

低公害車の導入状況

(令和5年5月1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の導入状況

運搬車の排ガスレベル	台数	割合
全保有台数	57	100.0%
①平成17年規制適合／PM10%低減重量車	3	5.3%
②平成17年規制適合／Nox+PM10%低減重量車	2	3.5%
③平成21年規制適合／排出ガス10%低減車	4	7.0%
④平成22年規制適合／排出ガス10%低減車	28	49.1%
低排出ガス車 合計	37	64.9%

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
全保有台数	57	100.0%
①平成22年度燃費基準達成車	1	1.8%
②平成27年度燃費基準達成車	23	40.4%
③平成27年度燃費基準5%向上達成車	3	5.3%
④平成27年度燃費基準10%向上達成車	13	22.8%
低燃費基準達成車 合計	40	70.2%

低公害車の導入状況

(令和5年5月1日現在)

産業廃棄物収集運搬車以外の車両における低排出ガス車の導入状況

車両の排ガスレベル	台数	割合
全保有台数	22	100.0%
①平成17年規制適合／排出ガス50%低減車	1	4.5%
②平成17年規制適合／排出ガス75%低減車	15	68.2%
③平成30年規制適合／排出ガス50%低減車	2	9.1%
低排出ガス車 合計	18	81.8%

産業廃棄物収集運搬車以外の車両における低排出ガス車の導入状況

車両の燃費低減レベル	台数	割合
全保有台数	22	100.0%
①平成22年度燃費基準達成車	1	4.5%
②平成27年度燃費基準20%向上達成車	2	9.1%
③令和2年度燃費基準110%達成車	6	27.3%
④令和2年度燃費基準130%達成車	3	13.6%
⑤令和2年度燃費基準140%達成車	1	4.5%
⑥令和2年度燃費基準150%達成車	5	22.7%
低燃費基準達成車 合計	18	81.8%