

環境政策課

環境政策課

4-1-3 (決算書 214 ページ)

○環境対策推進事業

1 環境市民会議

市の環境保全に関する基本的事項を審議するため、市民・事業者・学識経験者等 20 名で構成する環境市民会議を開催した。

回	開催日	主な会議内容
第 1 回	H26. 7. 31	環境基本計画の改定について (スケジュール、計画改定に伴う市民ワークショップの開催について)
第 2 回	H27. 2. 12	環境基本計画の改定について (計画で取り上げる環境要素・項目等について)
第 3 回	H27. 3. 12	環境基本計画の改定について (重点項目の方向性について、ワークショップ及び環境市民会議における意見のまとめ)

—武蔵野市環境基本条例—

2 環境マネジメントシステム (ISO14001) の運用

市の事務事業に伴う環境負荷を低減し、環境施策を推進するため、環境マネジメントシステム (ISO14001) を運用している。平成26年度に更新審査を実施し、平成29年度までの認証継続が認められている。

(1) 内部監査

実施期間 H26. 11. 4~H26. 12. 12

(2) 更新審査 (外部審査)

実施日 H27. 1. 27~H27. 1. 29

(3) 環境管理委員会の開催

市の環境保全に関する施策及び環境マネジメントシステムに関する事項について協議するため、全 4 回開催した。

3 環境啓発・イベントの実施

(1) 環境展

環境月間に環境に関する啓発を行うため、パネル展示を実施した。

開催日 H26. 6. 2~H26. 6. 6 会場 市役所 ロビー

テーマ 本市における環境施策や家庭でできる取り組みの紹介等

(2) 打ち水 de COOL 大作戦

市役所本庁舎や保育園・学校等の外局施設等において、プールや浴槽の残り水等を使用し、打ち水を実施した。

開催期間 H26. 8. 11~H26. 8. 17 開催施設数 40施設 参加者数 のべ588名

(3) むさしの環境フェスタ

環境に関する啓発や環境学習機会の提供を行うため、環境部 5 課による企画・運営、市・市民・事業者等による全体会議方式にて協働でイベントを実施した。

開催日 H26. 10. 19 会場 境南ふれあい広場公園、武蔵野プレイス 来場者数 約4,000名

内容 市民 (団体) ・事業者・小学生・行政等による環境に関する展示や催し

(4) 生物多様性講演会

生物多様性保全に関する啓発を行うための講演をむさしの環境フェスタ内で開催した。

テーマ 「井の頭池のかいぼりと生きものについて」

開催日 H26. 10. 19 会場 武蔵野プレイス 4 階フォーラム A 参加者数 37名

4 グリーン購入

グリーン購入 (環境に配慮した製品の購入) の調達実績

区分	A : 購入総額 (円)	グリーン購入適合品調達実績			
		B : 単価契約 (円)	C : 単価契約以外 (円)	D : 小計 (円) =B+C	E : グリーン購入達成率 (%) =D/A*100
紙類	19,581,802	18,893,357	509,441	19,402,798	99.1
文具類	11,998,856	3,897,442	5,815,309	9,712,751	80.9
オフィス家具等	11,981,616	—	10,959,103	10,959,103	91.5
その他	38,308,376	733,760	4,266,857	5,000,617	13.1
総計	81,870,650	23,524,559	21,550,710	45,075,269	55.1

—武蔵野市グリーン購入推進指針—

5 グリーンパートナー事業

環境に配慮した事業活動を行う事業者の登録制度。(平成15年度から開始)

登録事業者数

(件)

年度	参加届出事業者数	脱退届出事業者数	年度末事業者数
22	—	—	208
23	1	1	208
24	2	—	210
25	—	—	210
26	—	—	210

—武蔵野市グリーンパートナー事業実施要綱—

環境政策課

6 グリーンパートナー事業者助成金の交付

グリーンパートナー活動を行う事業者がエコアクション 21 に基づく認証及び登録を受けようとする場合に、認証及び登録に係る費用の助成を行う。(17年度から実施)

年度	件数 (件)	助成金額 (円)
22	1	74,050
23	—	—
24	—	—
25	—	—
26	—	—

7 こどもエコクラブの登録

環境省が推進するこどもエコクラブ(地域において環境に関する活動を行う小中学生等によるグループ)の登録を受け付ける。

年度	22	23	24	25	26
登録団体数	9	9	9	9	1

8 太陽光発電システムの設置

再生可能エネルギーの普及や環境教育への活用、公共施設の防災機能の強化を図るため、市立小中学校に順次太陽光発電システムを設置している。

平成26年度設置校 市立第三中学校 概要 校舎屋上に30kWの太陽光発電システムを設置
金額 26,676,000円(工事費)、972,000円(設計委託費) 工期 H26.9.17~H27.3.13

