V 環 境

V-1 公害苦情受付状況

(単位件)(令和3年度)

								(-	単位 作)(育和3年度)
		典型7公	害							
市町村名	総数	総数	大気 汚染	水質汚濁	土壤 汚染	騒音	振動	地盤沈下	悪臭	その他
八王子市	224	221	73	15	0	103	8	0	22	3
立 川 市	52	47	13	0	0	25	2	0	7	5
武蔵野市	82	82	4	0	0	55	13	0	10	0
三 鷹 市	144	142	29	0	0	67	15	0	31	2
青 梅 市	106	106	59	1	0	39	0	0	7	0
府 中 市	152	144	42	0	0	69	5	0	28	8
昭 島 市	39	3	2	0	0	1	0	0	0	36
調布市	77	76	2	0	0	56	1	0	17	1
町 田 市	191	189	59	10	0	64	21	1	34	2
小金井市	36	32	5	0	0	16	4	0	7	4
小 平 市	87	87	29	0	0	39	11	0	8	0
日 野 市	207	141	47	5	0	61	3	0	25	66
東村山市	24	23	4	0	0	7	0	0	12	1
国分寺市	128	125	25	0	0	80	3	0	17	3
国 立 市	66	60	2	0	0	34	2	0	22	6
福 生 市	112	33	5	0	0	20	0	0	8	79
狛 江 市	77	33	3	0	0	25	2	0	3	44
東大和市	85	46	10	8	0	17	0	0	11	39
清 瀬 市	89	50	1	1	0	29	4	0	15	39
東久留米市	190	144	50	9	1	73	2	0	9	46
武蔵村山市	47	45	6	0	0	30	1	0	8	2
多摩市	31	31	5	2	0	21	1	0	2	0
稲城市	24	17	1	1	0	9	1	0	5	7
羽がおお	46	45	1	3	0	20	0	0	21	101
あきる野市西東京市	147 75	46 75	6 16	0	0	23 38	9	0	17 11	101
西東京市瑞 穂 町	43	43	18	1	0	16	0	0	8	0
日の出町	43	10	10	1	0	4	0	0	4	32
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
多摩地域計	2 623	2 096	518	58	1	1 041	108	1	369	527
島しょ		0	0	0	0	0	0	0	0	0
特別区		4 357	529	7	6	2 731	525	1	558	403
都の窓口		0	0	0	0	0	0	0	0	0
東京都計	7 383	6 453	1 047	65	7	3 772	633	2	927	930

⁽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(令和3年度)」 (令和5年12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)

(令和4年度)

		二酸化窒素 NO2		浮遊粒子状	代物質 SPM	オキシダ (5時〜	ント 0 x -20時)	二酸化矿	流黄 SO ₂	一酸化	炭素 CO
市町村名	測定局名	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/m³)	環境基準達成状況	.,	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)
	八王子市片倉町	0	0.009	0	0.012	×	0.032	0	0.001		
八王子市	八王子市館町	0	0.007	0	0.012	×	0.031				
	八王子市大楽寺町			0	0.011						
立 川 市	立川市泉町	0	0.010	0	0.012	×	0.032				
武蔵野市	武蔵野市関前	0	0.011	0	0.015	×	0.035	0	0.000		
青 梅 市	青梅市東青梅	0	0.005	0	0.010	×	0.033	0	0.000	0	0.3
府中市	府中市四谷	0	0.011	0	0.012	×	0.032				
調布市	調布市深大寺南町	0	0.010	0	0.011	×	0.031				
町田市	町田市金森	0	0.010	0	0.011	×	0.035	0	0.001		
m) H III	町田市能ケ谷			0	0.015	×	0.034				
小金井市	小金井市本町										
小 平 市	小平市小川町	0	0.010	0	0.012	×	0.034	0	0.001		
福生市	福生市本町	0	0.010	0	0.012	×	0.031	0	0.000	0	0.3
狛 江 市	狛江市中和泉	0	0.012	0	0.012	×	0.034	0	0.000		
東大和市	東大和市奈良橋	0	0.009	0	0.014	×	0.034				
清 瀬 市	清瀬市上清戸	0	0.010	0	0.015	×	0.033	0	0.001	0	0.3
多摩市	多摩市愛宕	0	0.010	0	0.014	×	0.033	0	0.000	0	0.2
西東京市	西東京市南町	0	0.010	0	0.012	×	0.030				
四果乐巾	西東京市下保谷	0	0.011	0	0.013						
多摩地域達	成率及び平均値	100%	0.010	100%	0.013	0%	0.033	100%	0.000	100%	0.3
特別区達成率及び平均値		100% (27/27)	0.014	100% (28/28)	0.014	0% (0/24)	0.031	100% (10/10)	0.001	100% (6/6)	0.3
東京都達成	率及び平均値	100%	0.012	100%	0.013	0%	0.032	100%	0.001	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「2022年度(令和4年度)大気汚染状況の測定結果について」 (令和5年12月19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)

