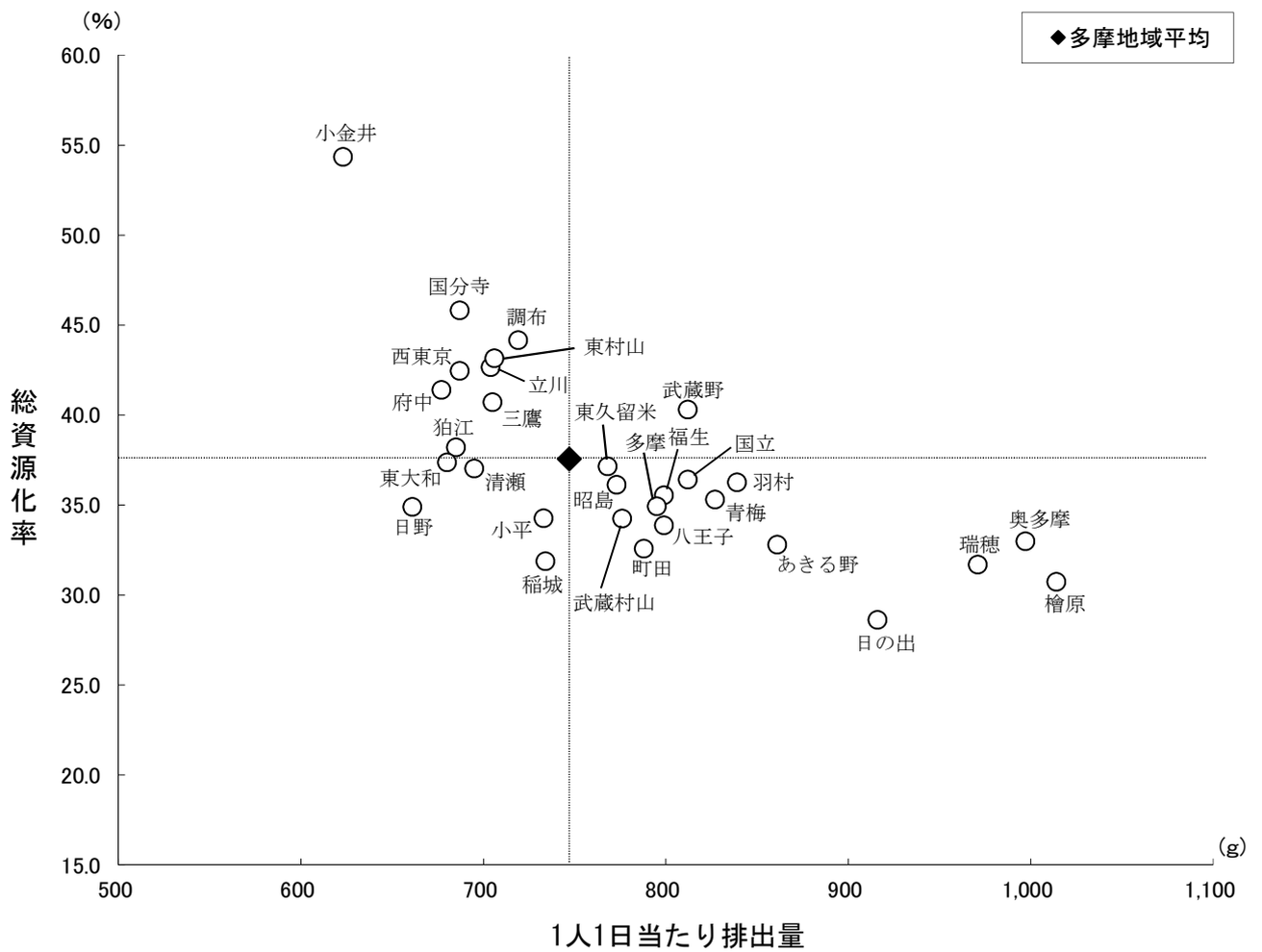


# V 環 境

1人1日当たり排出量と総資源化率の関係（V-5及びV-6参照）

（平成28年度）



※ 「1人1日当たり排出量」は、(総ごみ量+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27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	236	234	107	1	0	98	6	0	22	2
立川市	142	124	45	3	1	54	4	0	17	18
武蔵野市	68	68	12	0	0	35	7	0	14	0
三鷹市	115	114	24	0	0	56	15	0	19	1
青梅市	152	150	74	5	0	55	3	0	13	2
府中市	110	107	43	0	0	44	3	0	17	3
昭島市	40	17	6	0	0	8	0	0	3	23
調布市	92	89	21	4	0	48	4	1	11	3
町田市	174	173	72	1	0	65	7	0	28	1
小金井市	78	35	17	0	0	12	1	0	5	43
小平市	81	81	26	0	0	39	5	0	11	0
日野市	70	69	27	0	0	33	1	0	8	1
東村山市	21	21	9	0	0	10	1	0	1	0
国分寺市	17	17	10	0	0	6	0	0	1	0
国立市	41	40	2	0	0	23	1	0	14	1
福生市	57	16	6	0	0	6	2	0	2	41
狛江市	114	48	7	0	0	30	1	0	10	66
東大和市	35	30	13	4	0	8	1	0	4	5
清瀬市	92	65	31	0	0	32	0	0	2	27
東久留米市	52	51	21	5	0	20	2	0	3	1
武蔵村山市	123	56	31	2	0	12	0	0	11	67
多摩市	112	111	28	16	0	53	8	0	6	1
稲城市	107	45	0	1	0	14	0	0	30	62
羽村市	48	31	3	1	0	19	1	0	7	17
あきる野市	171	76	51	1	0	19	1	0	4	95
西東京市	76	75	20	0	0	38	1	0	16	1
瑞穂町	67	37	15	4	1	13	0	0	4	30
日の出町	49	24	14	0	0	5	0	0	5	25
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	2 540	2 004	735	48	2	855	75	1	288	536
島しょ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特別区	4 101	3 827	530	8	3	2 383	388	1	514	274
都の窓口	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東京都計	6 641	5 831	1 265	56	5	3 238	463	2	802	810

(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11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28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> (5時～20時)		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	○	0.013	○	0.012	×	0.032	○	0.001	…	…
	八王子市館町	○	0.010	○	0.013	×	0.031	…	…	…	…