9 太陽エネルギー利用設備・高効率給湯設備の設置に対する助成金の交付

家庭部門の二酸化炭素排出量を削減するため、住宅用の太陽エネルギー利用設備・高効率給湯設備の設置に対する助成を行っている。平成25年度は、太陽光発電システム、太陽熱温水器、家庭用燃料電池コージェネレーションシステム、ガス発電給湯器について助成を実施した。

(件)

年度	潜熱回収型給湯器	二酸化炭素冷媒ヒートポンプ給湯器	ガス発電給湯器	HEMS	家庭用燃料電池 コージェネレーションシステム	太陽熱温水器	太陽光発電システム
22	256	81	4	—	21	1	116 (444.240kW)
23	178	32	—	—	39	2	123 (499.020kW)
24	—	—	1	—	45	2	139 (545.480kW)
25	—	—	—	—	91	1	102 (376.620kW)
26	—	—	—	70	48	0	39 (145.490kW)

一件あたりの助成金額

(円)

年度	潜熱回収型給湯器	二酸化炭素冷媒ヒートポンプ給湯器	ガス発電給湯器	HEMS	家庭用燃料電池 コージェネレーションシステム	太陽熱温水器	太陽光発電システム
22	20,000	30,000	40,000	—	100,000	50,000	1kWあたり40,000 (最大10kWまで)
23	10,000	15,000	40,000	—	100,000	50,000	1kWあたり50,000 (最大10kWまで)
24	—	—	40,000	—	100,000	50,000	1kWあたり50,000 (最大5kWまで。ただし区分所有住宅の共用部分は10kWまで)
25	—	—	40,000	—	100,000	50,000	1kWあたり50,000 (最大5kWまで。ただし区分所有住宅の共用部分は10kWまで)
26	—	—	—	30,000	60,000	50,000	1kWあたり30,000 (最大5kWまで)

※設置費用の2分の1相当額が上限

—武蔵野市効率的なエネルギー活用推進助成要綱—

10 PCB(ポリ塩化ビフェニル)を含んだ廃棄物の処理の実施・保管状況

(1) PCB廃棄物の処理(抜油)の実施状況

ポリ塩化ビフェニル廃棄物の適正な処理の推進に関する特別措置法に基づき、保管しているPCB廃棄物のうち機器に含有する絶縁油等の処理を実施する。平成26年度は未実施。

(2) PCB廃棄物の保管状況

平成26年度末現在

保管場所	廃棄物の種類	台数(台)
市役所本庁舎	高圧コンデンサ(微量PCB)	3
	蛍光灯安定器等(高濃度PCB)	172
旧桜堤小学校	高圧トランス(微量PCB)	7
	蛍光灯安定器(高濃度PCB)	1,796
武蔵野公会堂	蛍光灯安定器(高濃度PCB)	20
大野田ポンプ所	高圧トランス(微量PCB)	5
	遮断機等(高濃度PCB)	7

環境政策課

11 市域のエネルギー需要削減手法検証

公共施設におけるエネルギー利用効率化を目的に、新クリーンセンター建設に伴うエネルギー面的融通の最適化の検討として、市本庁舎及びその周辺公共施設における空調・熱源機器等を現況調査と、現有設備の課題の洗い出し、最適化案の頭出しを行った。本調査の結果を平成27年度以降は、新クリーンセンターからのエネルギーの受け手側としてのエネルギー機器構成の最適化検討に引き継ぐ。

また、民間施設における先進事例の研究として、成蹊大学と共同で、最新鋭の環境配慮設備を導入した建築物に対して、その効果の実証実験を行った。

○害虫等駆除対策事業

1 地域環境衛生状況

(1) スズメバチ等に関する駆除件数

スズメバチ等駆除助成額及び本人負担額

ハチ種類	駆除額(円)	助成額(円)	本人負担額(円)
スズメバチ	16,200	7,200	9,000
6月末までの早期駆除	12,960	5,960	7,000
オオスズメバチ	31,320	22,320	9,000
スズメバチ以外	8,640	3,640	5,000

平成26年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
スズメバチ類の 駆除申請件数	—	6	5	22	11	15	16	2	2	1	—	2	82
その他ハチ類の 駆除申請件数	—	1	5	13	10	8	4	—	1	1	—	—	43

