

区 分	データ名	基準等	平成13年度	平成14年度	平成15年度
基本方針 1					
環境汚染の防止					
大気 (NO ₂) の環境基準達成状況	NO ₂ 環境基準達成率 (達成局/測定局)		100%	100%	100%
	NO ₂ 環境基準達成測定局数 / 測定局数		3/3	3/3	3/3
大気 (NO ₂) の測定結果 (年平均値)	田無町: 都一般環境大気測定局 (ppm)	0.06ppm	0.024	0.023	0.022
	下保谷: 都一般環境大気測定局 (ppm)	0.06ppm	0.026	0.026	0.026
	青梅街道柳沢: 自動車排出ガス測定局 (ppm)	0.06ppm	0.032	0.035	0.37
大気 (SPM) の環境基準達成状況	SPM環境基準達成率 (達成局/測定局)		0%	33%	33%
	SPM環境基準達成測定局数 / 測定局数		0/3	1/3	1/3
大気 (SPM) の測定結果 (年平均値)	田無町: 都一般環境大気測定局 (mg/m ³)	0.1mg/m ³	0.038	0.035	0.041
	下保谷: 都一般環境大気測定局 (mg/m ³)	0.1mg/m ³	0.042	0.038	0.036
	青梅街道柳沢: 自動車排出ガス測定局 (mg/m ³)	0.1mg/m ³	0.049	0.044	0.037
光化学スモッグの発生状況	多摩北部地域の光化学スモッグ注意報発令件数	0.12ppm以上	19	17	3
	多摩北部地域の光化学スモッグ学校情報発令件数	0.10ppm以上	29	32	17
酸性雨の状況 (保谷庁舎屋上の測定値)	年平均値 (pH)	pH5.6以下	4.6	4.6	4.8
	最大値 (pH)	pH5.6以下	7.2	6.1	6.9
	最小値 (pH)	pH5.6以下	3.4	3.5	3.5
道路交通(交通量)	市道41号線 老人憩いの家前 (台/日)		12,780	13,386	14,208
	都道4号線 柳沢市民集会場前 (台/日)		47,682	47,250	45,996
	都道36号線 消防団保谷第4分団前 (台/日)		13,284	12,996	12,762
	都道245号線 保谷本町交差点 (台/日)		24,960	34,398	35,718
	都道12号線 向台公園前 (台/日)		18,792	19,716	19,278
	都道5号線 青梅街道橋場 (台/日)		18,108	20,172	20,100
	都道5号線 新青梅街道北原交差点 (台/日)		67,938	64,842	67,776
道路交通(騒音)	70dB以上の地点数/測定地点数		5/11	2/7	2/7
	市道41号線 老人憩いの家前 (dB)	昼:75dB 夜:70dB	昼:66 夜:61	昼:65 夜:61	昼:65 夜:62
	都道4号線 柳沢市民集会場前 (dB)	昼:75dB 夜:70dB	昼:75 夜:73	昼:74 夜:72	昼:75 夜:73
	都道36号線 消防団保谷第4分団前 (dB)	昼:75dB 夜:70dB	昼:66 夜:64	昼:66 夜:65	昼:66 夜:63
	都道245号線 保谷本町交差点 (dB)	昼:75dB 夜:74dB	昼:75 夜:74	昼:69 夜:67	昼:69 夜:67
	都道12号線 向台公園前 (dB)	昼:75dB 夜:70dB	昼:66 夜:63	昼:68 夜:65	昼:68 夜:64
	都道5号線 青梅街道橋場 (dB)	昼:75dB 夜:70dB	昼:69 夜:67	昼:69 夜:67	昼:67 夜:67