(令和4年度)

		二酸化氢	窒素 NO ₂	浮遊粒子状	代物質 SPM	二酸化矿	流黄 SO2	一酸化炭素 CO		
市町村名	測定局名	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/m³)	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	0.011	0	0.013					
武蔵野市	五日市街道武蔵境	0	0.014	0	0.013			0	0.3	
三鷹市	連雀通り下連雀	0	0.013	0	0.013					
日 野 市	川崎街道百草園	0	0.012	0	0.013					
東村山市	新青梅街道東村山	0	0.017	0	0.013					
国 立 市	甲州街道国立	0	0.014	0	0.013	0	0.001	0	0.3	
東久留米市	小金井街道東久留米	0	0.013	0	0.013					
西東京市	青梅街道柳沢	0	0.015	0	0.014					
瑞穂町	東京環状長岡	0	0.014	0	0.013			0	0.3	
多摩地域達	成率及び平均値	100%	0.014	100%	0.013	100%	0.001	100%	0.3	
特別区達成率及び平均値		100% (24/24)	0.019	100% (24/24)	0.015	100% (4/4)	0.001	100% (12/12)	0.3	
東京都達成率及び平均値		100%	0.017	100%	0.014	100%	0.001	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「2022年度(令和4年度)大気汚染状況の測定結果について」 (令和5年12月19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)