年 度	22	23	24	25	26
スズメバチ (件)	59	76	65	32	82
その他のハチ (件)	51	49	122	48	43

— 武蔵野市スズメバチ等駆除助成要綱 —

(2) カラスに関する巣の撤去等・処理件数

年 度	22	23	24	25	26			
					4月	5月	6月	合計
巣の撤去 (件)	9	8	7	5	—	1	2	3
卵の回収 (件)	3	3	5	9	—	—	4	4
雛の捕獲 (件)	18	11	19	6	—	5	4	9

(3) ねずみ侵入防止対策説明会 (参加者 24名)

H26.12.11 武蔵野公会堂 第1会議室 (10名)

H26.12.12 武蔵野市役所 第813会議室 (14名)

(4) ねずみ侵入防止対策支援 (市民税非課税かつ65歳以上世帯への専門業者の派遣)

年度	22	23	24	25	26
件数	7	9	13	7	9

— 武蔵野市ねずみ侵入防止対策事業実施要綱 —

○狂犬病予防等事業

1 狂犬病予防

狂犬病の発生を予防し、そのまん延を防止し、及びこれを撲滅することにより、公衆衛生の向上及び公共福祉の増進を図ることを目的として、犬の登録及び狂犬病予防注射を実施。

(平成27年3月31日現在登録件数 4,859件)

年度	区分	環境政策課 鑑札交付数	市政センター3か所 鑑札交付数	獣医師会病院預託 鑑札交付数	合計
22	新規登録	116	105	120	341
	再交付	20	20	8	48
23	新規登録	150	112	101	363
	再交付	17	34	12	63
24	新規登録	132	111	99	342
	再交付	14	18	8	40
25	新規登録	115	113	91	319
	再交付	25	21	6	52
26	新規登録	127	113	98	338
	再交付	17	25	2	44

環境政策課

年度	死亡届等
22	332
23	237
24	238
25	297
26	413

年度	環境政策課 注射済票交付数	市政センター3か所 注射済票交付数	獣医師会病院預託 注射済票交付数	注射済票 再交付数	合計
22	1,238	353	1,931	1	3,523
23	1,369	442	1,755	4	3,570
24	1,399	454	1,709	—	3,562
25	1,461	505	1,674	3	3,643
26	1,350	500	1,734	5	3,589

※獣医師会：(公社)東京都獣医師会武蔵野三鷹支部

— 狂犬病予防法、狂犬病予防法施行令他 —

2 動物愛護事業

地域環境協働事業：猫によるトラブルをなくし、人と猫が共存できる街づくりを目標に、むさしの地域猫の会への補助を実施（通年事業）

- ・会から飼い主のいない猫に対する不妊費用助成
- ・猫トラブル改善防止への啓発
- ・猫飼育啓発

— 武蔵野市地域環境協働事業補助金交付要綱 —

猫の譲渡会 H26.4.20 春の譲渡会 会場：井の頭公園野外ステージ（共催 むさしの地域猫の会）
 H26.9.21 秋の譲渡会 会場：井の頭公園野外ステージ（共催 むさしの地域猫の会）
 動物愛護週間 H26.9.22～26 動物愛護展 市役所ロビー
 武蔵野動物セミナー H26.9.20 日本獣医生命科学大学にて講義
 参加者116名、希望者にフォローアップ研修（犬のしつけ方教室）を2回実施
 （委託：(公社)東京都獣医師会武蔵野三鷹支部）

○一般管理経費

1 屋外広告物の許可申請受理

(1) 市長許可分の申請受理実績

種 別	許 可 申 請			
	件 数	基 数	数 量	申請手数料(円)
広告板・塔	119	532	803	2,585,660
はり紙・はり札	4	—	23	9,000
広 告 幕	—	—	—	—
アドバルーン	—	—	—	—
合 計	123	532	826	2,594,660

(2) 都許可分の申請受理実績

種 別	件 数	基 数	数 量	申請手数料(円)
広告塔	13	14	578	1,861,160
広告板	92	70	701	2,248,760
合 計	105	84	1,279	4,109,920

2 違反広告物の処理状況

年 度	22	23	24	25	26
はり紙・はり札(件)	10,181	15,334	18,327	14,811	13,805
立 看 板(件)	9	7	—	—	2
計	10,190	15,341	18,327	14,811	13,807

— 東京都屋外広告物条例 —

3 あき地の管理

あき地の確認調査（あき地129件 あき家90件）

年 度	22	23	24	25	26
あき地等把握(件)	268	263	256	249	219
適正管理通知(件)	15	28	37	17	42

— 武蔵野市あき地の管理の適正化に関する条例 —

環境政策課

4-1-4 (決算書 216 ページ)

○公害対策事業

1 公害監視連絡員連絡会の開催

回数	開催日	主な会議内容
第1回	H26. 6. 2	・ 光化学スモッグ注意報発令日数と健康被害者数 ・ 自動車排気ガスの成分と特徴
第2回	H26. 12. 1	・ 光化学スモッグ発令状況(平成26年度) ・ 光化学スモッグの歴史

