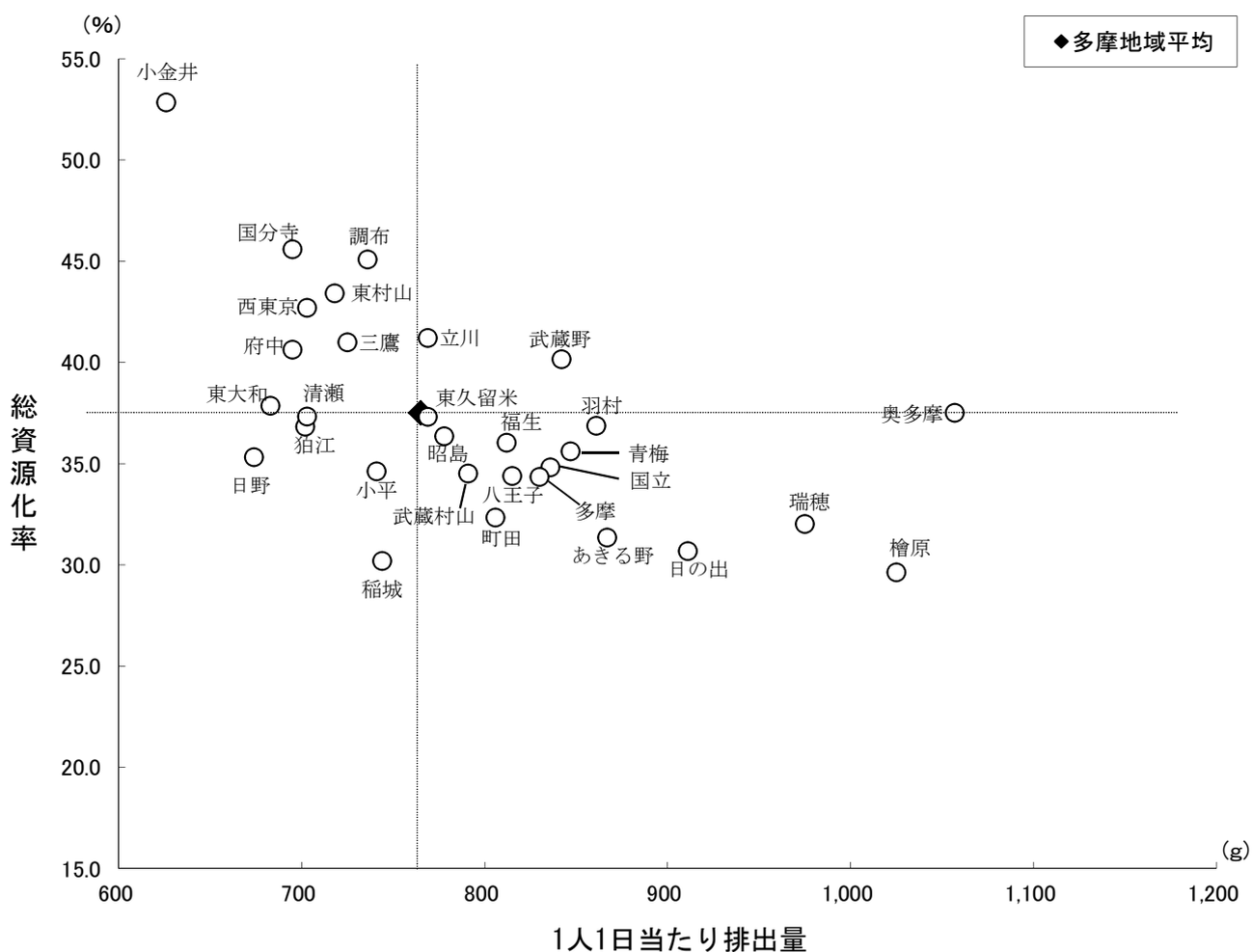


V 環 境

《1人1日当たり排出量と総資源化率の関係》

(平成27年度)



