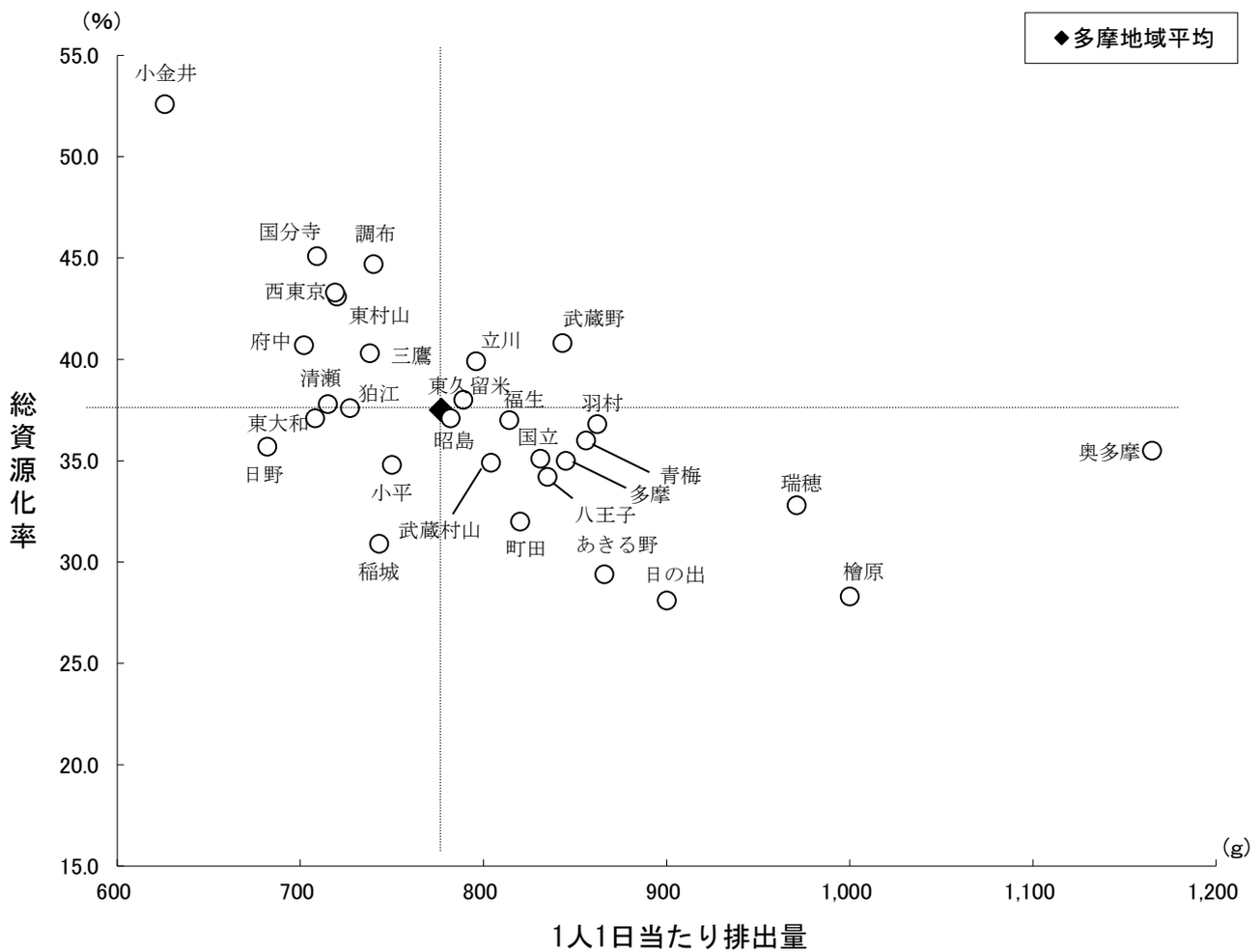


# V 環 境

《1人1日当たり排出量と総資源化率の関係》

(平成26年度)



※ 「1人1日当たり排出量」は、(ごみ量+集団回収量)÷(人口×365日)で算出

## V-1 公害苦情受付状況

(単位 件) (平成25年度)