— 武蔵野市公害防止に関する条例 —

2 苦情・相談の受付状況(現象別)

種別	年 度 区 分	22		23		24		25		26	
		件数	計	件数	計	件数	計	件数	計	件数	計
大 気	工場	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	指定作業場	—	—	1	6	1	47	—	—	—	—
	建設作業の他	3	15	3	6	10	47	5	32	13	15
騒 音	工場	—	—	2	—	—	—	1	—	1	—
	指定作業場	—	—	—	—	—	—	14	—	8	—
	飲食店・スナック デパート・商店の他	21	41	9	24	50	100	36	89	46	130
振 動(※)	工場	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	指定作業場	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	建設作業の他	8	10	8	8	10	12	11	12	8	9
悪 臭	工場	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—
	指定作業場	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	建設作業の他	2	10	—	5	2	18	1	19	3	53
その他(生活環境・空地・害虫関連)		172		126		229		196		232	
犬、猫、動物(動物愛護・狂犬病)		339		118		215		170		230	
合 計		587		287		621		518		669	

※振動は一件の苦情で騒音と同時にあった場合、影響の大きいものを件数とする。またカラスと蜂の件数は含まない。

— 都民の健康と安全を確保する環境に関する条例 —
— 武蔵野市公害防止に関する条例 —

3 工場関係申請受理等

設置申請	設置認可	未認可	取下げ	不認可
—	—	—	—	—
変更認可	廃止申請	職権廃止	現況届	
1	1	—	1	

年 度	22	23	24	25	26
認可工場数(件)	128	128	125	123	122

— 都民の健康と安全を確保する環境に関する条例 —

4 指定作業場関係届出書受理 ※ () 内は、他種別と重複している施設。

種 別	設 置	変 更	廃 止	計
自動車駐車場	3	10	2	16
地下水揚水施設	—	(1)	—	(1)
ボイラーを有する事業場他	—	(2)	1	(2)
計	3	10	3	16

年 度	22	23	24	25	26
指定作業場数	563	557	549	549	549

— 都民の健康と安全を確保する環境に関する条例 —

環境政策課

5 地下水揚水施設関係届出書受理

年 度	22	23	24	25	26
設 置 届 (件)	—	2	3	1	2
変 更 届 (件)	1	—	—	—	—
廃 止 届 (件)	—	—	—	—	—

—都民の健康と安全を確保する環境に関する条例—

6 騒音規制法にもとづく届出書受理

年 度	22	23	24	25	26	
特 定 施 設 (件)	設 置 届	2	1	1	1	1
	変 更 届	2	—	3	3	5
	廃 止 届	2	—	2	1	1
特 定 建 設 作 業 実 施 届 (件)	73	62	75	70	63	
騒音規制法にもとづく特定工場等の数 (件)	98	99	98	98	98	

—騒音規制法—

7 振動規制法にもとづく届出書受理

年 度	22	23	24	25	26	
特 定 施 設 (件)	設 置 届	—	1	1	—	—
	変 更 届	1	—	2	2	3
	廃 止 届	1	—	1	1	1
特 定 建 設 作 業 実 施 届 (件)	54	44	50	54	49	
振動規制法にもとづく特定工場等の数 (件)	27	28	28	27	26	

—振動規制法—

8 大気汚染調査

市では、市役所西庁舎2階に大気汚染自動測定機を設置し、環境基準に定められた5物質のほか、気象条件等を常時測定しています。

二氧化硫 (SO₂) 濃度の月変化

平均値…日平均値の月平均値 (単位: ppm)

	H26/4	5	6	7	8	9	10	11	12	H27/1	2	3	年
平均値	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001

環境基準: 1時間値の1日平均値が0.04ppm以下であり、かつ、1時間値が0.1ppm以下であること。

SO₂は環境基準に適合しています。

一酸化炭素 (CO) 濃度の月変化

平均値…日平均値の月平均値 (単位: ppm)

	H26/4	5	6	7	8	9	10	11	12	H27/1	2	3	年
平均値	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3

環境基準: 1時間値の1日平均値が10ppm以下であり、かつ1時間値の8時間平均値が20ppm以下であること。

COは、武蔵野市役所での測定開始以来、環境基準に適合しています。

浮遊粒子状物質 (SPM) 濃度の月変化

平均値…日平均値の月平均値 (単位: mg/m³)

	H26/4	5	6	7	8	9	10	11	12	H27/1	2	3	年
平均値	0.020	0.019	0.024	0.026	0.017	0.016	0.017	0.016	0.012	0.011	0.015	0.017	0.017