	八王子市大楽寺町	…	…	○	0.013	…	…	…	…	…	…
立川市	立川市泉町	○	0.013	○	0.015	×	0.031	…	…	…	…
武蔵野市	武蔵野市関前	○	0.014	○	0.018	×	0.034	○	0.001	…	…
青梅市	青梅市東青梅	○	0.007	○	0.012	×	0.033	○	0.001	○	0.2
府中市	府中市宮西町	○	0.015	○	0.015	×	0.032	…	…	…	…
調布市	調布市深大寺南町	○	0.013	○	0.014	×	0.031	…	…	…	…
町田市	町田市金森	○	0.012	○	0.016	×	0.035	○	0.001	…	…
	町田市能ヶ谷	…	…	○	0.017	×	0.034	…	…	…	…
小金井市	小金井市本町	○	0.012	○	0.017	×	0.034	…	…	○	0.1
小平市	小平市小川町	○	0.013	○	0.016	×	0.035	○	0.001	…	…
福生市	福生市本町	○	0.014	○	0.016	×	0.030	○	0.001	○	0.2
狛江市	狛江市中和泉	○	0.015	○	0.015	×	0.033	○	0.001	…	…
東大和市	東大和市奈良橋	○	0.011	○	0.017	×	0.034	…	…	…	…
清瀬市	清瀬市上清戸	○	0.013	○	0.017	×	0.032	○	0.001	○	0.2
多摩市	多摩市愛宕	○	0.013	○	0.016	×	0.033	○	0.001	○	0.2
西東京市	西東京市田無町	○	0.013	○	0.016	×	0.035	…	…	…	…
	西東京市下保谷	○	0.014	○	0.018	…	…	…	…	…	…
多摩地域達成率及び平均値		100%	0.013	100%	0.016	0%	0.033	100%	0.001	100%	0.2
特別区達成率及び平均値		100% (27/27)	0.018	100% (28/28)	0.017	0% (0/24)	0.029	100% (11/11)	0.002	100% (6/6)	0.2
東京都達成率及び平均値		100%	0.016	100%	0.017	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「2016(平成28)年度大気汚染状況の測定結果について」  
(平成29年11月15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28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	○	0.015	○	0.015	…	…	…	…
武蔵野市	五日市街道武蔵境	○	0.016	○	0.018	…	…	○	0.2
三鷹市	連雀通り下連雀	○	0.017	○	0.015	…	…	…	…
日野市	川崎街道百草園	○	0.015	○	0.015	…	…	…	…
東村山市	新青梅街道東村山	○	0.024	○	0.018	…	…	…	…
国立市	甲州街道国立	○	0.019	○	0.018	○	0.001	○	0.3
東久留米市	小金井街道東久留米	○	0.018	○	0.016	…	…	…	…
西東京市	青梅街道柳沢	○	0.019	○	0.020	…	…	…	…
瑞穂町	東京環状長岡	○	0.019	○	0.020	…	…	○	0.2
多摩地域達成率及び平均値		100%	0.018	100%	0.017	100%	0.001	100%	0.2
特別区達成率及び平均値		96% (25/26)	0.025	100% (26/26)	0.019	100% (4/4)	0.002	100% (14/14)	0.4
東京都達成率及び平均値		97%	0.023	100%	0.019	100%	0.002	100%	0.3

