

処理計画（収集運搬業）

■事業の全体計画

品名	処理方法	取扱予定数量
燃え殻	最終処分業者へ運搬し埋立処分	20t
汚泥	自社にて固形燃料化	20t
廃プラスチック類	自社にて ・マテリアル原料として有効利用 ・固形燃料化	50t
紙くず	自社にて ・製紙原料化 ・固形燃料化	50t
木くず	自社にて ・固形燃料化 ・木質チップ化	20t
繊維くず	自社にて固形燃料化	10t
動植物性残渣	自社にて固形燃料化	5t
ゴムくず	自社にて固形燃料化	0.1t
金属くず	金属リサイクル業者へ運搬し、製鋼原料として有効利用	50t
ガラスくず・コンクリートくず（工作物の新築、改築又は除去に伴って生じたものを除く）及び陶磁器くず	コンクリートガラ・アスファルトガラについてはリサイクル業者へ運搬し、再生建材として有効利用 再生が困難な物については最終処分業者へ運搬し、埋立処分	10t
がれき類	コンクリートガラ・アスファルトガラについてはリサイクル業者へ運搬し、再生建材として有効利用 再生が困難な物については最終処分業者へ運搬し、埋立処分	50t
ばいじん	最終処分業者へ運搬し埋立処分	20t

■保有車両（2024年8月現在）

No	車種	積載量	飛散対策
1	軽トラック	350kg	シート掛け
2	軽トラック	350kg	シート掛け
3	3 t ユニック	3,000kg	シート掛け
4	4 t アームロール	3,300kg	シート掛け
5	4 t アームロール	3,950kg	シート掛け
6	4 t アームロール	4,000kg	シート掛け
7	4 t アームロール	3,750kg	シート掛け
8	3 t パッカー車	1,650kg	
9	4 t パッカー車	2,700kg	
10	8 t 平ボディ	8,300kg	シート掛け
11	8 t ヒアブ	6,400kg	シート掛け
12	8 t ヒアブ	6,500kg	シート掛け
13	10 t アームロール	11,500kg	シート掛け
14	10 t アームロール	11,800kg	シート掛け
15	10 t ダンプ（土砂禁）	11,300kg	シート掛け