環境基準: 1時間値の1日平均値が0.10mg/m³以下であり、かつ1時間値が0.20 mg/m³以下であること。

6月に1時間値が1回不適合となりましたが、長期的評価では環境基準に適合しています。

二酸化窒素 (NO₂) 濃度の月変化

平均値…日平均値の月平均値 (単位: ppm)

	H26/4	5	6	7	8	9	10	11	12	H27/1	2	3	年
平均値	0.014	0.012	0.013	0.012	0.011	0.014	0.017	0.025	0.023	0.021	0.021	0.017	0.016

環境基準: 1時間値の1日平均値が0.04ppmから0.06ppmまでのゾーン内またはそれ以下であること。

NO₂は環境基準に適合しています。

光化学オキシダント (Ox) 濃度の月変化

平均…日平均値の月平均値 最大値…1時間値の月最大値 (単位: ppm)

	H26/4	5	6	7	8	9	10	11	12	H27/1	2	3	年
平均	0.038	0.043	0.033	0.036	0.024	0.027	0.022	0.015	0.014	0.020	0.021	0.032	0.027
最大値	0.075	0.103	0.120	0.113	0.129	0.069	0.063	0.050	0.046	0.039	0.044	0.065	0.129

環境政策課

環境基準：1時間値が0.06ppm以下であること。

0xは、不適合となった日数は、夏季を中心に81日です。

気温

(単位：℃)

	H26/4	5	6	7	8	9	10	11	12	H27/1	2	3	年
最高	24.0	33.8	35.6	34.8	35.9	31.7	29.9	21.7	14.4	15.6	17.9	22.7	35.9
最低	3.0	9.2	17.1	18.9	19.0	14.0	9.0	4.8	-1.3	-2.1	-2.2	-0.6	-2.2
平均	14.1	19.6	22.7	26.1	27.1	22.3	17.9	12.7	6.1	5.2	5.4	9.9	15.9

湿度

(単位：%)

	H26/4	5	6	7	8	9	10	11	12	H27/1	2	3	年
最高	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99
最低	15	14	14	38	43	29	23	19	8	13	13	15	8
平均	61	66	81	79	78	72	71	69	57	52	58	57	67

風速

(単位：m/s)

	H26/4	5	6	7	8	9	10	11	12	H27/1	2	3	年
最高	7.8	7.9	7.6	6.5	8.9	6.8	10.3	5.4	7.0	7.2	6.4	6.4	10.3
最低	0.2	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
平均	2.2	2.3	1.9	1.8	2.1	2.1	2.0	1.8	1.9	2.3	2.2	2.3	2.1

降雨酸性度

(単位：ph)

	H26/4	5	6	7	8	9	10	11	12	H27/1	2	3	年
最大	5.70	6.00	6.50	5.60	7.00	5.80	6.10	5.90	5.80	5.90	5.40	5.80	7.00
最小	3.80	4.40	4.10	3.70	4.00	3.90	4.10	4.10	4.60	4.20	4.50	4.00	3.70
平均	4.68	5.12	4.98	4.18	5.01	4.61	5.44	4.65	4.97	4.91	4.98	4.83	4.79

※数値は1時間値

— 武蔵野市環境基本条例 —

光化学スモッグ注意報発令状況 (多摩北部地域)

年 度	22	23	24	25	26
発令件数	6	2	2	12	8

※平成26年度発令年月日：5/31, 6/1, 6/2, 7/12, 7/23, 7/24, 7/25, 8/2 の午後に発生

— 武蔵野市光化学スモッグ対策要綱 —

10 各種分析調査

大気、水質(玉川上水・千川上水)、二酸化窒素濃度分布、地下水質等の分析調査を専門機関に委託して実施した。

— 武蔵野市環境基本条例 —

11 適正管理化学物質の使用量等報告書届出件数(条例第110条)

年 度	22	23	24	25	26
工 場 (件)	6	7	5	5	5
指定作業場 (件)	9	10	10	9	8

— 都民の健康と安全を確保する環境に関する条例 —

12 土壌汚染関係届出件数(条例第116条)

年 度	状況調査 (件)	防止計画 (件)	措置完了 (件)
22	3	1	1
23	—	—	—
24	2	—	—
25	3	1	1
26	3	2	—

— 都民の健康と安全を確保する環境に関する条例 —

環境政策課

13 落書き対策事業

年 度	22	23	24	25	26
消しちやい隊の開催	4/29. 10/16. 3/16	5/21. 7/ 7. 3/15. 3/26	—	—	—
落書きコーティング助成事業 (最高 15 万円、2/3 助成) 平成 24 年度で助成終了	4 件	—	2 件	/	/
公共物の落書き消去件数 (電柱、標識、案内板等)	—	443	386	308	141