																(単位	ilig/ L/
	河川名		測定地点			BOD 環境	BOD75%値										
1	ᄞᄱ				例人	已也从	基準	平成 24年度	平成 25年度	平成 26年度	平成 27年度	平成 28年度	平成 29年度	平成 30年度	令和 元年度	令和 2年度	令和 3年度
			和	田	橋	(青梅市)	1以下	0.5	0.5	0.6	0.7	0.8	0.7	0.5	0.5	<0.5	8.0
多	摩	ЛП	拝	島	橋	(昭島市)	2以下	0.8	0.6	0.7	0.6	0.6	8.0	0.6	0.6	0.7	0.6
			多	摩川原	橋	(調布市・稲城市)	3以下	1.7	2.0	2.4	1.8	2.0	2.1	1.3	1.6	1.8	1.3
日	原	Ш	氷	川小	橋	(奥多摩町)	1以下	<0.5	<0.5	<0.5	0.6	0.6	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.6
平	井	Ш	多	西	橋	(あきる野市)	1以下	0.7	0.6	0.6	8.0	0.8	0.9	0.0	0.6	0.5	1.2
秋		Ш	東	秋 川	橋	(八王子市・あきる野市)	1以下	0.5	0.5	0.5	0.7	0.7	0.6	<0.5	<0.5	<0.5	0.5
北	秋	Ш	西	Щ	橋	(檜原村)	1以下	<0.5	0.5	<0.5	0.7	0.5	<0.5	0.5	<0.5	<0.5	0.6
養	沢	Ш	新		橋	(あきる野市)	1以下	<0.5	0.5	<0.5	0.5	0.6	0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.5
谷	地	Ш	下	田 橋	下	(日野市)	2以下	1.7	1.0	0.9	0.9	1.0	1.1	1.2	1.0	1.0	1.1
残	堀	Ш	立	Щ	橋	(立川市)	2以下	1.3	8.0	0.9	1.0	1.0	8.0	0.7	8.0	0.7	1.2
			中步	で道北浅川	橋	(八王子市)	2以下	1.1	0.6	0.6	0.5	0.7	0.7	0.6	0.6	0.5	0.6
浅		ЛП	長	沼 橋	下	(八王子市)	2以下	1.7	0.9	1.2	0.9	1.5	1.0	1.3	1.1	0.8	1.0
			高	幡	橋	(日野市)	2以下	0.7	8.0	0.8	0.6	1.0	1.0	0.7	0.7	8.0	0.7
城	Щ	Ш	五.	反 田	橋	(八王子市)	2以下	1.4	0.7	0.7	0.6	0.7	0.9	0.9	0.9	0.7	0.7
南	浅	Ш	横	Щ	橋	(八王子市)	2以下	1.3	0.6	0.6	8.0	0.7	0.8	0.9	8.0	0.7	0.9
案	内	Щ	御	室	橋	(八王子市)	2以下	0.9	<0.5	<0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5	<0.5	0.6
Ш	П	Щ	Ш	口川	橋	(八王子市)	2以下	1.2	0.6	0.8	0.6	8.0	0.7	0.7	8.0	0.6	8.0
湯	殿	Ш	春	日	橋	(八王子市)	2以下	1.4	0.7	0.7	0.9	0.7	0.8	1.1	1.0	0.8	0.9
程	久 保	II.	玉	Щ	橋	(日野市)	2以下	1.1	0.9	1.0	1.2	1.0	0.9	8.0	0.7	0.8	1.4
大	栗	Щ	報	恩	橋	(多摩市)	2以下	1.4	1.0	1.0	1.0	0.9	1.1	1.1	8.0	0.9	0.7
三	沢	Щ	天	神	橋	(稲城市)	5以下	1.6	1.1	1.2	1.5	1.5	1.2	1.2	0.9	1.4	1.4
鶴	見	Щ	麻	生	橋	(川崎市)	8以下	4.2	8.4	7.1	3.6	6.0	5.4	6.1	4.8	1.9	7.8
恩	田	Щ	都		橋	(町田市)	2以下	1.3	1.9	1.7	1.1	1.4	1.3	1.1	1.5	1.0	8.0
境		Щ	鶴	間一号	橋	(町田市)	8以下	1.9	1.6	1.4	1.6	1.5	1.2	1.0	1.3	1.2	8.0
成	木	Ш	落	合	橋	(青梅市)	2以下	0.7	0.5	0.6	0.7	0.6	0.8	0.5	0.5	<0.5	0.8
JJX.	/\ <u>\</u>	711	両	郡	橋	(青梅市・飯能市)	2以下	1.0	0.7	0.6	1.1	0.7	8.0	0.5	0.6	<0.5	1.0
黒	沢	Щ	落	合	橋	(青梅市)	2以下	1.1	1.0	0.9	0.9	8.0	0.7	0.6	0.5	0.5	1.3
霞		Ш	金	子	橋	(青梅市)	2以下	1.6	0.7	0.8	8.0	1.0	1.2	0.6	0.7	0.5	1.0
柳	瀬	Ш	清	柳	橋	(清瀬市・所沢市)	5以下	1.0	0.9	0.9	1.2	0.9	0.9	0.6	0.7	0.6	0.9
空	堀	Ш	梅	坂	橋	(清瀬市)	2以下	0.9	1.1	0.9	1.1	1.1	0.9	8.0	0.6	0.7	0.7
黒	目	Ш	神	宝大	橋	(東久留米市・新座市)	2以下	1.1	0.7	0.9	0.9	0.7	1.0	0.6	0.6	<0.5	0.8

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 「令和3年度 公共用水域及び地下水の水質測定結果」 (令和5年3月)

V-4 緑地の状況

士町井夕			都市緑地法によ		古 古 柳 夕 Fol			
市町村名	農地面積 合 計	宅地化農地 面 積					战地保全	果牙都条例 による保全 地域(ha)
	(千㎡)	(千㎡)	件数	面 積 (千㎡)	指定率(%)	_,	, ,	_ ,, , ,
八 王 子 市	3 338	1 117	1 024	2 221	66.5	58.4	(2箇所)	74.4
立 川 市	2 209	249	355	1 960	88.7			2.1
武 蔵 野 市	258	14	85	244	94.6			
三 鷹 市	1 426	109	286	1 317	92.4	0.2	(1箇所)	
青 梅 市	1 680	425	697	1 255	74.7	92.7	(2箇所)	34.9
府 中 市	1 133	189	434	944	83.3			
昭 島 市	574	119	215	455	79.3			
調 布 市	1 251	134	415	1 117	89.3	3.8	(4箇所)	
町 田 市	2 640	610	977	2 030	76.9	14.5	(10箇所)	51.5
小 金 井 市	627	59	197	568	90.6	1.3	(1箇所)	
小 平 市	1 681	119	341	1 562	92.9	1.5	(4箇所)	
日 野 市	1 333	280	408	1 053	79.0	0.2	(1箇所)	7.8
東村山市	1 382	178	322	1 204	87.1	1.9	(3箇所)	3.2
国 分 寺 市	1 316	149	246	1 167	88.7			1.1
国 立 市	506	67	141	439	86.8			1.5
福 生 市	100	38	47	62	62.0			
狛 江 市	357	66	132	291	81.5			
東大和市	538	130	189	408	75.8			
清 瀬 市	1 780	143	252	1 637	92.0			8.3
東久留米市	1 407	110	302	1 297	92.2			10.5
武蔵村山市	1 093	229	315	864	79.0			8.7
多摩市	350	82	130	268	76.6	12.4	(3箇所)	1.5
稲 城 市	1 120	132	443	988	88.2			
羽村市	356	56	164	300	84.3			
あきる野市	1 022	368	365	654	64.0			50.1
西東京市	1 181	113	286	1 068	90.4	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	30 660	5 286	8 768	25 374	82.8	233.9	(34箇所)	663.3
島しょ								
特 別 区	4 568	660	1 937	3 908	85.6	86.9	(19箇所)	
東京都計	35 227	5 946	10 705	29 281	83.1		(53箇所)	759.8

