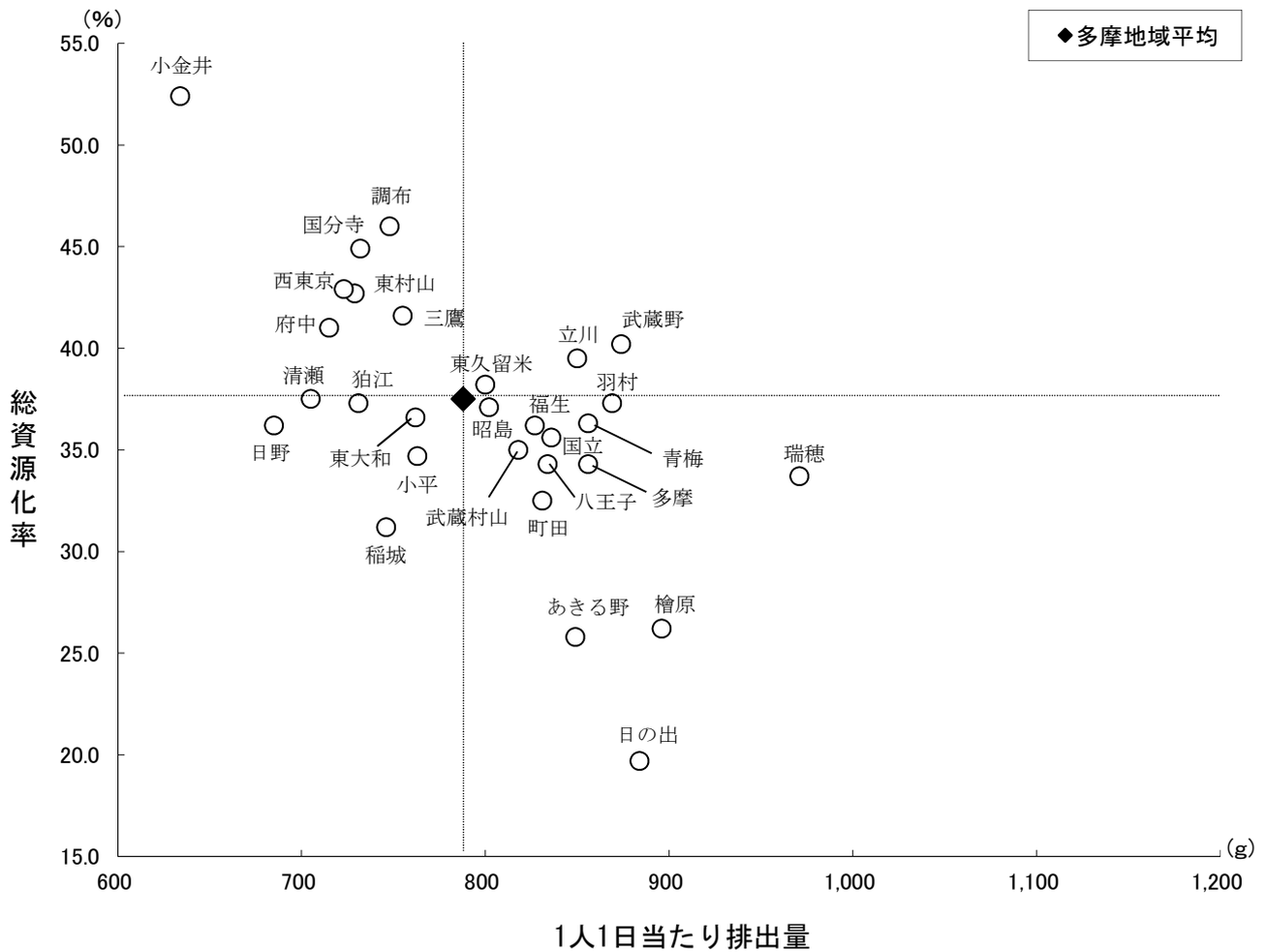


V 環 境

《1人1日当たり排出量と総資源化率の関係》

(平成25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24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	294	293	180	1	1	74	6		31	1
立川市	120	108	33			40	5		30	12
武蔵野市	100	99	13			65	8		13	1
三鷹市	135	135	37			44	17		37	
青梅市	170	168	88	10		45	1		24	2
府中市	109	107	46			45	1		15	2
昭島市	62	29	14	1	1	10			3	33
調布市	102	78	11	1	1	50			15	24
町田市	228	228	111	6		77	10		24	
小金井市	104	68	33			24	2		9	36
小平市	99	68	15			40	6	1	6	31
日野市	118	118	5	2		38	5		68	
東村山市	37	37	16			16			5	
国分寺市	9	9	8			1				
国立市	44	43	3			29			11	1
福生市	71	18	5			5			8	53
狛江市	86	44	17		1	21			5	42
東大和市	42	42	21	4	1	9	1		6	
清瀬市	77	61	33	1	1	17	2		7	16
東久留米市	80	78	44	15		14	5			2
武蔵村山市	144	61	11			27			23	83
多摩市	100	100	26	17		49	2		6	
稲城市	72	39	2	1		13	1		22	33
羽村市	76	47	13			24	1		9	29
あきる野市	155	63	31	1		14			17	92
西東京市	79	74	21		1	34	7		11	5
瑞穂町	58	26	8	4	1	8			5	32
日の出町	43	10	6		1				3	33
檜原村										
奥多摩町	48	1							1	47
多摩地域計	2 862	2 252	851	64	9	833	80	1	414	610
島しょ特別区	4 526	4 118	596	11	6	2 501	429	1	574	408
都の窓口										
東京都計	7 388	6 370	1 447	75	15	3 334	509	2	988	1 018

(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5月28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25年度)