— 武蔵野市落書き対策事業実施要綱 —

14 土壌汚染対策に関する工場・指定作業場等窓口情報提供の記録件数

年 度	22	23	24	25	26
提供件数	274	249	283	315	271

4-1-5 (決算書 216 ページ)

○放射線対策事業

1 プロジェクトチーム

東日本大震災での福島第一原子力発電所事故により、大気中に放射性物質が放出されたことを受け、放射線に関するプロジェクトチーム（関連 13 課）において会議を開催。対応について検討し、市民の不安払拭に努めた。

放射線に関するプロジェクトチーム

年 度	23	24	25	26
内容等	第1回 H23. 7. 15 第2回 H23. 8. 25 第3回 H23. 10. 8	第4回 H24. 4. 6 第5回 H24. 10. 23	第6回 H25. 5. 10 第7回 H25. 9. 3	第8回 H26. 5. 9 第9回 H26. 9. 16

堆肥等の取扱いについての検討会・説明会

年 度	23	24	25	26		
内容等	庁内検討会 第1回 H23. 9. 16	庁内検討会 第2回 H24. 6. 1	庁内説明会 H25. 10. 18	市民団体説明会 H25. 10. 25	庁内説明会 H26. 10. 30	市民団体説明会 H26. 10. 30

2 放射線量・放射性物質測定

市内 3 か所（第三小学校・第五小学校・桜野小学校）の土壌放射性物質濃度と 4 か所（同 3 か所及び吉祥寺西公園）の空間放射線量の定点測定を、月に 1 回の頻度で実施。

公共施設（保育園・幼稚園・小学校・中学校・子ども施設・公園等）81 か所及び市道の雨水排水枥 34 か所における詳細な空間放射線量の測定を、春（5 月～6 月）と秋（10 月～11 月）に実施。空間放射線量は、全て市の基準値（0.23 μ Sv/h）以下であった。

公共施設 51 か所に残置されていた落ち葉堆肥については、国通知の「放射性物質を含む腐葉土・剪定枝堆肥の指導マニュアル」により、腐葉土・剪定枝堆肥の生産・施用を控えるように指導されていることから、平成 25 年 2 月に堆肥の放射性物質濃度測定を実施し、国の流通・施用の基準 1 キログラムあたり 400 ベクレル（Bq/kg）以下であることを確認し、バイオマス燃料（バイオマス燃料から発電）としてリサイクルした。（空となった堆肥化施設周辺の空間放射線量は、全て市の基準値（0.23 μ Sv/h）以下であった。）

平成 25 年度は、空間放射線量等の測定値が基準値以下を継続していること等から、ルールを明確化し、条件付きで再開した。

平成 25 年度から 26 年度にかけて 7 施設が堆肥生産を再開し、生産された堆肥の放射性物質測定結果はすべて国の暫定許容値（400Bq/kg）未満であった。また、堆肥を市民配布等する場合は、国の指導に基づき、東京都の出荷承認が必要であり、平成 26 年度は 4 か所が承認を得て配布を実施した。

3 放射線測定器の貸し出し

小型簡易環境放射線モニター 3 台の貸し出しを実施。対象は市民が市内において測定を行う場合で、貸出期間は休日を含めた最長 3 泊 4 日（年末年始を除く）。

年 度	23	24	25	26
受付者数（人）	241	111	36	52

ごみ総合対策課

ごみ総合対策課

[歳入] 12-2-2 (決算書88ページ)

○清掃手数料

1 廃棄物処理手数料調定状況

①粗大ごみ処理(シール)券取扱い数

年度	種別交付数(枚)			手数料調定額(円)	収集件数
	1ポイント券	10ポイント券	15ポイント券		
22	—	15,779	5,974	24,740,000	13,725
23	23,858	14,605	4,672	23,998,800	14,147
24	23,441	16,470	5,302	26,767,100	15,429
25	25,978	16,068	4,835	25,918,300	15,750
26	25,756	16,718	4,737	26,399,100	15,875

※平成13年10月からポイント(シール)制を実施

※平成23年4月から1ポイント券を新設

※平成24年10月から収集件数はクリーンセンターで集計

※平成26年度末の粗大ごみ処理(シール)券取扱所 157か所

— 廃棄物の処理及び清掃に関する法律 —
— 武蔵野市廃棄物の抑制・再利用と適正処理及びまちの美化に関する条例 —

②事業系ごみ処理袋取扱い数

年度	種別交付数(1セット10枚入り)			手数料調定額(円)
	大	小	資源	
22	25,328.0	5,988.1	10,184.0	72,962,110
23	23,512.0	6,826.0	9,684.0	69,193,800
24	23,325.4	6,369.1	9,293.0	68,107,410
25	21,774.8	6,963.2	9,893.0	65,064,420
26	22,225.1	6,460.3	9,584.9	65,544,550