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「2016(平成28)年度大気汚染状況の測定結果について」  
(平成29年11月15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 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	平成 27年度
多摩川	和田橋 (青梅市)	1以下	0.5	<0.5	<0.5	0.7	<0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.7
	拝島橋 (昭島市)	2以下	0.9	0.9	0.8	0.5	0.9	0.8	0.8	0.6	0.7	0.6
	多摩川原橋 (調布市)	3以下	2.1	2.1	1.6	1.8	1.4	1.7	1.7	2.0	2.4	1.8
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	0.6
平井川	多西橋 (あきる野市)	2以下	0.6	0.6	<0.5	0.7	0.5	0.7	0.7	0.6	0.6	0.8
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	0.7
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	0.7
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	2.1	2.1	1.4	1.2	1.5	1.2	1.7	1.0	0.9	0.9
残堀川	立川橋 (立川市)	3以下	0.9	0.6	<0.5	1.1	0.6	1.2	1.3	0.8	0.9	1.0
浅川	中央道北浅川橋 (八王子市)	2以下	1.8	1.4	1.0	0.8	0.8	0.8	1.1	0.6	0.6	0.5
	長沼橋下 (八王子市)	2以下	2.0	2.1	1.7	1.2	1.6	1.2	1.7	0.9	1.2	0.9
	高幡橋 (日野市)	3以下	1.5	1.4	1.1	1.2	1.3	1.1	0.7	0.8	0.8	0.6
城山川	五反田橋 (八王子市)	2以下	3.5	2.3	1.7	1.3	1.3	1.1	1.4	0.7	0.7	0.6
南浅川	横川橋 (八王子市)	3以下	1.4	1.6	1.3	0.9	1.0	0.8	1.3	0.6	0.6	0.8
案内川	御室橋 (八王子市)	5以下	1.3	1.0	1.5	0.7	0.9	0.7	0.9	<0.5	<0.5	0.5
川口川	川口川橋 (八王子市)	10以下	3.0	2.2	1.7	1.2	1.2	1.0	1.2	0.6	0.8	0.6
湯殿川	春日橋 (八王子市)	2以下	1.8	1.8	1.4	1.3	1.2	0.9	1.4	0.7	0.7	0.9
程久保川	玉川橋 (日野市)	3以下	1.0	0.8	0.6	1.0	0.8	1.6	1.1	0.9	1.0	1.2
大栗川	報恩橋 (多摩市)	3以下	1.7	1.7	1.3	0.9	1.3	1.2	1.4	1.0	1.0	1.0
三沢川	天神橋 (稲城市)	5以下	2.6	1.8	1.8	1.9	1.5	2.1	1.6	1.1	1.2	1.5
鶴見川	麻生橋 (町田市・川崎市)	8以下	11.0	11.0	7.6	2.9	4.2	4.5	4.2	8.4	7.1	3.6
恩田川	都橋 (町田市・横浜市)	5以下	1.0	1.5	2.4	1.4	2.8	1.1	1.3	1.9	1.7	1.1
境川	鶴間一号橋 (町田市・大和市)	8以下	1.5	2.6	2.4	1.8	2.5	2.0	1.9	1.6	1.4	1.6
成木川	落合橋 (青梅市)	2以下	<0.5	0.6	<0.5	0.8	<0.5	0.9	0.7	0.5	0.6	0.7
	両郡橋 (青梅市・飯能市)	2以下	0.6	0.6	0.5	0.7	0.6	1.0	1.0	0.7	0.6	1.1
黒沢川	落合橋 (青梅市)	3以下	0.8	0.9	0.9	1.3	1.0	1.4	1.1	1.0	0.9	0.9
