

事業の用に供する施設の概要

●収集運搬業

○運搬車両の種類及び数量

(2024年10月18日現在)

車両形式	最大積載量	積載可能寸法 全長×幅×高さ (cm)	保有 台数
ウィング車	13,400kg	1,198×249×377	1
脱着装置付コンテナ車	10,800kg	903×249×324	1
脱着装置付コンテナ車	10,800kg	893×249×323	1
脱着装置付コンテナ車	10,600kg	900×249×329	1
脱着装置付コンテナ車	10,500kg	936×249×325	1
脱着装置付コンテナ車	10,600kg	936×249×321	1
脱着装置付コンテナ車	10,600kg	936×249×322	1
脱着装置付コンテナ車	8,300kg	590×223×253	1
脱着装置付コンテナ車	7,800kg	614×227×248	1
脱着装置付コンテナ車	3,450kg	590×220×241	1
脱着装置付コンテナ車	2,800kg	757×218×290	1
脱着装置付コンテナ車	2,750kg	690×220×274	1
脱着装置付コンテナ車	4,000kg	590×220×238	1
脱着装置付コンテナ車	2,800kg	710×223×281	1
脱着装置付コンテナ車	3,350kg	591×219×267	1
脱着装置付コンテナ車	3,350kg	588×219×267	1
脱着装置付コンテナ専用車	3,300kg	597×219×267	1
脱着装置付コンテナ専用車	3,250kg	591×219×267	1
脱着装置付コンテナ専用車	9900 kg	899×249×320	1
脱着装置付コンテナ専用車	7800 kg	680×229×275	1
塵芥車	1,950kg	721×218×272	1
塵芥車 (計量付)	1,450kg	749×218×278	1
塵芥車 (計量付)	5,900kg	797×226×291	1
塵芥車	6200 kg	782×227×282	1
バン	420 kg	424×169×152	1
ステーションワゴン	440kg	440×169×147	1
キャブオーバー	950kg	453×169×197	1
キャブオーバー	6,300kg	985×237×298	1

車両台数 28台

(2024年10月18日現在)

○産業廃棄物収集運搬業の用に供する運搬車に係わる低排出ガスの導入状況

1. 産業廃棄物収集運搬業の用に供する運搬車に係わる低排出ガスの導入状況

運搬車の排出ガスレベル	台数（割合）	【参考】台数（割合）
	2024.9.18 時点	2023.4.1 時点
全保有台数	28 (100%)	25 (100%)
① 平成12年基準低排出ガス車☆	0 (0%)	2 (8%)
② 平成12年基準低PM排出ディーゼル車	2 (7%)	2 (8%)
③ 平成17年度規制適合車	3 (10%)	3 (12%)
④ 平成17年基準低排出ガス重量車★	0 (0%)	1 (4%)
⑤ 平成22年規制適合車	1 (16%)	4 (16%)
⑥ 平成21年基準適合/排出ガス10%低減車	2 (8%)	2 (8%)
⑦ 平成17年基準適合低排出ガス中量車	1 (3%)	1 (4%)
⑧ 平成19年基準適合/排出ガス50%低減車	0 (0%)	1 (4%)
⑨ 平成28年規制適合車	11 (39%)	3 (12%)
【低排出ガス車の導入目標】 2025年3月までに、平成17年基準低排出ガス重量車（上記③から⑨）の占める割合を全保有台数の30%以上とする。		

2. 産業廃棄物収集運搬業の用に供する運搬車に係わる低燃費車の導入状況

(2024年10月18日現在)

運搬車の燃費低減レベル	台数（割合）	【参考】台数（割合）
	2024.9.18 時点	2023.4.1 時点
全保有台数	28 (100%)	25 (100%)
① 平成27年度燃費基準達成車	11 (39%)	8 (32%)
【低燃費車の導入目標】 2025年3月までに、平成27年度燃費基準達成車（上記①）の占める割合を全保有台数の35%以上とする。		