市町村名	総数	典型7公害								その他
		総数	大気汚染	水質汚濁	土壌汚染	騒音	振動	地盤沈下	悪臭	
八王子市	229	227	137	1	2	62	5	0	20	2
立川市	140	113	42	2	0	51	1	0	17	27
武蔵野市	88	88	13	0	0	49	8	0	18	0
三鷹市	96	96	26	0	0	39	9	0	22	0
青梅市	162	157	97	7	0	35	2	0	16	5
府中市	74	70	33	0	0	27	2	0	8	4
昭島市	69	21	8	1	0	4	0	0	8	48
調布市	70	58	6	0	0	38	1	0	13	12
町田市	228	220	128	4	0	49	8	0	31	8
小金井市	90	63	19	1	0	34	3	0	6	27
小平市	81	76	21	0	0	42	4	0	9	5
日野市	97	97	12	4	0	28	1	0	52	0
東村山市	37	37	19	0	0	16	1	0	1	0
国分寺市	14	14	12	0	0	2	0	0	0	0
国立市	40	40	2	0	0	18	0	0	20	0
福生市	74	17	4	0	0	8	1	0	4	57
狛江市	92	46	16	1	1	19	2	0	7	46
東大和市	30	29	13	5	0	8	0	0	3	1
清瀬市	78	44	30	0	0	7	5	0	2	34
東久留米市	80	80	32	11	0	27	3	0	7	0
武蔵村山市	118	76	31	4	0	25	0	0	16	42
多摩市	165	165	29	14	0	111	6	0	5	0
稲城市	60	34	2	4	0	13	0	0	15	26
羽村市	94	21	0	0	0	13	1	0	7	73
あきる野市	157	64	33	1	0	20	0	0	10	93
西東京市	69	63	25	0	0	32	1	0	5	6
瑞穂町	54	29	15	0	0	5	0	0	9	25
日の出町	43	6	3	0	0	1	0	0	2	37
檜原村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
奥多摩町	68	0	0	0	0	0	0	0	0	68
多摩地域計	2 697	2 051	808	60	3	783	64	0	333	646
島しょ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特別区	4 346	3 925	534	10	6	2 377	457	1	540	421
都の窓口	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東京都計	7 043	5 976	1 342	70	9	3 160	521	1	873	1 067

(出典) 東京都環境局総務部総務課広報広聴係「公害苦情統計調査(平成26年度)」  
(平成27年6月15日東京都環境局ホームページ確認)

## V-2 大気汚染物質測定平均値

(一般環境大気測定局測定結果)

(平成26年度)

市町村名	測定局名	二酸化窒素 NO <sub>2</sub>		浮遊粒子状物質SPM		オキシダント O <sub>3</sub>		二酸化硫黄 SO <sub>2</sub>		一酸化炭素 CO	
		環境基準 達成状況	年平均値 (ppm)	環境基準 達成状況	年平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	環境基準 達成状況	年平均値 (ppm)	環境基準 達成状況	年平均値 (ppm)	環境基準 達成状況	年平均値 (ppm)
八王子市	八王子市片倉町	○	0.016	○	0.016	×	0.031	○	0.002	…	…
	八王子市館町	○	0.011	○	0.016	×	0.033	…	…	…	…
	八王子市大楽寺町	…	…	○	0.016	…	…	…	…	…	…
立川市	立川市泉町	○	0.015	○	0.019	×	0.033	…	…	…	…
武蔵野市	武蔵野市関前	○	0.016	○	0.018	×	0.036	○	0.001	…	…
青梅市	青梅市東青梅	○	0.009	○	0.017	×	0.036	○	0.001	○	0.2
府中市	府中市宮西町	○	0.017	○	0.019	×	0.033	…	…	…	…
調布市	調布市深大寺南町	○	0.015	○	0.019	×	0.031	…	…	…	…
町田市	町田市金森	○	0.014	○	0.020	×	0.035	○	0.002	…	…
	町田市能ヶ谷	…	…	○	0.021	×	0.035	…	…	…	…
小金井市	小金井市本町	○	0.014	○	0.019	×	0.035	…	…	○	0.2
小平市	小平市小川町	○	0.014	○	0.020	×	0.037	○	0.001	…	…
福生市	福生市本町	○	0.015	○	0.019	×	0.032	○	0.001	○	0.3
狛江市	狛江市中和泉	○	0.016	○	0.020	×	0.034	○	0.001	…	…
東大和市	東大和市奈良橋	○	0.012	○	0.017	×	0.035	…	…	…	…
清瀬市	清瀬市上清戸	○	0.015	○	0.022	×	0.033	○	0.001	○	0.2
多摩市	多摩市愛宕	○	0.015	○	0.016	×	0.033	○	0.001	○	0.2
西東京市	西東京市田無町	○	0.014	○	0.020	×	0.036	…	…	…	…
	西東京市下保谷	○	0.015	○	0.021	…	…	…	…	…	…
多摩地域達成率及び平均値		100%	0.014	100%	0.019	0%	0.034	100%	0.001	100%	0.2
特別区達成率及び平均値		100% (27/27)	0.019	100% (28/28)	0.021	0% (0/24)	0.030	100% (11/11)	0.002	100% (6/6)	0.3
東京都達成率及び平均値		100%	0.017	100%	0.020	0%	0.032	100%	0.002	100%	0.3