区 分	データ名	基準等	平成13年度	平成14年度	平成15年度
基本方針 1					
環境汚染の防止					
道路交通(騒音)	都道5号線 新青梅街道北原交差点 (dB)	昼:75dB 夜:70dB	昼:72 夜:69	昼:72 夜:69	昼:72 夜:52
道路交通(振動)	市道41号線 老人憩いの家前 (dB)	昼:65dB 夜:60dB	昼:40 夜:34	昼:42 夜:37	昼:46 夜:43
	都道4号線 柳沢市民集会場前 (dB)	昼:70dB 夜:65dB	昼:47 夜:44	昼:46 夜:44	昼:48 夜:43
	都道36号線 消防団保谷第4分団前 (dB)	昼:65dB 夜:60dB	昼:47 夜:41	昼:45 夜:44	昼:48 夜:42
	都道245号線 保谷本町交差点 (dB)	昼:65dB 夜:60dB	昼:53 夜:54	昼:53 夜:54	昼:53 夜:54
	都道12号線 向台公園前 (dB)	昼:65dB 夜:60dB	昼:50 夜:49	昼:50 夜:51	昼:50 夜:49
	都道5号線 青梅街道橋場 (dB)	昼:70dB 夜:65dB	昼:50 夜:46	昼:47 夜:43	昼:47 夜:43
	都道5号線 新青梅街道北原交差点 (dB)	昼:70dB 夜:65dB	昼:48 夜:47	昼:36 夜:35	昼:50 夜:30
大気中ダイオキシン類濃度(年平均値)環境基準達成状況	環境基準達成率		100%	100%	100%
	環境基準達成測定地点数 / 全測定地点数		5/5	5/5	5/5
大気中ダイオキシン測定値(年平均値)	青嵐中学校 (pg-TEQ/m ³)	0.60 pg-TEQ/m ³	0.445	0.110	0.064
	東伏見小学校 (pg-TEQ/m ³)	0.60 pg-TEQ/m ³	0.370	0.083	0.036
	西東京市役所【保谷庁舎】 (pg-TEQ/m ³)	0.60 pg-TEQ/m ³	0.375	0.140	0.052
	谷戸小学校 (pg-TEQ/m ³)	0.60 pg-TEQ/m ³	0.400	0.086	0.050
	田無第一中学校 (pg-TEQ/m ³)	0.60 pg-TEQ/m ³	0.370	0.089	0.051
河川の水質(BOD濃度年平均値)	石神井川境橋 (mg/)	5mg/ 以下	8.0	5.8	5.5
	石神井川溜渕橋 (mg/)	5mg/ 以下	1.4	0.8	1.3
	白子川 (栄町1-9) (mg/)	8mg/ 以下	366.0	-	-
	白子川 (下保谷3-7) (mg/)	8mg/ 以下	29.1	16.7	73
	新川 (中町1-5-1) (mg/)		15.1	5.8	13.5
公害苦情件数	ばい煙関係 (件)		11	10	15
	粉じん関係 (件)		1	0	0
	水質汚濁関係 (件)		1	1	0
	騒音関係 (件)		38	23	32
	振動関係 (件)		6	3	7
	悪臭・有害ガスほか (件)		15	16	27
道路環境・交通マネジメント					
自転車駐車場	設置箇所数 (箇所)		25	26	26
	収容可能台数 (台)		21,291	21,156	21,156
自動車保有台数	自動車保有台数 (台)		73,412	73,643	53,688

区 分		データ名	基準等	平成13年度	平成14年度	平成15年度
基本方針1						
道路環境・交通マネジメント						
自動車保有台数	1人当たりの自動車保有台数(台)			0.40	0.40	0.29
公共交通機関(鉄道)利用者数 (1日平均乗降客数)	田無駅(人)			71,207	70,682	-
	西武柳沢駅(人)			18,705	18,238	-
	東伏見駅(人)			21,688	21,633	-
	ひばりヶ丘駅(人)			64,957	63,955	-
	保谷駅(人)			52,943	52,328	-
都市景観・都市環境の保全						
ごみゼロ運動関係	参加者数(人)			2,000	2,400	2,300
	回収量(kg)			740	833	635
放置自転車の撤去	放置自転車撤去台数(台)			10,116	11,107	11,522
基本方針2						
みどりの保全・育成						
緑被率	緑被率(%)	おおむね 30%維持		30.2 (11年度値)	30.2 (11年度値)	30.2 (11年度値)
公園面積	公園面積(ha)			18.1	18.3	18.3
保存樹林・樹木	保存樹木本数(本)			1,210	1,189	1,163
	保存樹林面積(m ²)			32,052	32,117	30,298
	保存生垣延長(m)			8,296	8,053	8,367
生産緑地・畑地目(農地)面積	生産緑地面積(ha)			154	153	150
	畑地目(農地)面積(ha)	約160		189	186	182
農地の転用 (各年1月1日から12月31日まで)	転用総数(m ²)			71件 34,776	70件 31,306	80件 38,746
	農地法第4条転用総数(m ²)			19件 11,293	26件 14,804	24件 8,413
	【住宅関係等】(m ²)			13件 9,063	20件 11,479	14件 5,165
	【道路等】(m ²)			2件 1,181	-	3件 374
	【貸駐車場等】(m ²)			3件 613	5件 2,863	7件 2,874
	【その他】(m ²)			1件 436	1件 462	-
	農地法第5条転用総数(m ²)			52件 23,483	44件 16,502	56件 30,333
	【住宅関係等】(m ²)			36件 19,490	39件 13,504	50件 28,276
	【材料置場等】(m ²)			-	1件 1,280	-
	【その他】(m ²)			16件 3,993	4件 1,718	6件 2,057
市民農園・家族農園数	設置数(箇所)			8	10	8