※ 「1人1日当たり排出量」は、(ごみ量+集団回収量)÷(人口×366日)で算出

V-1 公害苦情受付状況

(単位 件) (平成26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	227	226	129	2	2	60	7	0	26	1
立川市	145	122	58	1	0	49	0	0	14	23
武蔵野市	68	67	10	0	0	39	9	0	9	1
三鷹市	108	106	27	0	0	51	8	0	20	2
青梅市	143	142	81	2	0	48	0	0	11	1
府中市	99	98	38	0	0	46	2	0	12	1
昭島市	50	24	4	0	1	13	0	0	6	26
調布市	88	83	27	2	0	47	1	0	6	5
町田市	146	141	48	1	0	49	12	0	31	5
小金井市	102	69	20	0	0	35	4	0	10	33
小平市	106	102	37	0	0	49	6	0	10	4
日野市	63	61	30	2	0	19	1	0	9	2
東村山市	31	31	17	1	0	12	1	0	0	0
国分寺市	7	7	7	0	0	0	0	0	0	0
国立市	60	59	5	0	0	26	2	0	26	1
福生市	91	40	14	0	1	17	2	0	6	51
狛江市	83	30	11	0	1	11	1	0	6	53
東大和市	31	29	12	3	0	7	2	0	5	2
清瀬市	73	46	29	0	0	14	1	0	2	27
東久留米市	79	77	26	10	0	32	0	0	9	2
武蔵村山市	111	69	24	0	1	35	0	0	9	42
多摩市	126	126	30	18	0	67	2	0	9	0
稲城市	74	20	0	1	0	6	1	0	12	54
羽村市	29	2	2	0	0	0	0	0	0	27
あきる野市	145	63	38	0	1	17	0	0	7	82
西東京市	78	77	24	2	1	35	3	0	12	1
瑞穂町	55	24	10	1	0	9	0	0	4	31
日の出町	39	9	3	0	0	4	0	0	2	30
檜原村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
奥多摩町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
多摩地域計	2 457	1 950	761	46	8	797	65	0	273	507
島しょ	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0
特別区	4 567	4 173	577	12	3	2 626	410	1	544	394
都の窓口	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東京都計	7 025	6 124	1 339	58	11	3 423	475	1	817	901

(出典) 東京都環境局総務部総務課広報広聴担当「公害苦情統計調査(平成27年度)」
(平成29年1月19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27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 ₃ (5時～20時)		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	○	0.015	○	0.014	×	0.031	○	0.002	…	…
	八王子市館町	○	0.010	○	0.014	×	0.033	…	…	…	…
	八王子市大楽寺町	…	…	○	0.016	…	…	…	…	…	…
立川市	立川市泉町	○	0.014	○	0.017	×	0.031	…	…	…	…
武蔵野市	武蔵野市関前	○	0.015	○	0.017	×	0.034	○	0.001	…	…
青梅市	青梅市東青梅	○	0.008	○	0.014	×	0.034	○	0.002	○	0.2
府中市	府中市宮西町	○	0.016	○	0.018	×	0.032	…	…	…	…
調布市	調布市深大寺南町	○	0.014	○	0.017	×	0.030	…	…	…	…
	町田市金森	○	0.013	○	0.018	×	0.035	○	0.002	…	…
	町田市能ヶ谷	…	…	○	0.019	×	0.034	…	…	…	…
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	○	0.018	×	0.035	○	0.001	…	…
福生市	福生市本町	○	0.014	○	0.018	×	0.030	○	0.001	○	0.3
狛江市	狛江市中和泉	○	0.016	○	0.019	×	0.034	○	0.001	…	…
東大和市	東大和市奈良橋	○	0.012	○	0.017	×	0.034	…	…	…	…
清瀬市	清瀬市上清戸	○	0.014	○	0.021	×	0.032	○	0.001	○	0.2
多摩市	多摩市愛宕	○	0.015	○	0.017	×	0.033	○	0.001	○	0.2
西東京市	西東京市田無町	○	0.014	○	0.017	×	0.035	…	…	…	…
	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%	0.017	0%	0.033	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)	0.020	0% (0/24)	0.030	100% (11/11)	0.002	100% (6/6)	0.2
東京都達成率及び平均値		100%	0.017	100%	0.019	0%	0.031	100%	0.002	100%	0.2

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27年度大気汚染状況の測定結果について」

(平成28年10月25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27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	○	0.017	○	0.017	…	…	…	…
武蔵野市	五日市街道武蔵境	○	0.017	○	0.021	…	…	○	0.2
三鷹市	連雀通り下連雀	○	0.019	○	0.018	…	…	…	…
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	○	0.026	○	0.021	…	…	…	…
国立市	甲州街道国立	○	0.021	○	0.021	○	0.001	○	0.3
東久留米市	小金井街道東久留米	○	0.020	○	0.019	…	…	…	…
西東京市	青梅街道柳沢	○	0.021	○	0.022	…	…	…	…
瑞穂町	東京環状長岡	○	0.019	○	0.021	…	…	○	0.2
多摩地域達成率及び平均値		100%	0.020	100%	0.020	100%	0.001	100%	0.2
特別区達成率及び平均値		96% (25/26)	0.027	100% (26/26)	0.021	100% (4/4)	0.002	100% (14/14)	0.4
東京都達成率及び平均値		97%	0.025	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大気保全課「平成27年度大気汚染状況の測定結果について」