注：欄内の…印は、測定項目なし。

注：特別区達成状況欄中の( )内は、達成数/測定箇所(測定項目なしは除外)

(出典) 東京都環境局環境改善部「平成26年度大気汚染状況の測定結果について」

(平成27年10月6日東京都環境局ホームページ確認)

(自動車排出ガス測定局測定結果)

(平成26年度)

市町村名	測定局名	二酸化窒素 NO <sub>2</sub>		浮遊粒子状物質SPM		二酸化硫黄 SO <sub>2</sub>		一酸化炭素 CO	
		環境基準 達成状況	年平均値 (ppm)	環境基準 達成状況	年平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	環境基準 達成状況	年平均値 (ppm)	環境基準 達成状況	年平均値 (ppm)
八王子市	甲州街道八木町	○	0.018	○	0.018	…	…	…	…
武蔵野市	五日市街道武蔵境	○	0.018	○	0.021	…	…	○	0.3
三鷹市	連雀通り下連雀	○	0.019	○	0.019	…	…	…	…
日野市	川崎街道百草園	○	0.016	○	0.018	…	…	…	…
東村山市	新青梅街道東村山	○	0.027	○	0.021	…	…	…	…
国立市	甲州街道国立	○	0.022	○	0.021	○	0.001	○	0.3
東久留米市	小金井街道東久留米	○	0.021	○	0.020	…	…	…	…
西東京市	青梅街道柳沢	○	0.022	○	0.023	…	…	…	…
瑞穂町	東京環状長岡	○	0.021	○	0.023	…	…	○	0.2
多摩地域達成率及び平均値		100%	0.020	100%	0.020	100%	0.001	100%	0.3
特別区達成率及び平均値		96% (25/26)	0.028	100% (26/26)	0.022	100% (4/4)	0.002	100% (14/14)	0.4
東京都達成率及び平均値		97%	0.026	100%	0.021	100%	0.002	100%	0.4

注：欄内の…印は、測定項目なし。

注：特別区平均欄中の( )内は、達成数/測定箇所(測定項目なしは除外)

(出典) 東京都環境局環境改善部「平成26年度大気汚染状況の測定結果について」

(平成27年10月6日東京都環境局ホームページ確認)

### V-3 主要河川の環境基準点における水質の状況

(単位 mg/l)

