

運搬施設の種類、数量、低公害車の導入状況

< 収集運搬車両一覧 >

	車番	車両形式	最大積載量	積載可能寸法	型式	初年度登録年月日	No x ・PM
				全長×幅×高さ (mm)			
1	姫路830さ3995	20 t ローリー	15,000kg	24,995×1,125×250	KL-FU54JUJ	平成14年11月	適合
2	姫路800さ6043	4 t ローリー	2,960kg	610×220×243	KK-FK61HE	平成16年4月	適合
3	姫路800さ9616	4 t ローリー	2,890kg	625×220×243	PA-FK61F	平成19年9月	適合
4	姫路800す8167	4 t ブロア	2,840kg	673×218×257	KK-FD1JGDA	平成13年11月	適合
5	姫路800さ5868	3 t ブロア	2,650kg	549×207×260	KK-XZU400M	平成16年2月	適合
6	姫路130さ3995	4 t 平ボディ	3,950kg	631×218×231	2KG-XZU710M	令和3年8月	適合
7	姫路400せ9364	2 t 平ボディ	2,000kg	468×170×197	PB-XZU306M	平成16年9月	適合

計7台

1、産業廃棄物収集運搬業の用する運搬車に係る低排出ガス車の導入状況

(令和5年4月1日現在)

運搬車の排ガスレベル	台数(割合)		【参考】	
	R5.4.1時点		R1.4.1時点	
全保有台数	7台	100%	5台	100%
①平成12年基準低排出ガス車 良 ☆	1台	14%	1台	20%
②平成12年基準低排出ガス車 優 ☆☆				
③平成12年基準低排出ガス車 超 ☆☆☆				
④平成12年基準超低PM排出ディーゼル車 ☆☆☆				
⑤平成12年基準超低PM排出ディーゼル車 ☆☆☆☆				
⑥平成17年規制適合車				
⑦平成17年基準低排出ガス車 ☆☆☆				
⑧平成17年基準低排出ガス車 ☆☆☆☆				
⑨平成17年基準低排出ガス重量車 ☆				
⑩平成17年基準低排出ガス重量車 ★				
⑪平成19年適合車	1台	14%	1台	20%
⑫平成22年適合車				
⑬平成27年適合車	1台	14%		
【低排出ガス車の導入目標】 今後順次、低排出ガスの運搬車を導入し割合を向上させる。				

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5年4月1日現在)

運搬車の燃低減レベル	台数(割合)		【参考】	
	R5.4.1時点		R1.4.1時点	
全保有台数	7台	100%	5台	100%
平成17年度燃費基準達成車	①—			
	②10%低減レベル			
平成22年度燃費基準達成車	③—			
	④5%低減レベル			
	⑤10%低減レベル			
	⑥15%低減レベル			
平成27年度燃費基準達成車	⑦25%低減レベル			
	⑧—	1台	14%	
【低燃費車の導入目標】 今後順次、低燃費な運搬車を導入し割合を向上させる。				