霞川	金子橋 (青梅市・入間市)	3以下	1.2	2.2	1.8	1.6	1.0	1.7	1.6	0.7	0.8	0.8
柳瀬川	清柳橋 (清瀬市・所沢市)	10以下	2.2	3.2	3.0	5.7	3.9	5.2	1.0	0.9	0.9	1.2
空堀川	梅坂橋 (清瀬市)	10以下	0.9	2.9	1.3	1.1	0.6	1.1	0.9	1.1	0.9	1.1
黒目川	神宝大橋 (東久留米市・新座市)	5以下	0.7	0.8	0.6	0.8	0.7	0.9	1.1	0.7	0.9	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27年度 公共用水域及び地下水の水質測定結果」 (平成29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	3 850	1 425	1 086	2 425	63.0	27.9 (1箇所)	74.4
立川市	2 375	308	380	2 067	87.0		2.1
武蔵野市	292	15	86	277	94.9		
三鷹市	1 554	143	306	1 411	90.8	0.2 (1箇所)	
青梅市	1 873	530	723	1 343	71.7	92.7 (2箇所)	34.9
府中市	1 282	273	462	1 009	78.7		
昭島市	644	157	219	487	75.6		
調布市	1 448	191	429	1 257	86.8	3.3 (3箇所)	
町田市	3 096	775	1 079	2 321	75.0	10.0 (8箇所)	51.5
小金井市	728	77	222	651	89.4	1.3 (1箇所)	
小平市	1 884	155	375	1 729	91.8	1.4 (3箇所)	
日野市	1 557	391	449	1 166	74.9	0.2 (1箇所)	7.5
東村山市	1 572	234	338	1 338	85.1	1.9 (3箇所)	3.2
国分寺市	1 488	189	252	1 299	87.3		1.1
国立市	561	94	147	467	83.2		1.5
福生市	118	53	49	65	55.1		
狛江市	387	71	140	316	81.7		
東大和市	644	178	208	466	72.4		
清瀬市	1 955	182	265	1 773	90.7		8.3
東久留米市	1 616	150	308	1 466	90.7		10.5
武蔵村山市	1 282	310	341	972	75.8		8.7
多摩市	406	122	145	284	70.0	12.4 (3箇所)	1.5
稲城市	1 315	180	467	1 135	86.3		
羽村市	410	84	173	326	79.5		
あきる野市	1 225	527	399	698	57.0		50.1
西東京市	1 397	175	297	1 222	87.5	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	34 957	6 989	9 345	27 968	80.0	198.3 (29箇所)	663.0
島しょ							
特別区	5 338	1 056	2 119	4 282	80.2	86.4 (16箇所)	
東京都計	40 294	8 045	11 464	32 249	80.0	284.7 (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28年度分、生産緑地地区指定件数および面積は平成28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28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、「市部計」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29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29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2016(土地関係資料集)」(平成29年11月)