河川名	測定地点	BOD 環境 基準	BOD75%値										
			平成 16年度	平成 17年度	平成 18年度	平成 19年度	平成 20年度	平成 21年度	平成 22年度	平成 23年度	平成 24年度	平成 25年度	
多摩川	和田橋 (青梅市)	1以下	<0.5	0.5	0.5	<0.5	<0.5	0.7	0.5	0.6	0.5	0.5	
	拝島橋 (昭島市)	2以下	1.0	0.9	0.9	0.9	0.8	0.5	0.9	0.8	0.8	0.6	
	多摩川原橋 (調布市)	3以下	2.9	2.9	2.1	2.1	1.6	1.8	1.4	1.7	1.7	2.0	
日原川	氷川小橋 (奥多摩町)	1以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
平井川	多西橋 (あきる野市)	2以下	<0.5	0.6	0.6	0.6	<0.5	0.7	0.5	0.7	0.7	0.6	
秋川	東秋川橋 (八王子市・あきる野市)	1以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.5	0.5	
北秋川	西川橋 (檜原村)	2以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.5	0.5	0.5	<0.5	0.5	
養沢川	新橋 (あきる野市)	2以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.5	<0.5	0.5	
谷地川	下田橋下 (八王子市)	3以下	2.3	2.5	2.1	2.1	1.4	1.2	1.5	1.2	1.7	1.0	
残堀川	立川橋 (立川市)	3以下	0.8	0.6	0.9	0.6	<0.5	1.1	0.6	1.2	1.3	0.8	
浅川	中央道北浅川橋 (八王子市)	2以下	2.0	2.1	1.8	1.4	1.0	0.8	0.8	0.8	1.1	0.6	
	長沼橋下 (八王子市)	2以下	2.1	2.5	2.0	2.1	1.7	1.2	1.6	1.2	1.7	0.9	
	高幡橋 (日野市)	3以下	1.3	1.6	1.5	1.4	1.1	1.2	1.3	1.1	0.7	0.8	
城山川	五反田橋 (八王子市)	2以下	5.9	7.9	3.5	2.3	1.7	1.3	1.3	1.1	1.4	0.7	
南浅川	横川橋 (八王子市)	3以下	1.4	1.3	1.4	1.6	1.3	0.9	1.0	0.8	1.3	0.6	
案内川	御室橋 (八王子市)	5以下	1.2	1.4	1.3	1.0	1.5	0.7	0.9	0.7	0.9	<0.5	
川口川	川口川橋 (八王子市)	10以下	4.5	4.3	3.0	2.2	1.7	1.2	1.2	1.0	1.2	0.6	
湯殿川	春日橋 (八王子市)	2以下	1.9	2.5	1.8	1.8	1.4	1.3	1.2	0.9	1.4	0.7	
程久保川	玉川橋 (日野市)	3以下	1.3	1.3	1.0	0.8	0.6	1.0	0.8	1.6	1.1	0.9	
大栗川	報恩橋 (多摩市)	3以下	1.5	1.5	1.7	1.7	1.3	0.9	1.3	1.2	1.4	1.0	
三沢川	天神橋 (稲城市)	5以下	3.0	2.9	2.6	1.8	1.8	1.9	1.5	2.1	1.6	1.1	
鶴見川	麻生橋 (町田市・川崎市)	8以下	2.0	8.8	11.0	11.0	7.6	2.9	4.2	4.5	4.2	8.4	
恩田川	都橋 (町田市・横浜市)	5以下	1.9	1.3	1.0	1.5	2.4	1.4	2.8	1.1	1.3	1.9	
境川	鶴間一号橋 (町田市・大和市)	8以下	2.8	2.8	1.5	2.6	2.4	1.8	2.5	2.0	1.9	1.6	
成木川	落合橋 (青梅市)	2以下	0.5	0.6	<0.5	0.6	<0.5	0.8	0.5	0.9	0.7	0.5	
	両郡橋 (青梅市・飯能市)	2以下	0.6	0.7	0.6	0.6	0.5	0.7	0.6	1.0	1.0	0.7	
黒沢川	落合橋 (青梅市)	3以下	1.1	1.0	0.8	0.9	0.9	1.3	1.0	1.4	1.1	1.0	
霞川	金子橋 (青梅市・入間市)	3以下	0.9	1.6	1.2	2.2	1.8	1.6	1.0	1.7	1.6	0.7	
柳瀬川	清柳橋 (清瀬市・所沢市)	10以下	8.5	4.7	2.2	3.2	3.0	5.7	3.9	5.2	1.0	0.9	
空堀川	梅坂橋 (清瀬市)	10以下	2.7	2.4	0.9	2.9	1.3	1.1	0.6	1.1	0.9	1.1	
黒目川	神宝大橋 (東久留米市・新座市)	5以下	1.1	0.7	0.7	0.8	0.6	0.8	0.7	0.9	1.1	0.7	