(平成28年10月25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 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	平成 26年度
多摩川	和田橋 (青梅市)	1以下	0.5	0.5	<0.5	<0.5	0.7	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6
	拝島橋 (昭島市)	2以下	0.9	0.9	0.9	0.8	0.5	0.9	0.8	0.8	0.6	0.7
	多摩川原橋 (調布市)	3以下	2.9	2.1	2.1	1.6	1.8	1.4	1.7	1.7	2.0	2.4
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	0.6	0.6	<0.5	0.7	0.5	0.7	0.7	0.6	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	2.5	2.1	2.1	1.4	1.2	1.5	1.2	1.7	1.0	0.9
残堀川	立川橋 (立川市)	3以下	0.6	0.9	0.6	<0.5	1.1	0.6	1.2	1.3	0.8	0.9
浅川	中央道北浅川橋 (八王子市)	2以下	2.1	1.8	1.4	1.0	0.8	0.8	0.8	1.1	0.6	0.6
	長沼橋下 (八王子市)	2以下	2.5	2.0	2.1	1.7	1.2	1.6	1.2	1.7	0.9	1.2
	高幡橋 (日野市)	3以下	1.6	1.5	1.4	1.1	1.2	1.3	1.1	0.7	0.8	0.8
城山川	五反田橋 (八王子市)	2以下	7.9	3.5	2.3	1.7	1.3	1.3	1.1	1.4	0.7	0.7
南浅川	横川橋 (八王子市)	3以下	1.3	1.4	1.6	1.3	0.9	1.0	0.8	1.3	0.6	0.6
案内川	御室橋 (八王子市)	5以下	1.4	1.3	1.0	1.5	0.7	0.9	0.7	0.9	<0.5	<0.5
川口川	川口川橋 (八王子市)	10以下	4.3	3.0	2.2	1.7	1.2	1.2	1.0	1.2	0.6	0.8
湯殿川	春日橋 (八王子市)	2以下	2.5	1.8	1.8	1.4	1.3	1.2	0.9	1.4	0.7	0.7
程久保川	玉川橋 (日野市)	3以下	1.3	1.0	0.8	0.6	1.0	0.8	1.6	1.1	0.9	1.0
大栗川	報恩橋 (多摩市)	3以下	1.5	1.7	1.7	1.3	0.9	1.3	1.2	1.4	1.0	1.0
三沢川	天神橋 (稲城市)	5以下	2.9	2.6	1.8	1.8	1.9	1.5	2.1	1.6	1.1	1.2
鶴見川	麻生橋 (町田市・川崎市)	8以下	8.8	11.0	11.0	7.6	2.9	4.2	4.5	4.2	8.4	7.1
恩田川	都橋 (町田市・横浜市)	5以下	1.3	1.0	1.5	2.4	1.4	2.8	1.1	1.3	1.9	1.7
境川	鶴間一号橋 (町田市・大和市)	8以下	2.8	1.5	2.6	2.4	1.8	2.5	2.0	1.9	1.6	1.4
成木川	落合橋 (青梅市)	2以下	0.6	<0.5	0.6	<0.5	0.8	0.5	0.9	0.7	0.5	0.6
	両郡橋 (青梅市・飯能市)	2以下	0.7	0.6	0.6	0.5	0.7	0.6	1.0	1.0	0.7	0.6
黒沢川	落合橋 (青梅市)	3以下	1.0	0.8	0.9	0.9	1.3	1.0	1.4	1.1	1.0	0.9
霞川	金子橋 (青梅市・入間市)	3以下	1.6	1.2	2.2	1.8	1.6	1.0	1.7	1.6	0.7	0.8
柳瀬川	清柳橋 (清瀬市・所沢市)	10以下	4.7	2.2	3.2	3.0	5.7	3.9	5.2	1.0	0.9	0.9
空堀川	梅坂橋 (清瀬市)	10以下	2.4	0.9	2.9	1.3	1.1	0.6	1.1	0.9	1.1	0.9
黒目川	神宝大橋 (東久留米市・新座市)	5以下	0.7	0.7	0.8	0.6	0.8	0.7	0.9	1.1	0.7	0.9

