

○運搬施設の種類及び数量

(令和7年5月21日現在)

	車両形式	積載量	積載可能寸法 全長×幅×高さ(cm)	保有台数
1	脱着装置付コンテナ専用車	3,600kg	591×223×243	1台
2	脱着装置付コンテナ専用車	2,000kg	438×169×199	1台
3	キャブオーバ	2,000kg	469×189×249	1台
4	キャブオーバ	3,000kg	618×218×282	1台
5	脱着装置付コンテナ専用車	10,900kg	924×249×302	1台
6	脱着装置付コンテナ専用車	7,900kg	604×228×249	1台
7	脱着装置付コンテナ専用車	3,700kg	585×223×239	1台
8	バン	5,200kg	830×249×353	1台
9	キャブオーバ	2,000kg	599×188×212	1台
10	キャブオーバ	2,000kg	599×188×214	1台

○産業廃棄物収集運搬業の用に供する運搬車に係る低公害車の導入の状況

1. 産業廃棄物収集運搬業の用に供する運搬車に係る低排出ガス車の導入状況

(令和7年5月21日現在)

運搬車の排ガスレベル	台数(割合)	【参考】台数(割合)
	令和7年5月21日時点	令和6年3月15日時点
全保有台数	10台(100%)	4台(100%)
① 平成28年規制適合車	3台(30%)	1台(25%)
② 平成22年規制適合車/ 排出ガス10%低減車	1台(10%)	0台(0%)
③ 平成22年規制適合車	2台(20%)	0台(0%)
④ 平成17年基準適合/ NOx・PM10%低減重量車	2台(20%)	0台(0%)
<p>「低排出ガス車の導入目標」 今後、車両入替え時に、全保有台数の占める割合を増加していきます。</p>		

2. 産業廃棄物収集運搬業の用に供する運搬車に係る低燃費車の導入状況

(令和7年5月21日現在)

運搬車の燃費低減レベル	台数 (割合)	【参考】台数 (割合)
	令和7年5月21日時点	令和6年3月15日時点
全保有台数	10台 (100%)	4台 (100%)
① 平成27年燃費基準達成車	5台 (50%)	1台 (25%)
② 平成27年燃費基準達成車/ 10%低減レベル	1台 (10%)	0台 (0%)
<p>「低燃費車の導入目標」 今後、車輦入替え時に、全保有台数の占める割合を増加していきます。</p>		