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	平成25年度	出典
										市民税課ほか
										西武鉄道(株)
										西武鉄道(株)
										西武鉄道(株)
										西武鉄道(株)
										西武鉄道(株)
										環境保全課
										環境保全課
										交通計画課
										公園緑地課
										公園緑地課
										公園緑地課
										公園緑地課
										公園緑地課
										都市計画課
										資産税課
										農業委員会
										農業委員会
										農業委員会
										農業委員会
										農業委員会
										農業委員会
										農業委員会
										農業委員会
										農業委員会
										産業振興課

区 分		データ名	基準等	平成13年度	平成14年度	平成15年度
基本方針 2						
みどりの保全・育成						
市民農園・家族農園数	面積 (ha)			1.8	2.1	1.9
公園管理協力会員数	団体会員数 (人)			18団体 301人	20団体 293人	25団体 483人
	個人会員数 (人)			22	27	30
水辺環境の保全						
透水性舗装	透水性舗装面積 (㎡)			5,411	5,716	8,331
上水道の使用量	水道使用総量 (千㎡)			18,546	19,048	19,109
河川流量	石神井川境橋 (㎡/s)			0.042	0.029	0.035
	石神井川溜淵橋 (㎡/s)			0.145	0.026	0.188
公共施設における中水・雨水利用	利用している施設数 (箇所)			-	7	7
公共施設における雨水浸透柵の設置	設置している施設数 (箇所)			-	6	6
自然とのふれあいの確保						
自然とのふれあいの機会	自然観察会市民参加人数 (人)			30	35	31
基本方針 3						
広域的な環境問題への対応						
エネルギー使用量(電力・ガス)	電力総使用量 (GWh/年)			695	712	-
	従量電灯A・B電力使用量 (GWh/年)			276	292	-
	都市ガス販売量 (千㎡)			44,810	46,651	47,550
市内からのCO ₂ 排出量	電気及び都市ガス使用の寄与分 (t-CO ₂)			350,558	360,594	-
太陽光システム導入件数	太陽光発電または太陽熱利用システムを導入した公共施設数			0	4	1
クリーンエネルギー自動車の導入	市内に登録している天然ガス自動車数 (台)			20	40	39
	庁用車への導入台数 (台)			1	12	22
ごみ減量・リサイクル						
一般廃棄物の発生量	一般廃棄物発生量 (t)			54,659	54,997	55,366
事業系一般廃棄物の発生量	事業系可燃ごみ量 (t)			6,960	7,299	7,320
家庭系一般廃棄物の発生量	家庭系ごみ量 (t)			47,699	47,698	48,046
	可燃ごみ量 (t)			31,626	31,721	31,226
	不燃ごみ量 (t) 粗大ごみ含む			6,539	6,715	7,333
	資源物量 (t)			9,534	9,262	9,487
市民1人1日当たりのごみ排出量	家庭系ごみ人口当たり量 (g/人日)			721	713	709
ごみのリサイクル率	=資源物量/家庭系ごみ量			20.0%	19.4%	19.7%
資源物集団回収	資源回収量 (t)			3,194	2,936	2,805

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	平成25年度	出典
										産業振興課
										公園緑地課
										公園緑地課
										道路管理課
										水道部
										環境保全課
										環境保全課
										各課
										各課
										公園緑地課 各公民館
										東京電力(株)
										東京電力(株)
										東京ガス(株)
										各課
										東京ガス(株)
										東京ガス(株)
										ごみ減量推進課
										ごみ減量推進課
										ごみ減量推進課
										ごみ減量推進課
										ごみ減量推進課
										ごみ減量推進課
										ごみ減量推進課
										ごみ減量推進課
										ごみ減量推進課

区 分		データ名	基準等	平成13年度	平成14年度	平成15年度
基本方針3						
ごみ減量・リサイクル						
資源物集団回収	参加団体数			368	358	369
最終処分量	最終処分場搬入量(t) (最終処分における当市寄与分)			9,382	7,907	7,600
ごみ集積所	ごみ集積所設置数(箇所)			-	約5,000	約5,000
基本方針4						
環境学習の推進						
環境学習リーダー(東京都)	登録者数(人)			5	5	3
環境カウンセラー(環境省)	登録者数(人)			2	4	0
生涯学習における環境学習	環境学習実施件数(回)			-	4	5
環境保全活動への支援						
市民団体	環境保全分野のNPO法人数			-	1	4
	市で把握している環境分野の団体数			5	6	6
基礎情報(各年度4月1日現在)						
人口	(人)			179,563	181,300	183,308
男性	(人)			89,201	90,127	91,011
女性	(人)			90,362	91,173	92,297
世帯数	(世帯)			78,142	79,808	81,060

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	平成25年度	出典
										ごみ減量推進課
										ごみ減量推進課
										ごみ減量推進課
										東京都環境局
										環境省
										社会教育課
										生活文化課
										生活文化課
										市民課
										市民課
										市民課
										市民課