注：環境基準値の評価はBOD年度平均値ではなく、BOD75%値で行う。

(出典) 東京都環境局自然環境部水環境課 「平成25年度 公共用水域及び地下水の水質測定結果」 (平成27年3月)

## V-4 緑地の状況

市町村名	市街化区域内農地					都市緑地法による特別緑地保全地区 (ha)	東京都条例による保全地域 (ha)
	農地面積合 (千㎡)	宅地化農地面積 (千㎡)	生産緑地地区				
			件数	面積 (千㎡)	指定率 (%)		
八王子市	3 978	1 502	1 106	2 476	62.2	27.9 (2箇所)	74.4
立川市	2 452	334	385	2 118	86.4		2.1
武蔵野市	294	17	84	277	94.2		
三鷹市	1 619	152	311	1 467	90.6	0.2 (1箇所)	
青梅市	1 978	567	741	1 411	71.3	92.7 (2箇所)	34.9
府中市	1 344	313	469	1 031	76.7		
昭島市	682	183	218	499	73.2		
調布市	1 502	205	428	1 297	86.4	3.3 (3箇所)	
町田市	3 278	864	1 107	2 414	73.6	7.1 (8箇所)	51.5
小金井市	749	88	223	661	88.3	1.3 (1箇所)	
小平市	1 998	165	379	1 833	91.7	1.4 (3箇所)	
日野市	1 638	436	463	1 202	73.4		7.5
東村山市	1 636	251	341	1 385	84.7	1.9 (3箇所)	3.2
国分寺市	1 527	222	254	1 305	85.5		1.1
国立市	586	110	147	476	81.2		1.5
福生市	127	59	52	68	53.5		
狛江市	418	82	141	336	80.4		
東大和市	663	190	210	473	71.3		
清瀬市	2 030	204	268	1 826	90.0		8.3
東久留米市	1 671	158	309	1 513	90.5		10.5
武蔵村山市	1 339	343	350	996	74.4		8.7
多摩市	416	133	146	283	68.0	12.4 (3箇所)	1.5
稲城市	1 377	193	477	1 184	86.0		
羽村市	428	93	178	335	78.3		
あきる野市	1 139	425	399	714	62.7		50.1
西東京市	1 454	185	306	1 269	87.3	2.4 (2箇所)	2.4
瑞穂町							
日の出町							
檜原村							405.3
奥多摩町							
市部計	36 325	7 474	9 492	28 851	79.4	195.2 (27箇所)	663.0
島しょ							
特別区	5 659	1 208	2 196	4 451	78.7	86.0 (14箇所)	
東京都計	41 983	8 682	11 688	33 301	79.3	281.2 (41箇所)	757.9

注：市街化区域内農地欄の農地面積合計＝宅地化農地面積＋生産緑地地区面積

注：宅地化農地面積は平成26年度分、生産緑地指定件数は平成26年4月1日現在、生産緑地地区面積は平成26年4月1日現在

注：都市緑地法による特別緑地保全地区は平成26年4月1日現在、東京都条例による保全地域は平成26年11月14日現在

注：特別緑地保全地区のうち複数自治体にまたがる<七国・相原 44.6ha>については、市町村ごとの欄には算入せず、「多摩地域計」欄に合算した。なお、特別緑地保全地区の市町村は都市計画区域の名称自治体と読み替えている。

注：東京都条例による保全地域のうち複数自治体にまたがる<野火止用水歴史環境保全地域 19.7ha>、<立川崖線緑地保全地域2.8ha>、<国分寺崖線緑地保全地域 3.7ha>、<玉川上水歴史環境保全地域 65.4ha>については、市町村ごとの欄には算入せず、「東京都計」欄のみに合算した。

注：総数と内訳の計が一致しないのは端数処理のためである。

(出典) 東京都環境局 「保全地域の指定状況(平成26年11月14日付)」(平成28年1月5日東京都環境局ホームページ確認)

