鉄環境 エネキーツリユージュ(株) | 木くず(燃料) | | |
| | | 興亜工業㈱ | ダンボール・古紙(製紙原料) | | |
| | | ㈱プラニック他 | 廃プラスチック類(マテリアルサイクル) | | |
| ㈱リサイクルクリーン | 固形燃料 (RPF) | 王子マテリア㈱富士第1工場 | RPF(サーマルサイクル) | 27149t | 21.3% |
| | | 特種東海製紙㈱三島工場 | RPF(サーマルサイクル) | | |
| ㈱リサイクルクリーン | 再生砕石 | 建設業者 | コンクリートがら(再生盛土材) | 61065t | 47.9% |
| | | 土木業者 | コンクリートがら(再生基礎裏込材) | | |
| | | 土木業者 | 改良土(埋め戻し材) | | |
| 小計 | | 95928t | 75.3% | | |

| 再生施設 | | | | | 利用方法等 | | 優良認定 | 処分量 | シェア |
|------|------------------|---------------|---------|---|-------------|---|--------|--------|-------|
| 9 | (株)中野町チップ | 第06321019215号 | 破碎 | 木くず | 燃料・チップ等 | | | 13716t | 10.8% |
| 13 | 吉野石膏(株) | 第09620036181号 | 破碎 | 石膏ボード | 再石膏ボード | | | | |
| 23 | 木材開発㈱ | 第02221003319号 | 破碎 | 木くず | 燃料・チップ等 | | | | |
| 50 | 興亜工業㈱ | 第02221070277号 | 焼却・焼成 | 廃プラスチック類、紙くず | セメント原料・燃料 | | | | |
| 60 | ㈱トクヤマ | 第03523038537号 | 焼成(キルン) | 廃プラスチック類、紙くず、木くず、繊維くず、ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず | セメント原料 | | | | |
| 66 | (株)ナコード | 第01220058127号 | 破碎、圧縮 | 石膏ボード | 再石膏ボード 紙は燃料 | | | | |
| 97 | 愛知海運(株)蒲郡リサイクルSC | 第02320014273号 | 混練 | 廃プラスチック類 | セメント原料 | | | | |
| 130 | 浜松管理サービス | 第02221085394号 | 破碎 | 木くず | 燃料・チップ等 | | | | |
| 112 | (株)グリーンアローズ中部 | 第02320146810号 | 破碎 | 石膏ボード | 再石膏ボード | ○ | 577t | 0.5% | |
| 129 | 住友大阪セメント(株) | 第02120000557号 | 焼却・焼成 | ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず(サイディング) | セメント原料 | ○ | 456t | 0.4% | |
| 小計 | | | | | | | 14749t | 11.6% | |

| 最終処分 | | | | | 優良認定 | 処分量 | シェア |
|------|-------------|---------------|---------|---|-------|-------|------|
| 2 | ㈱ミダック | 第06341009796号 | 埋立(管理型) | 廃プラスチック類、紙くず、木くず、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず、がれき類、繊維くず | ○ | 3091t | 2.4% |
| | | | 埋立(安定型) | ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず、がれき類 | | | |
| 110 | クリーンライフ㈱ | 第06046006685号 | 埋立(安定型) | ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず、がれき類 | ○ | 213t | 0.2% |
| 119 | ㈱西部興産 | 第03434188441号 | 埋立(安定型) | 廃プラスチック類、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず、がれき類、ゴムくず | | | |
| 132 | OMエコクリーン(株) | 第08330191809号 | 埋立(安定型) | 廃プラスチック類 | | | |
| 141 | (株)クリショー | 第07340085872号 | 埋立(安定型) | 廃プラスチック類、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず、がれき類 | | | |
| 142 | エクイス環境開発(同) | 第07340174497号 | 埋立(安定型) | 廃プラスチック類、紙くず、木くず、ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず、がれき類、繊維くず | | | |
| 147 | (株)だんだやま | 第12930234958号 | 埋立(安定型) | 廃プラスチック類、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず | | | |
| 149 | 三神環境開発(株) | 第02835156204号 | 埋立(安定型) | 廃プラスチック類、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず | | | |
| 小計 | | | | | 7635t | 6.0% | |