- 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:宅地化農地面積は令和4年度分、生産緑地地区指定件数および面積は令和4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令和5年4月1日現在、東京都条例による保全地域は令和2年11月11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〉、〈連光寺・ 若葉台里山保全地域 4.9ha〉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(令和2年11月11日付)」(令和5年1月4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-」 (令和5年9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)-」 (令和5年9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2022(土地関係資料集)」(令和5年11月)

V-5 ごみ量

(単位 t) (令和3年度)

											(単	区 t)	(令和	和3年度)
	総ごみ量													1110
市町村名		収集量						持込量						1人1日 当たり ごみ量
			可燃	不燃	資源	粗大	有害		可燃	不燃	資源	粗大	有害	(g)
八王子市	147 868	123 222	83 113	4 504	32 584	2 664	357	24 646	23 540	631	475	0	0	720.4
立 川 市	42 406	36 235	21 776	1 735	11 661	1 000	63	6 171	4 637	649	544	341	0	627.6
武蔵野市	39 756	34 483	21 139	1 116	10 574	1 556	98	5 273	5 273	0	0	0	0	734.8
三鷹市	46 185	40 388	23 211	1 552	13 614	1 957	54	5 797	5 797	0	0	0	0	663.2
青 梅 市	37 092	29 792	21 239	993	7 126	339	95	7 300	5 583	16	485	1 213	3	774.3
府中市	60 049	50 327	29 763	3 339	15 551	1 590	84	9 722	9 173	0	0	549	0	632.2
昭 島 市	29 872	23 845	15 681	1 263	6 523	345	33	6 027	4 923	53	79	963	9	718.9
調布市	58 831	51 402	27 920	3 365	17 964	2 066	87	7 429	7 429	0	0	0	0	676.3
町田市	109 556	88 686	64 086	7 418	15 444	1 595	143	20 870	17 704	39	1 224	1 903	0	697.0
小金井市	27 565	25 994	12 304	3 869	8 784	994	43	1 571	1 571	0	0	0	0	605.9
小 平 市	46 223	42 085	27 596	1 629	11 443	1 348	69	4 138	4 048	34	30	26	0	647.8
日 野 市	42 108	37 184	22 286	1 325	12 310	1 194	69	4 924	4 280	204	107	333	0	616.0
東村山市	35 607	30 280	18 769	1 922	8 973	563	53	5 327	4 205	61	0	1 061	0	643.6
国分寺市	28 780	26 210	13 210	1 725	10 168	1 064	43	2 570	2 570	0	0	0	0	617.4
国 立 市	19 045	16 051	9 999	703	4 878	443	28	2 994	2 778	0	0	216	0	682.5
福 生 市	15 087	13 144	8 604	439	3 709	370	22	1 943	1 664	49	0	230	0	732.2
狛 江 市	19 972	18 009	11 763	844	4 726	653	23	1 963	1 952	2	0	9	0	658.5
東大和市	19 704	17 370	12 042	663	4 307	327	31	2 334	2 244	46	0	44	0	632.6
清 瀬 市	17 647	14 980	9 326	1 277	4 264	88	25	2 667	2 579	25	0	63	0	644.5
東久留米市	29 993	23 460	14 217	1 803	7 288	114	38	6 533	6 263	87	0	183	0	701.8
武蔵村山市	19 882	17 560	11 770	933	4 377	453	27	2 322	2 319	1	0	2	0	757.2
多摩市	37 293	30 077	21 685	844	6 506	990	52	7 216	6 472	4	170	570	0	690.7
稲 城 市	23 083	19 057	13 610	1 136	3 749	507	55	4 026	3 946	5	0	75	0	680.8
羽村市	15 691	12 794	8 168	406	3 994	206	20	2 897	2 467	3	0	427	0	786.6
あきる野市	22 930	22 132	17 377	378	3 915	425	37	798	170	1	0	627	0	783.8
西東京市	47 899	41 528	23 658	3 405	13 778	629	58	6 371	6 189	46	0	136	0	637.2
瑞穂町	10 822	8 277	5 413	352	2 407	90	15	2 545	2 190	0	0	355	0	917.5
日の出町	4 908	4 806	4 008	81	605	106	6	102	7	0	0	95	0	812.4
檜 原 村	806	788	575	15	155	42	1	18	0	0	0	18	0	1 064.7
奥多摩町	1 783	1 782	1 278	41	383	76	4	1	0	0	0	1	0	992.1
多摩地域計	1 058 443	901 948	575 586	49 075	251 760	23 794	1 733	156 495	141 973	1 956	3 114	9 440	12	682.3