市町村名	測定局名	二酸化窒素 NO ₂		浮遊粒子状物質SPM		オキシダント O _x		二酸化硫黄 SO ₂		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 ³)	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	○	0.017	×	0.031	○	0.001	…	…
	八王子市館町	○	0.011	○	0.017	×	0.034	…	…	…	…
	八王子市大楽寺町	…	…	○	0.018	…	…	…	…	…	…
立川市	立川市泉町	○	0.015	○	0.022	×	0.033	…	…	…	…
武蔵野市	武蔵野市関前	○	0.016	○	0.018	×	0.035	○	0.001	…	…
青梅市	青梅市東青梅	○	0.010	○	0.019	×	0.035	○	0.001	○	0.3
府中市	府中市宮西町	○	0.017	○	0.022	×	0.034	…	…	…	…
調布市	調布市深大寺南町	○	0.015	○	0.020	×	0.031	…	…	…	…
町田市	町田市金森	○	0.014	○	0.020	×	0.036	○	0.002	…	…
	町田市能ヶ谷	…	…	○	0.022	×	0.035	…	…	…	…
小金井市	小金井市本町	○	0.014	○	0.020	×	0.036	…	…	○	0.2
小平市	小平市小川町	○	0.014	○	0.021	×	0.036	○	0.001	…	…
福生市	福生市本町	○	0.015	○	0.018	×	0.032	○	0.001	○	0.3
狛江市	狛江市中和泉	○	0.016	○	0.021	×	0.034	○	0.001	…	…
東大和市	東大和市奈良橋	○	0.013	○	0.018	×	0.035	…	…	…	…
清瀬市	清瀬市上清戸	○	0.015	○	0.021	×	0.033	○	0.001	○	0.3
多摩市	多摩市愛宕	○	0.015	○	0.017	×	0.034	○	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	○	0.016	○	0.023	…	…	…	…	…	…
多摩地域達成率及び平均値		100%	0.015	100%	0.020	0%	0.034	100%	0.001	100%	0.3
特別区達成率及び平均値		100% (27/27)	0.019	96% (27/28)	0.022	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%	0.018	98%	0.021	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大気保全課「平成25年度大気汚染状況の測定結果について」
(平成26年9月11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25年度)