| 再中間処理及び最終(再生)処分場 | | | | | 優良認定 | 処分量 | シェア |
|------------------|-------------------|---------------|-------------------------|--|---------|-------|------|
| 7 | (株)明輝クリーナー | 第09620004144号 | 焼却(焼却熱発電) | 廃プラスチック類、紙くず、木くず、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず、がれき類、繊維くず | ○ | 168t | 0.1% |
| | (株)ヤマゼン最終処分場 | 第02448004947号 | 焼却灰埋立(管理型) | 廃プラスチック類、紙くず、木くず、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず、がれき類、繊維くず | | | |
| 128 | (株)ヤマゼン上野エセンター | 第02448004947号 | 圧縮(選別・圧縮) | 廃プラスチック類、紙くず、木くず、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず、がれき類、繊維くず | ○ | 1378t | 1.1% |
| | (株)ヤマゼン最終処分場 | 第02448004947号 | 圧縮後埋立(管理型) | 廃プラスチック類、紙くず、木くず、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず、がれき類、繊維くず | | | |
| 133 | ㈱富山環境整備 | 第08548006802号 | 破碎・選別 | 廃プラスチック類、紙くず、木くず、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず、がれき類、繊維くず、ゴムくず | ○ | 874t | 0.7% |
| | ㈱富山環境整備 | 第08548006802号 | 破碎後埋立(管理型) | 廃プラスチック類、紙くず、木くず、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず、がれき類、繊維くず、ゴムくず | | | |
| 146 | 野村興産(㈱)関西工場 | 第06620004746号 | 破碎・選別後マテリアルリサイクル | 廃蛍光灯(水銀使用製品産業廃棄物) | ○ | 8t | 0.0% |
| | 野村興産(㈱)イトムカ鉱業所 | 第00140004746号 | 焙焼後残さ埋立(管理型) | 廃蛍光灯(水銀使用製品産業廃棄物) | | | |
| 150 | DINS関西(株) | 第06720111723号 | 破碎・選別 | 廃プラスチック類、紙くず、木くず、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず、がれき類、繊維くず | ○ | 5735t | 4.5% |
| | 三重中央開発(株)京都処分場 | 第02640004487号 | 埋立(管理型) | 廃プラスチック類、紙くず、木くず、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず、がれき類、繊維くず | | | |
| 101 | 奈良総合リサイクルセンター(株) | 第02922166463号 | 破碎・減容固化 | 廃プラスチック類、紙くず、木くず、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず、がれき類、繊維くず | | | |
| | 残さ物 ツネインカムテックス(株) | 第09140001356号 | 焼却・溶融 (溶融スラグとして再資源化) | 廃プラスチック類、紙くず、木くず、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず、がれき類、繊維くず | | | |
| 131 | (株)高野 | 第02422048050号 | 分級・選別後有価売却 | 廃プラスチック類、紙くず、木くず、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず、がれき類、繊維くず | | | |
| | (一財)三重県環境保全事業団 | 第02432038878号 | 残さ物 埋立(管理型) | 廃プラスチック類、紙くず、木くず、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず、がれき類、繊維くず | | | |
| 小計 | | | | | 9135t | 7.2% | |
| 合計 | | | | | 127447t | 100% | |

| |
|---|
| 株式会社リサイクルクリーン 中間処理施設間の運搬量受入量 (重複カウントの受入量) |
| 15742t |

| 前年保管量 | |
|----------|--------|
| RPF固形燃料 | 2040t |
| 再生砕石 | 4850t |
| 中間処理後廃棄物 | 1750t |
| 処理前廃棄物 | 1610t |
| 計 | 10250t |

| 今年保管量 | |
|----------|--------|
| RPF固形燃料 | 2004t |
| 再生砕石 | 4259t |
| 中間処理後廃棄物 | 2050t |
| 処理前廃棄物 | 2116t |
| 計 | 10429t |