(出典) 東京都都市整備局都市づくり政策部緑地景観課 「東京都都市計画公園緑地等調査-多摩・島しょ-」(平成26年11月)

(出典) 東京都都市整備局都市づくり政策部緑地景観課 「東京都都市計画公園緑地等調査-23区(東京都市計画)-」(平成26年11月)

(出典) 東京都都市整備局都市づくり政策部広域調整課 「東京の土地2014(土地関係資料集)」(平成27年10月)

## V-5 ごみ量

(単位 t) (平成26年度)

市町村名	総ごみ量														1人1日 当たり ごみ量 (g)
	収集量	持込量					可燃	不燃	資源	粗大	有害				
		可燃	不燃	資源	粗大	有害									
八王子市	163 314	124 248	83 400	5 836	32 553	2 246	213	39 066	36 451	1 437	1 178	0	0	794.8	
立川市	48 375	35 594	21 431	1 413	11 957	738	55	12 781	11 177	579	549	476	0	739.8	
武蔵野市	40 378	34 106	20 545	1 129	10 865	1 477	90	6 272	6 272	0	0	0	0	778.5	
三鷹市	46 106	40 100	21 991	1 891	14 392	1 767	59	6 006	6 006	0	0	0	0	695.0	
青梅市	38 598	31 069	22 250	3 013	5 367	383	56	7 529	5 931	38	504	1 056	0	770.5	
府中市	58 511	50 230	29 118	3 482	15 609	1 932	89	8 281	8 281	0	0	0	0	628.7	
昭島市	30 648	24 942	16 582	1 309	6 719	296	36	5 706	4 952	67	59	619	9	745.4	
調布市	56 346	51 012	26 671	3 664	19 110	1 486	81	5 334	5 334	0	0	0	0	688.3	
町田市	115 995	87 838	64 035	6 303	16 058	1 290	152	28 157	23 541	55	1 266	3 295	0	745.2	
小金井市	25 211	24 918	12 291	3 701	7 981	908	37	293	286	7	0	0	0	589.0	
小平市	48 978	44 811	29 226	4 736	9 775	1 006	68	4 167	3 866	257	22	22	0	718.1	
日野市	43 137	37 863	22 038	5 322	9 309	1 134	60	5 274	4 729	205	94	246	0	654.2	
東村山市	36 986	31 200	19 743	1 936	8 986	477	58	5 786	4 842	77	0	867	0	668.4	
国分寺市	28 351	25 438	13 968	1 711	9 016	695	48	2 913	2 830	8	0	75	0	650.5	
国立市	21 332	17 825	11 109	1 719	4 534	438	25	3 507	3 362	6	0	139	0	784.3	
福生市	16 277	14 171	9 243	508	4 053	340	27	2 106	1 879	65	0	162	0	760.9	
狛江市	18 949	17 549	11 709	929	4 488	403	20	1 400	1 400	0	0	0	0	658.0	
東大和市	21 689	19 062	13 139	855	4 831	212	25	2 627	2 248	69	275	35	0	690.2	
清瀬市	18 191	15 861	10 226	1 371	4 183	53	28	2 330	2 283	32	0	15	0	670.6	
東久留米市	30 161	25 113	16 856	2 114	6 050	58	35	5 048	4 944	50	0	54	0	709.6	
武蔵村山市	20 512	18 226	12 293	1 045	4 549	312	27	2 286	2 245	12	0	29	0	779.6	
多摩市	41 054	30 441	21 772	1 036	6 839	744	50	10 613	10 155	3	117	338	0	762.1	
稲城市	21 489	18 304	13 378	1 213	3 324	360	29	3 185	3 167	3	0	15	0	682.0	
羽村市	16 810	13 827	8 866	385	4 387	166	23	2 983	2 575	4	0	404	0	813.7	
あきる野市	23 877	23 877	18 266	359	4 614	602	36	0	0	0	0	0	0	799.6	
西東京市	48 545	41 128	23 554	3 387	13 998	132	57	7 417	7 361	31	0	25	0	671.6	
瑞穂町	11 611	8 931	5 755	329	2 713	116	18	2 680	2 377	0	0	303	0	940.7	
日の出町	5 039	5 039	4 181	84	655	114	5	0	0	0	0	0	0	814.0	
檜原村	853	853	604	11	196	42	0	0	0	0	0	0	0	977.0	
奥多摩町	1 823	1 823	1 449	60	176	131	7	0	0	0	0	0	0	901.4	
多摩地域計	1 099 146	915 399	585 689	60 851	247 287	20 058	1 514	183 747	168 494	3 005	4 064	8 175	9	722.6	