市町村名	測定局名	二酸化窒素 NO ₂		浮遊粒子状物質SPM		二酸化硫黄 SO ₂		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 ³)	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	○	0.018	○	0.020	…	…	…	…
日野市	川崎街道百草園	○	0.017	○	0.019	…	…	…	…
東村山市	新青梅街道東村山	○	0.025	○	0.021	…	…	…	…
国立市	甲州街道国立	○	0.022	○	0.021	○	0.002	○	0.3
東久留米市	小金井街道東久留米	○	0.021	○	0.022	…	…	…	…
西東京市	青梅街道柳沢	○	0.023	○	0.025	…	…	…	…
瑞穂町	東京環状長岡	○	0.022	○	0.025	…	…	○	0.3
多摩地域達成率及び平均値		100%	0.021	100%	0.021	100%	0.002	100%	0.3
特別区達成率及び平均値		92% (24/26)	0.028	92% (24/26)	0.023	100% (4/4)	0.002	100% (14/14)	0.4
東京都達成率及び平均値		94%	0.026	94%	0.023	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大気保全課「平成25年度大気汚染状況の測定結果について」
(平成26年9月11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 15年度	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	
多摩川	和田橋 (青梅市)	1以下	<0.5	<0.5	0.5	0.5	<0.5	<0.5	0.7	0.5	0.6	0.5	
	拝島橋 (昭島市)	2以下	1.1	1.0	0.9	0.9	0.9	0.8	0.5	0.9	0.8	0.8	
	多摩川原橋 (調布市)	3以下	2.8	2.9	2.9	2.1	2.1	1.6	1.8	1.4	1.7	1.7	
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	0.6	<0.5	0.6	0.6	0.6	<0.5	0.7	0.5	0.7	0.7	
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	3.4	2.3	2.5	2.1	2.1	1.4	1.2	1.5	1.2	1.7	
残堀川	立川橋 (立川市)	3以下	0.8	0.8	0.6	0.9	0.6	<0.5	1.1	0.6	1.2	1.3	
浅川	中央道北浅川橋 (八王子市)	2以下	2.8	2.0	2.1	1.8	1.4	1.0	0.8	0.8	0.8	1.1	
	長沼橋下 (八王子市)	2以下	3.0	2.1	2.5	2.0	2.1	1.7	1.2	1.6	1.2	1.7	
	高幡橋 (日野市)	3以下	2.2	1.3	1.6	1.5	1.4	1.1	1.2	1.3	1.1	0.7	
城山川	五反田橋 (八王子市)	2以下	8.1	5.9	7.9	3.5	2.3	1.7	1.3	1.3	1.1	1.4	
南浅川	横川橋 (八王子市)	3以下	3.7	1.4	1.3	1.4	1.6	1.3	0.9	1.0	0.8	1.3	
案内川	御室橋 (八王子市)	5以下	1.7	1.2	1.4	1.3	1.0	1.5	0.7	0.9	0.7	0.9	
川口川	川口川橋 (八王子市)	10以下	6.8	4.5	4.3	3.0	2.2	1.7	1.2	1.2	1.0	1.2	
湯殿川	春日橋 (八王子市)	2以下	4.1	1.9	2.5	1.8	1.8	1.4	1.3	1.2	0.9	1.4	
程久保川	玉川橋 (日野市)	3以下	1.2	1.3	1.3	1.0	0.8	0.6	1.0	0.8	1.6	1.1	
大栗川	報恩橋 (多摩市)	3以下	1.5	1.5	1.5	1.7	1.7	1.3	0.9	1.3	1.2	1.4	
三沢川	天神橋 (稲城市)	5以下	4.6	3.0	2.9	2.6	1.8	1.8	1.9	1.5	2.1	1.6	
鶴見川	麻生橋 (町田市・川崎市)	8以下	2.6	2.0	8.8	11	11	7.6	2.9	4.2	4.5	4.2	
恩田川	都橋 (町田市・横浜市)	5以下	1.4	1.9	1.3	1.0	1.5	2.4	1.4	2.8	1.1	1.3	
境川	鶴間一号橋 (町田市・大和市)	8以下	3.6	2.8	2.8	1.5	2.6	2.4	1.8	2.5	2.0	1.9	
成木川	落合橋 (青梅市)	2以下	0.5	0.5	0.6	<0.5	0.6	<0.5	0.8	0.5	0.9	0.7	
	両郡橋 (青梅市・飯能市)	2以下	0.6	0.6	0.7	0.6	0.6	0.5	0.7	0.6	1.0	1.0	
黒沢川	落合橋 (青梅市)	3以下	1.1	1.1	1.0	0.8	0.9	0.9	1.3	1.0	1.4	1.1	
霞川	金子橋 (青梅市・入間市)	3以下	1.5	0.9	1.6	1.2	2.2	1.8	1.6	1.0	1.7	1.6	
柳瀬川	清柳橋 (清瀬市・所沢市)	10以下	6.2	8.5	4.7	2.2	3.2	3.0	5.7	3.9	5.2	1.0	
空堀川	梅坂橋 (清瀬市)	10以下	1.5	2.7	2.4	0.9	2.9	1.3	1.1	0.6	1.1	0.9	
黒目川	神宝大橋 (東久留米市・新座市)	5以下	0.8	1.1	0.7	0.7	0.8	0.6	0.8	0.7	0.9	1.1	

