

V 環 境

V-1 公害苦情受付状況

(単位 件) (令和3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	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
羽村市	46	45	1	3	0	20	0	0	21	1
あきる野市	147	46	6	0	0	23	0	0	17	101
西東京市	75	75	16	1	0	38	9	0	11	0
瑞穂町	43	43	18	1	0	16	0	0	8	0
日の出町	42	10	1	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	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	0
特別区	4 760	4 357	529	7	6	2 731	525	1	558	403
都の窓口	0	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)

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	○	0.009	○	0.012	×	0.032	○	0.001	…	…
	八王子市館町	○	0.007	○	0.012	×	0.031	…	…	…	…
	八王子市大楽寺町	…	…	○	0.011	…	…	…	…	…	…
立川市	立川市泉町	○	0.010	○	0.012	×	0.032	…	…	…	…
武蔵野市	武蔵野市関前	○	0.011	○	0.015	×	0.035	○	0.000	…	…
青梅市	青梅市東青梅	○	0.005	○	0.010	×	0.033	○	0.000	○	0.3
府中市	府中市四谷	○	0.011	○	0.012	×	0.032	…	…	…	…
調布市	調布市深大寺南町	○	0.010	○	0.011	×	0.031	…	…	…	…
町田市	町田市金森	○	0.010	○	0.011	×	0.035	○	0.001	…	…
	町田市能ヶ谷	…	…	○	0.015	×	0.034	…	…	…	…
小金井市	小金井市本町	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…
小平市	小平市小川町	○	0.010	○	0.012	×	0.034	○	0.001	…	…
福生市	福生市本町	○	0.010	○	0.012	×	0.031	○	0.000	○	0.3
狛江市	狛江市中和泉	○	0.012	○	0.012	×	0.034	○	0.000	…	…
東大和市	東大和市奈良橋	○	0.009	○	0.014	×	0.034	…	…	…	…
清瀬市	清瀬市上清戸	○	0.010	○	0.015	×	0.033	○	0.001	○	0.3
多摩市	多摩市愛宕	○	0.010	○	0.014	×	0.033	○	0.000	○	0.2
西東京市	西東京市南町	○	0.010	○	0.012	×	0.030	…	…	…	…
	西東京市下保谷	○	0.011	○	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)

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	○	0.011	○	0.013	…	…	…	…
武蔵野市	五日市街道武蔵境	○	0.014	○	0.013	…	…	○	0.3
三鷹市	連雀通り下連雀	○	0.013	○	0.013	…	…	…	…
日野市	川崎街道百草園	○	0.012	○	0.013	…	…	…	…
東村山市	新青梅街道東村山	○	0.017	○	0.013	…	…	…	…
国立市	甲州街道国立	○	0.014	○	0.013	○	0.001	○	0.3
東久留米市	小金井街道東久留米	○	0.013	○	0.013	…	…	…	…
西東京市	青梅街道柳沢	○	0.015	○	0.014	…	…	…	…
瑞穂町	東京環状長岡	○	0.014	○	0.013	…	…	○	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)

河川名	測定地点	BOD 環境 基準	BOD75%値										
			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	
多摩川	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	0.8	
	拝島橋 (昭島市)	2以下	0.8	0.6	0.7	0.6	0.6	0.8	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	
日原川	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	
平井川	多西橋 (あきる野市)	1以下	0.7	0.6	0.6	0.8	0.8	0.9	0.0	0.6	0.5	1.2	
秋川	東秋川橋 (八王子市・あきる野市)	1以下	0.5	0.5	0.5	0.7	0.7	0.6	<0.5	<0.5	<0.5	0.5	
北秋川	西川橋 (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	
養沢川	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	
谷地川	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	
残堀川	立川橋 (立川市)	2以下	1.3	0.8	0.9	1.0	1.0	0.8	0.7	0.8	0.7	1.2	
浅川	中央道北浅川橋 (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	
	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	0.8	0.8	0.6	1.0	1.0	0.7	0.7	0.8	0.7	
城山川	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	
南浅川	横川橋 (八王子市)	2以下	1.3	0.6	0.6	0.8	0.7	0.8	0.9	0.8	0.7	0.9	
案内川	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	
川口川	川口川橋 (八王子市)	2以下	1.2	0.6	0.8	0.6	0.8	0.7	0.7	0.8	0.6	0.8	
湯殿川	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	
程久保川	玉川橋 (日野市)	2以下	1.1	0.9	1.0	1.2	1.0	0.9	0.8	0.7	0.8	1.4	
大栗川	報恩橋 (多摩市)	2以下	1.4	1.0	1.0	1.0	0.9	1.1	1.1	0.8	0.9	0.7	
三沢川	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	
鶴見川	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	
恩田川	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	0.8	
境川	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	0.8	
成木川	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	
	両郡橋 (青梅市・飯能市)	2以下	1.0	0.7	0.6	1.1	0.7	0.8	0.5	0.6	<0.5	1.0	
黒沢川	落合橋 (青梅市)	2以下	1.1	1.0	0.9	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.5	1.3	
霞川	金子橋 (青梅市)	2以下	1.6	0.7	0.8	0.8	1.0	1.2	0.6	0.7	0.5	1.0	
柳瀬川	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	
空堀川	梅坂橋 (清瀬市)	2以下	0.9	1.1	0.9	1.1	1.1	0.9	0.8	0.6	0.7	0.7	
黒目川	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

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	3 338	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	320.8 (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)

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	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。

(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)

※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。

V-6 総資源化率及び最終処分率

(単位 t) (令和3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	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。