

産業廃棄物収集運搬業許可車両 届出状況

平成31年3月1日現在

No	登録車両番号	形状	型式寸法	最大積重量(kg)	富山県産廃	富山市産廃	石川県産廃	福井県産廃	岐阜県産廃	新潟県産廃	長野県産廃	愛知県産廃	滋賀県産廃	富山県特管	石川県特管	福井県特管	岐阜県特管	新潟県特管
1	富山 41 え 68	キャブオーバ	LE-DA63T 339×147×179	350	○	○	○	○										
2	石川 100 は 328	キャブオーバ	KK-LK262KH 847×226×300	5300	○	○	○	○		○			○	○	○	○		○
3	石川 100 は 879	キャブオーバ	KC-FK629KZ 939×228×291	6100	○	○	○	○		○			○	○	○	○		○
4	富山 100 は 924	キャブオーバ	KL-FV50MUZ 1197×249×376	9600	○	○	○	○	○	○	○		○					
5	富山 100 は 1030	キャブオーバ	KL-FE1JLDA 925×230×299	6900	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6	石川 130 あ 1288	キャブオーバ	KL-PK262LZ 896×249×276	7200	○	○	○	○	○	○				○	○	○		
7	富山 100 は 1395	キャブオーバ	KK-FK61FKY 848×235×307	5700	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8	石川 430 さ 1398	キャブオーバ	KR-KDY270 452×169×197	900	○	○	○	○		○				○	○	○		○
9	富山 100 は 1409	キャブオーバ	KL-FV50MUZ 1199×249×378	9500	○	○	○	○	○	○	○		○				○	
10	富山 100 は 1469	キャブオーバ	KL-FV50JUZ 1199×249×347	10300	○	○	○	○	○	○	○	○						
11	石川 100 は 1473	キャブオーバ	PK-PK37A 859×231×362	5000	○	○	○	○		○	○		○					
12	石川 130 あ 1487	キャブオーバ	KL-FE1JLEA 858×234×273	8000	○	○	○	○	○	○				○	○	○		
13	富山 100 は 1522	キャブオーバ	KL-FV50MUZ 1195×249×380	9200	○	○	○	○		○	○		○				○	
14	富山 100 は 1546	キャブオーバ	U-GD2HLAA 852×228×299	3600	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
15	石川 130 あ 1547	キャブオーバ	BDG-FV50JZ 1193×249×376	7600	○	○	○	○		○	○		○					
16	富山 100 は 1552	キャブオーバ	KL-PK26A 925×242×311	7300	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
17	富山 100 は 1746	キャブオーバ	KL-FV50JUZ 1199×249×349	10000	○	○	○	○	○	○	○		○					
18	富山 100 は 1922	キャブオーバ	KL-CW48J 1182×249×379	9100	○	○	○	○	○	○	○		○					
19	石川 100 は 1927	キャブオーバ	QKG-FE7JLAA 928×234×293	6500	○	○	○	○		○				○	○	○		○
20	石川 100 は 2006	キャブオーバ	QKG-FE7JLAA 930×233×291	6500	○	○	○	○		○				○	○	○		○
21	石川 100 は 2007	キャブオーバ	QKG-FE7JLAA 926×237×292	6500	○	○	○	○		○				○	○	○		○
22	石川 100 は 2037	キャブオーバ	QKG-FV60VZ 1196×249×359	9400	○	○	○	○		○	○		○		○			
23	石川 100 は 2120	キャブオーバ	QKG-FE7JLAA 926×235×299	6500	○	○	○	○		○				○	○	○		○
24	石川 100 は 2220	キャブオーバ	2KG-GK2ABA 973×249×278	10600	○	○	○	○	○	○				○	○	○		
24	石川 100 す 2497	キャブオーバ	TKG-XZU720M 694×215×275	3000	○	○	○	○		○				○	○	○		○
25	富山 100 は 2631	キャブオーバ	PJ-FV50JZ 1199×249×315	10000	○	○	○	○	○	○	○		○					
26	富山 100 は 2653	キャブオーバ	PKG-CW4ZL 1199×249×372	7600	○	○	○	○	○	○	○		○					
27	富山 100 す 2963	キャブオーバ	KR-NKR81LR 599×189×251	3000	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
28	富山 100 は 3308	キャブオーバ	ADG-CW4ZL 1199×250×334	11400	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○
29	石川 11 た 3331	キャブオーバ	KC-LK211KN 933×222×295	5800	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
30	富山 100 は 3421	キャブオーバ	LKG-FK62FZ 1045×249×311	6100	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
31	石川 130 あ 3434	キャブオーバ	KL-CD48ZVH 1199×250×343	12200	○	○	○	○		○				○	○	○		○
32	富山 100 さ 3768	キャブオーバ	U-NPR70PYR 680×228×221	4000	○	○	○	○	○	○	○	○					○	○
33	富山 100 は 4024	キャブオーバ	QKG-FV50VZ 1197×249×379	9400	○	○	○	○	○	○	○		○					