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24年度 公共用水域及び地下水の水質測定結果」 (平成26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)
	農地面積合計 (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	4 055	1 546	1 106	2 509	61.9	27.9 (2箇所)	74.5
立川市	2 495	335	385	2 160	86.6		2.1
武蔵野市	309	19	84	290	93.9		
三鷹市	1 676	163	311	1 513	90.3	0.2 (1箇所)	
青梅市	2 018	582	741	1 436	71.2	92.7 (2箇所)	34.9
府中市	1 376	323	469	1 053	76.5		
昭島市	701	191	218	510	72.8		
調布市	1 516	215	428	1 301	85.8	3.3 (3箇所)	
町田市	3 364	907	1 107	2 457	73.0	7.1 (8箇所)	51.5
小金井市	762	99	223	663	87.0	1.3 (1箇所)	
小平市	2 066	178	379	1 888	91.4	1.4 (3箇所)	
日野市	1 679	455	463	1 224	72.9		7.5
東村山市	1 670	263	341	1 407	84.3	1.9 (3箇所)	3.2
国分寺市	1 539	226	254	1 313	85.3		1.1
国立市	597	114	147	483	80.9		1.5
福生市	136	59	52	77	56.6		
狛江市	420	78	141	342	81.4		
東大和市	681	204	210	477	70.0		
清瀬市	2 064	209	268	1 855	89.9		8.3
東久留米市	1 719	159	309	1 560	90.8		10.5
武蔵村山市	1 376	357	350	1 019	74.1		8.7
多摩市	427	142	146	285	66.7	12.4 (3箇所)	1.5
稲城市	1 390	202	477	1 188	85.5		
羽村市	434	95	178	339	78.1		
あきる野市	1 162	444	399	718	61.8		50.1
西東京市	1 486	190	306	1 296	87.2	2.4 (2箇所)	2.4
瑞穂町							
日の出町							
檜原村							405.3
奥多摩町							
多摩地域計	37 119	7 753	9 492	29 366	79.1	195.2 (27箇所)	663.0
島しょ							
特別区	5 840	1 324	2 196	4 516	77.3	86.0 (14箇所)	
東京都計	42 959	9 077	11 688	33 882	78.9	281.2 (41箇所)	754.6

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25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25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25年3月22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25年3月現在)」(平成26年5月28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2013(土地関係資料集)」(平成26年10月)