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26年度 公共用水域及び地下水の水質測定結果」 (平成28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	3 880	1 455	1 091	2 425	62.5	27.9 (2箇所)	74.4
立川市	2 376	309	384	2 067	87.0		2.1
武蔵野市	294	17	84	277	94.2		
三鷹市	1 563	152	307	1 411	90.3	0.2 (1箇所)	
青梅市	1 894	551	727	1 343	70.9	92.7 (2箇所)	34.9
府中市	1 298	289	466	1 009	77.7		
昭島市	651	164	221	487	74.8		
調布市	1 459	202	432	1 257	86.2	3.3 (3箇所)	
町田市	3 136	815	1 088	2 321	74.0	10.0 (9箇所)	51.5
小金井市	733	82	223	651	88.8	1.3 (1箇所)	
小平市	1 894	165	380	1 729	91.3	1.4 (3箇所)	
日野市	1 575	409	454	1 166	74.0	0.2 (1箇所)	7.5
東村山市	1 583	245	339	1 338	84.5	1.9 (3箇所)	3.2
国分寺市	1 510	211	251	1 299	86.0		1.1
国立市	565	98	146	467	82.7		1.5
福生市	122	57	52	65	53.3		
狛江市	397	81	140	316	79.6		
東大和市	642	185	208	457	71.2		
清瀬市	1 967	194	267	1 773	90.1		8.3
東久留米市	1 619	153	310	1 466	90.5		10.5
武蔵村山市	1 299	327	346	972	74.8		8.7
多摩市	412	128	146	284	68.9	12.4 (3箇所)	1.5
稲城市	1 319	184	467	1 135	86.1		
羽村市	414	88	176	326	78.7		
あきる野市	1 104	406	400	698	63.2		50.1
西東京市	1 394	172	301	1 222	87.7	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	35 099	7 140	9 406	27 959	79.7	153.5 (29箇所)	663.0
島しょ							
特別区	5 415	1 133	2 162	4 282	79.1	86.4 (16箇所)	
東京都計	40 515	8 274	11 568	32 241	79.6	239.9 (45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27年度分、生産緑地指定件数は平成27年4月1日現在、生産緑地地区面積は平成27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27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書-多摩・島しょ-」(平成28年2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書-23区(東京都市計画)-」(平成28年2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2015(土地関係資料集)」(平成28年10月)

V-5 ごみ量

(単位 t) (平成27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	159 703	125 547	84 929	5 433	32 556	2 284	345	34 156	32 063	967	1 126	0	0	775.3	
立川市	46 821	35 786	21 548	1 501	11 907	771	59	11 035	9 615	503	528	389	0	712.4	
武蔵野市	40 891	34 282	20 725	1 165	10 829	1 476	87	6 609	6 609	0	0	0	0	779.9	
三鷹市	45 716	39 994	21 791	1 774	14 568	1 804	57	5 722	5 722	0	0	0	0	683.0	
青梅市	38 132	30 704	22 215	2 951	5 129	354	55	7 428	5 843	33	519	1 033	0	761.4	
府中市	58 781	50 761	29 235	3 524	15 876	2 042	84	8 020	8 020	0	0	0	0	624.7	
昭島市	30 672	24 809	16 463	1 363	6 681	266	36	5 863	5 025	72	56	701	9	742.4	
調布市	56 875	51 383	26 787	3 630	19 380	1 507	79	5 492	5 492	0	0	0	0	686.7	
町田市	114 316	87 467	64 236	6 220	15 573	1 277	161	26 849	22 492	57	1 190	3 110	0	731.5	
小金井市	25 403	25 027	12 331	3 762	7 991	906	37	376	369	7	0	0	0	588.9	
小平市	49 004	44 831	29 249	4 592	9 920	1 000	70	4 173	3 864	241	28	40	0	710.5	
日野市	43 288	38 053	22 281	5 361	9 220	1 133	58	5 235	4 775	228	89	143	0	647.6	
東村山市	36 905	31 025	19 523	1 957	9 017	474	54	5 880	4 848	92	0	940	0	668.7	
国分寺市	27 910	25 387	13 889	1 719	9 055	684	40	2 523	2 445	5	0	73	0	635.9	
国立市	21 630	17 932	11 091	1 724	4 646	446	25	3 698	3 562	8	0	128	0	790.4	
福生市	16 301	13 969	9 198	519	3 885	346	21	2 332	2 121	64	0	147	0	760.4	
狛江市	19 070	17 644	11 710	932	4 561	420	21	1 426	1 426	0	0	0	0	653.9	
東大和市	20 379	17 688	12 258	534	4 625	243	28	2 691	2 327	64	268	32	0	645.9	
清瀬市	17 973	15 789	10 270	1 355	4 093	47	24	2 184	2 134	22	0	28	0	660.6	
東久留米市	29 891	25 020	16 778	2 135	6 010	60	37	4 871	4 753	48	0	70	0	697.4	
武蔵村山市	20 273	17 930	12 171	899	4 548	284	28	2 343	2 301	8	0	34	0	768.6	
多摩市	40 481	30 483	21 829	1 060	6 760	790	44	9 998	9 462	10	126	400	0	749.0	
稲城市	21 833	18 470	13 495	1 234	3 319	393	29	3 363	3 341	2	0	20	0	683.1	
羽村市	16 813	13 710	8 770	383	4 374	160	23	3 103	2 659	3	0	441	0	813.4	
あきる野市	23 823	23 823	18 465	358	4 360	604	36	0	0	0	0	0	0	798.0	
西東京市	47 875	40 921	23 327	3 459	13 949	132	54	6 954	6 895	28	0	31	0	657.7	
瑞穂町	11 727	8 854	5 773	319	2 638	107	17	2 873	2 569	0	0	304	0	945.9	
日の出町	5 150	5 150	4 295	78	640	132	5	0	0	0	0	0	0	827.7	
檜原村	869	869	608	13	195	53	0	0	0	0	0	0	0	1 007.3	
奥多摩町	1 551	1 551	1 390	27	86	43	5	0	0	0	0	0	0	783.5	
多摩地域計	1 090 056	914 859	586 630	59 981	246 391	20 238	1 619	175 197	160 732	2 462	3 930	8 064	9	712.3	