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」(令和3年10月1日現在)による。

※令和4年度分データから島しょ町村を自治体別に表記するため、出典を「東京都区市町村清掃事業年報」(東京都環境局資源循環推進部一般廃棄物対策課)に変更予定だが、令和5年12月末日現在、令和4年度データが公表されていないため、未更新。

⁽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 2021 (令和3) 年度統計」(令和4年8月)

V-6 総資源化率及び最終処分率

(単位 t)(令和3年度)

						(単位	t)(守和3年度)	
市町村名	総資源化量	集団回収量	資源ごみ量	収集後資源化量	総資源化率 (%)	最終処分量	最終処分率 (%)	
八王子市	53 115	5 702	31 252	16 161	34.6	0	0.0	
立 川 市	19 062	2 573	11 332	5 157	42.4	0	0.0	
武 蔵 野 市	16 424	2 348	10 321	3 755	39.0	0	0.0	
三 鷹 市	18 810	2 373	11 835	4 602	38.7	0	0.0	
青 梅 市	13 261	2 484	7 021	3 756	33.5	0	0.0	
府 中 市	24 632	4 627	13 424	6 581	38.1	0	0.0	
昭 島 市	11 183	1 050	6 093	4 040	36.2	0	0.0	
調布市	25 854	3 365	16 290	6 199	41.6	0	0.0	
町 田 市	37 285	9 432	16 417	11 436	31.3	0	0.0	
小 金 井 市	14 066	1 340	8 738	3 988	48.7	0	0.0	
小 平 市	18 948	1 769	11 473	5 706	39.5	0	0.0	
日 野 市	16 550	1 006	12 029	3 515	38.4	0	0.0	
東村山市	16 130	1 980	8 468	5 682	42.9	0	0.0	
国 分 寺 市	15 457	2 812	10 168	2 477	48.9	0	0.0	
国 立 市	7 581	914	4 264	2 403	38.0	0	0.0	
福 生 市	5 397	569	3 709	1 119	34.5	0	0.0	
狛 江 市	7 650	885	4 726	2 039	36.7	0	0.0	
東大和市	7 538	877	4 307	2 354	36.6	0	0.0	
清 瀬 市	6 892	819	4 153	1 920	37.3	0	0.0	
東久留米市	12 578	2 230	7 118	3 230	39.0	0	0.0	
武蔵村山市	7 005	309	4 073	2 623	34.7	0	0.0	
多 摩 市	13 660	3 042	6 676	3 942	33.9	0	0.0	
稲 城 市	7 522	1 269	3 749	2 504	30.9	0	0.0	
羽 村 市	5 814	684	3 710	1 420	35.5	0	0.0	
あきる野市	7 940	1 790	3 740	2 410	32.1	1 009	4.4	
西 東 京 市	20 983	2 632	13 414	4 937	41.5	0	0.0	
瑞穂町	3 405	175	2 314	916	31.0	0	0.0	
日 の 出 町	1 519	396	579	544	28.6	228	4.6	
檜 原 村	231	0	148	83	28.7	35	4.3	
奥 多 摩 町	543	0	366	177	30.5	75	4.2	
多摩地域計	417 035	59 452	241 907	115 676	37.3	1 347	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 2022 (令和4) 年度統計」(令和5年8月)

※令和4年度分データから島しょ町村を自治体別に表記するため、出典を「東京都区市町村清掃事業年報」(東京都環境局資源循環推進部一般廃棄物対策課)に変更予定だが、令和5年12月末日現在、令和4年度データが公表されていないため、未更新。