産業廃棄物収集運搬業許可車両 届出状況

平成31年3月1日現在

No	登録車両番号	形状	型式 寸法	最大積 載量 (kg)	富 山 県 産 廃	富 山 市 産 廃	石 川 県 産 廃	福 井 県 産 廃	岐 阜 県 産 廃	新 潟 県 産 廃	長 野 県 産 廃	愛 知 県 産 廃	滋 賀 県 産 廃	富 山 県 特 管	石 川 県 特 管	福 井 県 特 管	岐 阜 県 特 管	新 潟 県 特 管
101	富山 800 か 1636	塵芥車	QKG-FK72FZ 728×229×286	6700	○	○	○	○										
102	富山 800 か 1637	塵芥車	QKG-FK72FZ 728×229×243	6700	○	○	○	○										
103	富山 800 か 1911	塵芥車	QKG-FK72FZ 728×229×287	6800	○	○	○	○										
104	富山 830 あ 1936	塵芥車	TKG-FEB90 661×209×243	2500	○	○	○	○										
105	富山 830 あ 1937	塵芥車	TKG-FEB90 661×209×243	2500	○	○	○	○										
106	富山 800 あ 2424	塵芥車	2KG-XZU710M 658×209×240	2400	○	○	○	○										
107	富山 830 あ 2552	塵芥車	PDG-FK71F 675×220×271	1800	○	○	○	○										
108	石川 830 あ 7686	塵芥車	KK-FD1JGEA 692×218×292	1800	○	○	○	○										
109	富山 830 あ 8459	塵芥車	ADG-FRR90G3S 695×219×269	2100	○	○	○	○										
110	富山 830 あ 8460	塵芥車	ADG-FRR90G3S 695×219×269	2100	○	○	○	○										
合計台数					112	111	111	109	58	88	44	16	38	40	41	40	25	34

<産業廃棄物収集運搬業の用に供する運搬車に関わる低公害車の導入の状況>

低排出ガス車の導入状況		平成31年3月1日現在	
運搬車の排ガスレベル		台数(割合)	
全保有台数		110	(100%)
平成12年基準低排出ガス車 ☆		3	(3%)
平成12年基準低排出ガス車 ☆☆		2	(2%)
平成12年基準低排出ガス車 ☆☆☆		3	(3%)
平成12年基準超低PM排出ディーゼル車 ☆☆☆		1	(1%)
平成12年基準超低PM排出ディーゼル車 ☆☆☆☆		3	(3%)
平成17年規制適合車		8	(7%)
平成17年基準低排出ガス車 ☆☆☆		0	(0%)
平成17年基準低排出ガス車 ☆☆☆☆		0	(0%)
平成17年基準低排出ガス重量車 ☆		6	(5%)
平成17年基準低排出ガス重量車 ★		5	(5%)
平成19年基準適合者 ☆		0	(0%)
平成21年基準適合車 ☆		24	(22%)
平成21年規制適合車		3	(3%)
平成22年基準適合車 ☆		8	(7%)
平成28年基準適合車		2	(2%)
平成30年基準適合車 ☆		2	(2%)

低燃費車の導入状況		平成31年3月1日現在	
運搬車の燃費基準		台数(割合)	
全保有台数		110	(100%)
平成17年度燃費基準達成車		0	(0%)
平成17年度燃費基準達成車 10%低減		1	(1%)
平成22年度燃費基準達成車		1	(1%)
平成22年度燃費基準達成車 5%低減		0	(0%)
平成22年度燃費基準達成車 10%低減		0	(0%)
平成22年度燃費基準達成車 15%低減		0	(0%)
平成22年度燃費基準達成車 25%低減		0	(0%)
平成27年度燃費基準達成車		35	(32%)
平成27年度燃費基準達成車 5%低減		8	(7%)