V-5 ごみ量

(単位 t) (平成25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	163 090	124 226	82 434	6 405	33 030	2 163	194	38 864	36 124	1 572	1 168				792.4
立川市	51 418	38 758	23 708	2 679	11 517	796	58	12 660	10 698	902	455	605			789.5
武蔵野市	41 448	34 586	21 089	1 246	10 782	1 377	92	6 862	6 862						807.7
三鷹市	46 468	40 440	22 029	2 000	14 561	1 790	60	6 028	6 028						705.8
青梅市	38 740	31 571	22 559	3 020	5 541	393	58	7 169	5 609	44	408	1 108			768.4
府中市	59 090	50 787	29 247	3 478	15 951	2 024	87	8 303	8 303						638.5
昭島市	31 562	25 772	17 091	1 476	6 844	321	40	5 790	5 056	78	60	586	10		764.6
調布市	56 597	51 346	26 636	3 681	19 439	1 510	81	5 251	5 251						692.2
町田市	117 462	88 370	63 889	6 490	16 561	1 277	153	29 092	24 169	61	1 463	3 399			754.7
小金井市	25 569	25 193	12 195	3 787	8 260	913	38	376	362	14					598.1
小平市	49 672	45 520	29 545	5 033	9 871	1 002	69	4 152	3 808	276	9	59			730.6
日野市	43 070	37 802	21 671	5 378	9 447	1 244	62	5 268	4 633	174	95	366			657.9
東村山市	37 515	31 641	19 991	2 005	9 107	479	59	5 874	4 885	84		905			674.9
国分寺市	29 291	26 392	14 649	1 903	9 097	697	46	2 899	2 840	10		49			676.5
国立市	21 408	18 169	11 284	1 798	4 616	446	25	3 239	3 086	4		149			787.2
福生市	16 524	14 570	9 696	617	3 882	353	22	1 954	1 714	65		175			767.9
狛江市	19 275	17 820	11 728	982	4 663	426	21	1 455	1 455						680.5
東大和市	22 435	19 951	13 965	913	4 852	198	23	2 484	2 105	69	270	40			726.6
清瀬市	17 870	15 843	10 340	1 379	4 040	57	27	2 027	2 000	10		17			660.7
東久留米市	30 461	25 677	17 333	2 121	6 123	64	36	4 784	4 714	20		50			717.8
武蔵村山市	20 913	18 508	12 429	1 060	4 709	283	27	2 405	2 359	15		31			793.6
多摩市	41 205	30 702	21 822	1 131	6 819	882	48	10 503	10 017	5	138	343			771.7
稲城市	21 536	18 549	13 473	1 273	3 441	332	30	2 987	2 961	2		24			684.5
羽村市	17 028	14 179	8 982	399	4 579	195	24	2 849	2 441	4		404			819.1
あきる野市	23 337	23 337	15 289	2 599	4 744	670	35								780.9
西東京市	48 720	41 489	23 691	3 453	14 151	139	55	7 231	7 202	11		18			675.5
瑞穂町	11 653	9 067	5 771	337	2 806	136	17	2 586	2 258			328			941.8
日の出町	4 876	4 876	3 368	807	483	210	8								788.0
檜原村	794	794	433	98	187	75	1								876.4
奥多摩町	2 360	1 669	1 139	325	139	59	7	691	578	87	11	15			1 134.7
多摩地域計	1 111 387	927 604	587 476	67 873	250 242	20 511	1 503	183 783	167 518	3 507	4 077	8 671	10		732.2

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25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25年度統計)」 (平成26年8月)

V-6 総資源化率及び最終処分率

(単位 t) (平成25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	58 940	8 552	32 747	17 641	34.3	313	0.2
立川市	21 855	3 925	11 411	6 519	39.5	361	0.7
武蔵野市	18 019	3 421	10 501	4 097	40.2	0	0.0
三鷹市	20 689	3 211	13 136	4 342	41.6	0	0.0
青梅市	15 660	4 413	5 840	5 407	36.3	161	0.4
府中市	27 146	7 077	13 902	6 167	41.0	0	0.0
昭島市	12 261	1 527	6 314	4 420	37.1	40	0.1
調布市	28 106	4 521	18 017	5 568	46.0	0	0.0
町田市	42 045	11 818	17 996	12 231	32.5	7	0.0
小金井市	14 214	1 544	8 237	4 433	52.4	44	0.2
小平市	17 983	2 226	9 880	5 877	34.7	103	0.2
日野市	16 241	1 754	9 542	4 945	36.2	117	0.3
東村山市	17 313	3 023	8 576	5 714	42.7	0	0.0
国分寺市	14 222	2 384	9 009	2 829	44.9	21	0.1
国立市	8 092	1 322	4 616	2 154	35.6	0	0.0
福生市	6 431	1 264	3 882	1 285	36.2	31	0.2
狛江市	7 712	1 427	4 663	1 622	37.3	0	0.0
東大和市	8 595	1 079	5 122	2 394	36.6	20	0.1
清瀬市	7 150	1 201	3 935	2 014	37.5	0	0.0
東久留米市	12 956	3 495	5 931	3 530	38.2	0	0.0
武蔵村山市	7 541	641	4 530	2 370	35.0	23	0.1
多摩市	15 671	4 525	6 957	4 189	34.3	72	0.2
稲城市	7 318	1 919	3 441	1 958	31.2	0	0.0
羽村市	6 741	1 038	4 401	1 302	37.3	76	0.4
あきる野市	6 552	2 043	4 366	143	25.8	2 468	10.6
西東京市	22 394	3 447	13 861	5 086	42.9	0	0.0
瑞穂町	4 053	356	2 806	891	33.7	39	0.3
日の出町	1 080	595	449	36	19.7	660	13.5
檜原村	213	18	171	24	26.2	83	10.5
奥多摩町	821	465	150	206	29.1	123	5.2
多摩地域計	448 014	84 231	244 388	119 394	37.5	4 762	0.4

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25年度統計)」 (平成26年8月)