注：人口は、東京都総務局統計部「住民基本台帳による世帯と人口」（平成26年10月1日現在）による。

(出典) 公益財団法人東京市町村自治調査会「多摩地域ごみ実態調査(平成26年度統計)」(平成27年8月)

## V-6 総資源化率及び最終処分率

(単位 t) (平成26年度)

市町村名	総資源化量			総資源化率 (%)	最終処分量	最終処分率 (%)	
	集団回収量	資源ごみ量	収集後資源化量				
八王子市	58 734	8 267	32 335	18 132	34.2	334	0.2
立川市	20 766	3 699	11 650	5 417	39.9	49	0.1
武蔵野市	17 829	3 329	10 576	3 924	40.8	0	0.0
三鷹市	19 748	2 845	12 353	4 550	40.3	0	0.0
青梅市	15 428	4 282	5 841	5 305	36.0	75	0.2
府中市	26 603	6 793	13 955	5 855	40.7	0	0.0
昭島市	11 911	1 494	6 166	4 251	37.1	31	0.1
調布市	27 094	4 263	16 492	6 339	44.7	0	0.0
町田市	40 850	11 592	17 297	11 961	32.0	10	0.0
小金井市	14 094	1 578	7 957	4 559	52.6	14	0.1
小平市	17 824	2 177	9 797	5 850	34.8	126	0.3
日野市	16 033	1 799	9 403	4 831	35.7	98	0.2
東村山市	17 171	2 858	8 621	5 692	43.1	0	0.0
国分寺市	13 935	2 536	8 893	2 506	45.1	11	0.0
国立市	7 936	1 262	4 534	2 140	35.1	0	0.0
福生市	6 451	1 140	4 053	1 258	37.0	29	0.2
狛江市	7 564	1 445	4 488	1 631	37.1	0	0.0
東大和市	8 585	1 150	5 106	2 329	37.6	24	0.1
清瀬市	7 326	1 209	4 061	2 056	37.8	0	0.0
東久留米市	12 734	3 377	5 824	3 533	38.0	0	0.0
武蔵村山市	7 390	638	4 372	2 380	34.9	30	0.1
多摩市	15 954	4 479	6 956	4 519	35.0	83	0.2
稲城市	7 227	1 932	3 324	1 971	30.9	0	0.0
羽村市	6 549	1 007	4 221	1 321	36.8	0	0.0
あきる野市	7 596	1 991	4 200	1 405	29.4	1 128	4.7
西東京市	22 502	3 395	13 628	5 479	43.3	0	0.0
瑞穂町	3 931	370	2 632	929	32.8	40	0.3
日の出町	1 567	530	596	441	28.1	258	5.1
檜原村	247	20	179	48	28.3	22	2.6
奥多摩町	837	533	176	128	35.5	96	5.3
多摩地域計	442 416	81 990	239 686	120 740	37.5	2 458	0.2

注：資源ごみ量は、資源ごみからの資源化量で、拠点回収による資源化量を含む。

注：収集後資源化量とは、中間処理施設において不燃ごみや粗大ごみ等から人手や機械等によって選別された資源物の量である。

注：総資源化率=(資源ごみからの資源化量+集団回収量+収集後資源化量)÷(総ごみ量+集団回収量)

注：最終処分率=最終処分量÷総ごみ量

注：最終処分量について端数処理のため多摩地域の合計と各市町村の合計は一致しない。

(出典) 公益財団法人東京市町村自治調査会 「多摩地域ごみ実態調査(平成26年度統計)」(平成27年8月)