## V-5 ごみ量

(単位 t) (平成28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	156 404	124 891	85 324	5 190	31 608	2 397	372	31 513	30 084	883	546	0	0	760.7	
立川市	43 154	35 753	21 535	1 534	11 836	789	59	7 401	6 045	475	505	376	0	652.2	
武蔵野市	39 578	33 773	20 526	1 118	10 633	1 412	84	5 805	5 805	0	0	0	0	753.7	
三鷹市	44 856	39 376	21 719	1 658	14 152	1 791	56	5 480	5 480	0	0	0	0	663.1	
青梅市	37 146	30 065	21 789	2 857	5 010	356	53	7 081	5 508	24	530	1 018	1	747.0	
府中市	57 789	49 785	28 910	3 337	15 473	1 978	87	8 004	8 004	0	0	0	0	611.4	
昭島市	30 342	24 384	16 243	1 317	6 485	305	34	5 958	5 107	53	53	736	9	736.6	
調布市	56 100	50 259	26 515	3 489	18 640	1 537	78	5 841	5 841	0	0	0	0	670.5	
町田市	111 549	86 555	63 553	6 009	15 515	1 337	141	24 994	21 484	41	1 154	2 315	0	713.7	
小金井市	25 465	25 082	12 138	3 763	8 229	914	38	383	377	6	0	0	0	585.1	
小平市	48 693	44 410	29 055	4 463	9 756	1 068	68	4 283	3 937	235	25	86	0	703.6	
日野市	42 582	37 477	22 250	5 202	8 847	1 120	58	5 105	4 626	165	111	203	0	635.7	
東村山市	36 274	30 459	19 187	1 883	8 877	458	54	5 815	4 798	97	0	920	0	659.1	
国分寺市	27 621	25 153	13 828	1 721	8 832	724	48	2 468	2 384	3	0	81	0	628.0	
国立市	21 187	17 578	10 913	1 618	4 512	511	24	3 609	3 472	2	0	135	0	769.6	
福生市	16 026	13 725	9 032	479	3 821	372	21	2 301	2 047	67	0	187	0	748.7	
狛江市	18 797	17 290	11 551	884	4 425	410	20	1 507	1 507	0	0	0	0	638.0	
東大和市	20 140	17 485	12 138	550	4 510	256	31	2 655	2 324	66	211	54	0	642.2	
清瀬市	17 790	15 614	10 166	1 342	4 029	49	28	2 176	2 119	22	0	35	0	654.1	
東久留米市	29 752	24 794	16 383	2 206	6 092	77	36	4 958	4 820	53	0	85	0	696.7	
武蔵村山市	19 853	17 580	11 938	904	4 401	310	27	2 273	2 244	5	0	24	0	753.2	
多摩市	38 895	30 047	21 726	1 019	6 463	797	42	8 848	8 355	3	104	386	0	718.5	
稲城市	21 888	18 659	13 762	1 159	3 292	416	30	3 229	3 210	3	0	16	0	674.6	
羽村市	16 281	13 286	8 513	377	4 203	170	23	2 995	2 571	3	0	421	0	792.9	
あきる野市	23 479	23 135	18 019	349	4 192	539	36	344	52	5	0	287	0	790.5	
西東京市	46 871	40 065	22 964	3 296	13 606	141	58	6 806	6 725	30	0	51	0	643.0	
瑞穂町	11 618	8 675	5 681	312	2 549	117	16	2 943	2 633	0	0	310	0	942.2	
日の出町	5 203	5 147	4 323	64	636	118	6	56	28	1	0	27	0	837.3	
檜原村	832	828	589	14	172	52	1	4	1	0	0	3	0	993.2	
奥多摩町	1 931	1 930	1 346	30	484	66	4	1	0	0	0	1	0	997.1	
多摩地域計	1 068 096	903 260	581 616	58 144	241 280	20 587	1 633	164 836	151 588	2 242	3 239	7 757	10	696.7	

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28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28年度統計)」(平成29年10月)

## V-6 総資源化率及び最終処分率

(単位 t) (平成28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	55 672	7 901	30 723	17 048	33.9	60	0.0
立川市	19 866	3 406	11 287	5 173	42.7	0	0.0
武蔵野市	17 182	3 051	10 370	3 761	40.3	0	0.0
三鷹市	19 419	2 838	12 134	4 447	40.7	0	0.0
青梅市	14 522	3 991	5 476	5 055	35.3	0	0.0
府中市	26 500	6 215	13 780	6 505	41.4	0	0.0
昭島市	11 495	1 478	5 863	4 154	36.1	0	0.0
調布市	26 558	4 030	15 860	6 668	44.2	0	0.0
町田市	40 106	11 572	16 640	11 894	32.6	0	0.0
小金井市	14 730	1 637	8 207	4 886	54.4	0	0.0
小平市	17 389	2 044	9 781	5 564	34.3	55	0.1
日野市	15 456	1 698	8 958	4 800	34.9	0	0.0
東村山市	16 765	2 578	8 353	5 834	43.2	0	0.0
国分寺市	13 850	2 606	8 832	2 412	45.8	16	0.1
国立市	8 146	1 178	4 512	2 456	36.4	0	0.0
福生市	6 078	1 076	3 821	1 181	35.5	32	0.2
狛江市	7 707	1 374	4 425	1 908	38.2	0	0.0
東大和市	7 968	1 177	4 721	2 070	37.4	9	0.0
清瀬市	7 004	1 121	3 922	1 961	37.0	0	0.0
東久留米市	12 179	3 037	5 864	3 278	37.1	0	0.0
武蔵村山市	7 003	590	4 200	2 213	34.3	12	0.1
多摩市	15 034	4 136	6 567	4 331	34.9	0	0.0
稲城市	7 590	1 915	3 292	2 383	31.9	0	0.0
羽村市	6 248	949	3 992	1 307	36.3	0	0.0
あきる野市	8 387	2 084	4 099	2 204	32.8	970	4.1
西東京市	21 262	3 216	13 301	4 745	42.5	0	0.0
瑞穂町	3 793	351	2 435	1 007	31.7	0	0.0
日の出町	1 628	486	622	520	28.6	230	4.4
檜原村	261	17	168	76	30.7	33	4.0
奥多摩町	637	0	473	164	33.0	73	3.8
多摩地域計	430 435	77 752	232 678	120 005	37.6	1 490	0.1

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28年度統計)」(平成29年10月)