

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

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

2024年5月31日現在

運搬車の排ガスレベル	台数(割合)
	2024.5.31時点
全保有台数	91 (100%)
①平成12年基準低排出ガス車 良☆	0 (0%)
②平成12年基準低排出ガス車 優☆☆	1 (1%)
③平成12年基準低排出ガス車 超☆☆☆	0 (0%)
④平成12年基準超低PM排出ディーゼル車 ☆☆☆	4 (4%)
⑤平成12年基準超低PM排出ディーゼル車 ☆☆☆☆	9 (10%)
⑥平成17年規制適合車	4 (4%)
⑦平成17年基準低排出ガス車 ☆☆☆	0 (0%)
⑧平成17年基準低排出ガス車 ☆☆☆☆	1 (1%)
⑨平成17年基準低排出ガス重量車 ☆	9 (10%)
⑩平成17年基準低排出ガス重量車 ★	6 (7%)
⑪平成19年規制適合車	1 (1%)
⑫平成21年規制適合／排出ガス10%低減車	3 (3%)
⑬平成22年規制適合車	2 (2%)
⑭平成22年規制適合／排出ガス10%低減車	21 (23%)
⑮平成28年規制適合車	12 (13%)

運搬車の燃費低減レベル	台数(割合)
	2024.5.31時点
全保有台数	91 (100%)
平成27年度燃費基準達成車	48 (53%)