

日平均の搬入車両台数について

町田市一般廃棄物資源化基本計画から全市収集量を按分した想定量及び町田市資源協同組合のヒアリングより、想定搬入量と想定搬入台数は、以下のとおりになる。

《相原地区資源ごみ処理施設 容器包装プラスチック搬入量・搬入台数》

年間搬入量	1日の搬入量	年間搬入台数	1日搬入台数
2, 800 t	9. 1 t	5, 871 台	19 台

※1：容器包装プラスチック収集車両は2 tパッカー車を使用して、1日3回搬入で想定すると6～7台程度の稼働になる。

《相原地区資源ごみ処理施設 ビン・カン、ペットボトル搬入量・搬入台数》

品目	年間搬入量	年間搬入台数	1日搬入台数
ビン・カン	2, 205 t	5, 562 台	18 台
ペットボトル	448. 5 t	3, 708 台	12 台
合計		9, 270 台	30 台

※2：ビン・カン、ペットボトルの重量は町田市一般廃棄物資源化基本計画（2020年度の目標量）から引用。

※3：ビン・カン、ペットボトルの収集使用車両は2 t平ボディー車。

上記の2表を合計した結果、相原地区資源ごみ処理施設の1日の搬入車両台数は、以下となる。

《相原地区資源ごみ処理施設 ビン・カン、ペットボトル搬入量・搬入台数》

車種	年間搬入量	年間搬入台数	1日搬入台数
2 tパッカー車	2, 800 t	5, 871 台	19 台
2 t平ボディー車	2, 653. 5 t	9, 270 台	30 台
合計			49 台