

令和4年度 容器包装リサイクル法に基づく市町村のガラスびん分別基準適合物引渡の実績

2022（令和4）年度	人口 (R5/1/1)	分別基準適合物引渡					一人当たり (kg/人)	市区町村組合 合計数
		無色 (t)	茶色 (t)	その他の色 (t)	合計 (t)			
《 全国合計 》	125,416,877	240,053	196,066	185,640	621,759	4.96	1,884	
神奈川県 市区町村/組合 合計	9,212,003	22,443	13,480	14,940	50,864	5.52	34	

14 神奈川県			分別基準適合物引渡					組合 加盟
自治体 コード	市区町村/組合	人口 R5/1/1	無色 (t)	茶色 (t)	その他の色 (t)	合計 (t)	一人当たり (kg/人)	
141003	横浜市	3,753,645	7946.8	4939.8	5306.2	18192.9	4.85	
141305	川崎市	1,524,026	4337.5	2440.1	3032.7	9810.3	6.44	
141500	相模原市	719,118	1710.3	1097.8	1029.5	3837.5	5.34	
142018	横須賀市	388,197	806.7	578.1	397.3	1782.0	4.59	
142034	平塚市	256,005	723.0	435.4	377.7	1536.2	6.00	
142042	鎌倉市	176,460	625.2	294.7	580.5	1500.3	8.50	
142051	藤沢市	445,177	1346.7	655.2	871.4	2873.3	6.45	
142069	小田原市	187,880	330.2	249.8	188.2	768.1	4.09	
142077	茅ヶ崎市	246,394	768.3	411.7	473.5	1653.6	6.71	
142085	逗子市	58,959	10.0	9.8	502.1	521.9	8.85	
142107	三浦市	41,297	125.3	100.6	105.6	331.6	8.03	
142115	秦野市	159,646	430.6	273.1	191.8	895.5	5.61	
142123	厚木市	223,836	575.0	364.0	305.6	1244.6	5.56	
142131	大和市	244,421	579.1	287.3	385.8	1252.3	5.12	
142140	伊勢原市	99,910	279.8	166.0	141.3	587.1	5.88	
142158	海老名市	138,969	411.4	223.0	209.7	844.2	6.07	
142166	座間市	131,527	259.1	191.3	158.5	608.9	4.63	
142174	南足柄市	41,057	123.4	73.6	36.8	233.8	5.70	
142182	綾瀬市	84,376	220.0	131.3	110.9	462.2	5.48	
143014	葉山町	32,623	134.6	59.5	111.3	305.4	9.36	
143219	寒川町	49,063	104.7	56.0	63.8	224.5	4.58	
143413	大磯町	32,265	104.3	62.7	54.5	221.5	6.87	
143421	二宮町	27,925	81.3	49.0	42.6	172.8	6.19	
143618	中井町	9,068	25.3	16.8	9.2	51.3	5.66	
143626	大井町	17,363	47.4	32.3	24.1	103.8	5.98	
143634	松田町	10,616	35.5	22.2	17.4	75.1	7.07	
143642	山北町	9,577	18.6	15.1	10.4	44.1	4.60	
143669	開成町	18,566	48.0	28.3	25.9	102.1	5.50	
143821	箱根町	10,845	36.0	56.3	54.5	146.8	13.54	
143839	真鶴町	6,880	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00	*
143847	湯河原町	23,899	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00	*
144011	愛川町	39,601	94.0	81.7	41.4	217.1	5.48	
144029	清川村	2,812	10.5	7.3	5.0	22.8	8.11	
	湯河原町真鶴町衛生組合		94.8	70.5	75.2	240.4		

\*分別基準適合物引渡データは環境省資料「自治体別分別収集量・分別基準適合物引渡【令和4年】2024年3月発表」による

\*\*各数値は四捨五入しているため、合計が合わない場合がある