

(平成30年3月31日現在)

〈低公害車の導入状況〉

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

運搬車の排ガスレベル	台数	割合
運搬車両台数	56	100.0%
⑥平成17年規制適合車	5	8.9%
⑩平成17年基準NO _x ・PM10%低減重量車 ★	0	0.0%
⑨平成17年基準NO _x 10%低減重量車 ☆	0	0.0%
⑨平成17年基準PM10%低減重量車 ☆	0	0.0%
⑪平成21年規制適合車	2	3.6%
⑫平成21年基準排出ガス10%低減車 ☆	49	87.5%
⑬平成21年基準排出ガス50%低減車 ☆☆☆	0	0.0%
⑭平成21年基準排出ガス75%低減車 ☆☆☆☆	0	0.0%
⑮平成22年規制適合車	0	0.0%
⑯平成22年規制適合排出ガス10%低減車 ☆	0	0.0%
低排出ガス車 合計	56	100.0%

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

運搬車の燃費低減レベル	台数	割合
運搬車両台数	56	100.0%
①平成27年度低燃費基準達成車	50	89.3%
低燃費基準達成車 合計	50	89.3%

〈運搬車両台数〉

	車両形式	積載量 (kg)	車両寸法 (mm)	台数
1	大型ダンプ	9,200	7,710 × 2,490 × 3,200	11
2	大型タンク車	8,590	7,690 × 2,490 × 3,310	40
3	大型バキューム車	8,100	9,730 × 2,490 × 3,250	5
			合計	56

※積載量、車両寸法は主な車両の数値です。