

# 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状況

(平成29年 3月27日現在)

## 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導入状況

運搬車の排ガスレベル	台数	割合
全保有台数	29	100.0%
平成10年以前の規制適合	5	17.2%
平成10年規制適合	7	24.1%
平成15年規制適合	1	3.4%
平成15年規制に適合かつ平成21年基準排出粒子上物質75%低減☆	1	3.4%
平成17年規制 PM10%低減重量車☆	5	17.2%
平成19年規制適合	1	3.4%
平成21年規制排出ガス基準10%低減	6	20.7%
平成22年度排ガス規制適合車	3	10.3%
【低排出ガス車導入目標】		
今後、より低排ガス車の割合を向上させます。		

## 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導入状況

運搬車の燃費低減レベル	台数	割合	
全保有台数	29	100.0%	
平成22年度燃費基準達成車	③ー	0	0.0%
	④5%低減	0	0.0%
	⑤10%低減	0	0.0%
	⑥15%低減	0	0.0%
	⑦25%低減	0	0.0%
平成27年度燃費基準達成車	⑧ー	7	24.1%
	⑨+5%達成	2	6.9%
【低燃費車導入目標】			
今後、より低燃費車の割合を向上させます。			