※平成9年10月から実施

※平成26年度末の事業系ごみ処理袋取扱所 149か所

— 廃棄物の処理及び清掃に関する法律 —
— 武蔵野市廃棄物の抑制・再利用と適正処理及びまちの美化に関する条例 —

③家庭用ごみ処理袋取扱い数

年度	種別交付数(1セット10枚入り)				手数料調定額(円)
	大	中	小	特小	
22	130,304.0	234,280.0	226,209.0	126,436.0	255,840,600
23	129,465.9	236,428.0	230,646.4	128,220.8	257,095,280
24	126,336.5	231,217.8	228,960.1	127,637.0	252,112,040
25	126,827.1	234,659.0	230,457.0	128,654.0	254,282,080
26	127,820.9	234,959.3	233,972.0	131,582.0	256,193,040

※平成16年10月から実施

※平成23年10月からばら売り(大と中のみ)実施

※平成26年度末の家庭用ごみ処理袋取扱所 210か所、内ばら売り取扱所 26か所

— 廃棄物の処理及び清掃に関する法律 —
— 武蔵野市廃棄物の抑制・再利用と適正処理及びまちの美化に関する条例 —

④一般家庭くみ取り (1便槽1月につき 2,000円)

年度	件数	調定額(円)
22	16	96,000
23	16	96,000
24	16	96,000
25	16	96,000
26	16	96,000

※平成9年度から実施

— 廃棄物の処理及び清掃に関する法律 —
— 武蔵野市廃棄物の抑制・再利用と適正処理及びまちの美化に関する条例 —

ごみ総合対策課

4-2-1 (決算書218ページ)

○一般管理経費

1 人員配置状況

(人)

年度	収集業務			小計	減量指導係	合計
	運転手	兼務員	作業員			
22	10	5	2	17	8	25
23	6	1	2	9	7	16
24	5	1	1	7	3	10
25	5	—	—	5	3	8
26	4	—	—	4	2	6

2 職員管理状況 (公務災害発生状況)

年度	項目 公務災害申請数	認定	申請中	休業合計延日数
22	—	—	—	※122
23	—	—	—	—
24	—	—	—	—
25	—	—	—	—
26	1	—	1	3.5

※平成 21 年度公務災害認定者の 22 年度における休業日数

4-2-2 (決算書218ページ)

○ごみの減量と資源化推進事業

1 廃棄物に関する市民会議

市の一般廃棄物処理基本計画の全面改定を行うため、ごみ処理に関する基本的事項を審議する、市民・事業者・学識経験者等 15 名で構成する廃棄物に関する市民会議 (通称：ごみ市民会議) を設置した。

年度	開催数	主な会議内容
平成 25 年度	1	会議運営基準、会議の役割、ごみ処理基本計画の内容等について
平成 26 年度	9	一般廃棄物処理基本計画の内容 (課題整理・施策・進捗管理等) の検討

2 ごみ減量協議会

市が宣言していた「武蔵野ごみチャレンジ 700 グラム」の宣言目標の達成を図ることを目的とし、公募市民・大学生・事業者・環境美化推進員・クリーンむさしのを推進する会推薦者・職員で構成され 19 年 9 月に発足。平成 20 年 8 月に第 1 期ごみ減量協議会より、平成 21 年 8 月に第 2 期ごみ減量協議会より、市に提言書が提出された。平成 22 年度以降は、提言に基づいたごみ減量の取組みを評価・検証・実行することを目的として開催されている。

年度	開催数	委員数	内 容
平成 22 年度 第 3 期	6	15	これまでの提言に基づいたごみ減量の取組みを評価・検証・実行
平成 23 年度 第 4 期	6	14	これまでの提言に基づいたごみ減量の取組みを評価・検証・実行
平成 24 年度 第 5 期	3	15	これまでの提言に基づいたごみ減量の取組みを①生ごみ②紙③容器包装の 3 グループに分かれ検証・実行
平成 25 年度 第 5 期	2	12	第 5 期廃棄物に関する市民会議に向け、ごみ減量協議会の活動状況と検討要請事項の取りまとめ
平成 26 年度 第 5 期	2	12	第 5 期廃棄物に関する市民会議が開催され、ごみ減量協議会から選出された委員をとおした意見反映、会議の報告