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27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27年度統計)」(平成28年8月)

V-6 総資源化率及び最終処分率

(単位 t) (平成27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	57 766	8 226	32 273	17 267	34.4	86	0.1
立川市	20 826	3 724	11 465	5 637	41.2	0	0.0
武蔵野市	17 716	3 230	10 524	3 962	40.2	0	0.0
三鷹市	19 886	2 797	12 585	4 504	41.0	0	0.0
青梅市	15 111	4 307	5 552	5 252	35.6	0	0.0
府中市	26 579	6 647	14 207	5 725	40.6	0	0.0
昭島市	11 685	1 465	6 088	4 132	36.4	38	0.1
調布市	27 476	4 066	16 647	6 763	45.1	0	0.0
町田市	40 735	11 672	16 692	12 371	32.3	0	0.0
小金井市	14 270	1 603	7 969	4 698	52.8	15	0.1
小平市	17 700	2 120	9 948	5 632	34.6	79	0.2
日野市	15 906	1 753	9 309	4 844	35.3	17	0.0
東村山市	17 197	2 708	8 657	5 832	43.4	0	0.0
国分寺市	13 897	2 573	9 032	2 292	45.6	20	0.1
国立市	7 963	1 244	4 646	2 073	34.8	0	0.0
福生市	6 273	1 108	3 885	1 280	36.0	27	0.2
狛江市	7 540	1 403	4 561	1 576	36.8	0	0.0
東大和市	8 161	1 176	4 893	2 092	37.9	12	0.1
清瀬市	7 136	1 145	3 989	2 002	37.3	0	0.0
東久留米市	12 292	3 058	5 801	3 433	37.3	0	0.0
武蔵村山市	7 196	579	4 356	2 261	34.5	17	0.1
多摩市	15 401	4 367	6 886	4 148	34.3	0	0.0
稲城市	7 175	1 931	3 319	1 925	30.2	0	0.0
羽村市	6 560	975	4 191	1 394	36.9	0	0.0
あきる野市	8 115	2 067	4 020	2 028	31.3	1 056	4.4
西東京市	21 860	3 324	13 644	4 892	42.7	0	0.0
瑞穂町	3 873	366	2 531	976	32.0	40	0.3
日の出町	1 740	520	591	629	30.7	244	4.7
檜原村	262	15	178	69	29.6	37	4.3
奥多摩町	785	542	86	157	37.5	79	5.1
多摩地域計	439 082	80 711	238 525	119 846	37.5	1 767	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場合がある。

(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27年度統計)」(平成28年8月)