3 高校生ごみ意識ミーティング

ごみの減量について市内高等学校の生徒に、学校生活や家庭で生かし、環境全般にも興味と関心をもってもらうため実施。事務の見直しにより 24 年度より実施せず。

年度	開催数	参加校	参加人数	内 容
22	2	5	延 34	夏休みに「ゴミのない生活を実現するには」のテーマでグループワーク、2 月に報告会を実施。施設見学会は東日本大震災の影響により中止。
23	1	5	20	11 月に「文化祭のごみの取り組みについて話し合おう」のテーマでグループワークを実施。同日に、アトレ吉祥寺店のごみ集積所見学会も実施。
24	—	—	—	事務の見直しにより実施せず。
25	—	—	—	事務の見直しにより実施せず。
26	—	—	—	事務の見直しにより実施せず。

ごみ総合対策課

4 集団回収

資源の有効活用、ごみ減量、ごみ問題に対する市民の関心を高めるために実施。

年度	交付団体数	参加世帯	団体補助金額(円)	登録業者数	業者補助金額(円)	回収量(t)
22	172	21,198	33,624,070	19	6,549,234	3,295
23	174	21,323	35,518,100	18	6,936,100	3,483
24	184	20,890	35,809,910	18	6,981,860	3,509
25	188	21,334	34,953,490	16	6,806,498	3,421
26	193	21,707	34,038,700	16	6,623,836	3,328

—資源物集団回収事業補助金交付要綱—

5 拠点回収

廃食用油は日時と場所を定めて年数回コミュニティセンター等にて回収。紙パックについてはコミュニティセンター等に専用ボックスを設置して拠点回収を実施。(紙パックについてのみ回収費用は4-2-3より支出)

年度	紙パック(kg)	廃食用油(kg)	計(kg)
22	32,040	1733.4	33773.4
23	26,150	1600.2	27750.2
24	29,600	1399.5	30999.5
25	28,010	1237.5	29247.5
26	25,100	1392.3	26492.3

※平成17年10月ペットボトル・発砲スチロールトレイ拠点回収全面廃止

6 清掃施設見学

ごみの再利用、減量、資源化等の活動を行なう市民や団体が自ら計画し実施する関連施設等の見学、視察、及び市が主催するごみの行方を知るツアー。25年度より市民・団体への貸し出しバス制度廃止。

年度	実施回数	参加者数(人)	主な見学施設
22	10	367	二ツ塚処分場、民間資源化施設、製紙工場
23	11	353	二ツ塚処分場、民間資源化施設、製紙工場、東京都埋立処分場
24	10	290	二ツ塚処分場、民間資源化施設、製紙工場
25	3	111	二ツ塚処分場、民間資源化施設
26	3	118	二ツ塚処分場、民間資源化施設

7 剪定枝葉資源化事業

一般廃棄物として焼却されていた剪定枝葉の一部を堆肥化。平成19年7月から実施。

年度	回収量(t)	処理費用(円)
22	303.07	7,955,577
23	255.51	11,747,133
24	252.55	12,666,935
25	249.23	12,579,784
26	242.92	12,758,040

※平成22年度回収量は教育企画課、緑化環境センター回収分を含む。

※平成23年度より、剪定枝葉収集運搬を業務委託。

8 環境美化推進員の活動

廃棄物の発生抑制・減量・地域環境の美化等を自ら実践するとともに、市の施策への協力及びその他の活動を行う。

	委員の任期	委員数	主な活動内容
平成22～23年度	第9期	76	<ul style="list-style-type: none"> 環境美化タウンウォッチング及びタウンクリーニング(清掃活動)及び市職員との協働タウンクリーニングの実施(各回、13地域のうち2地域で実施) タウンウォッチング報告書作成 支部長会議(市と情報交換、意見、感想の場) 研修会年4回(内1回はバス見学) 市主催事業(ごみゼロデー、市内一斉清掃) 各支部における自主会議、地域活動(夏まつり分別指導等)
平成24～25年度	第10期	71	<ul style="list-style-type: none"> 環境美化タウンウォッチング及びタウンクリーニング(清掃活動)及び市職員との協働タウンクリーニングの実施(各回、13地域のうち2地域で実施) タウンウォッチング報告書作成 支部長会議(市と情報交換、意見、感想の場) 研修会年3回(内1回はバス見学) 市主催事業(ごみゼロデー、市内一斉清掃) 各支部における自主会議、地域活動(夏まつり分別指導等) 環境美化推進員統一キャンペーンの実施(年1回)

ごみ総合対策課

平成 26 ～27 年度	第 11 期	73	<ul style="list-style-type: none"> ・環境美化タウンウォッチング及びタウンクリーニング(清掃活動)及び市職員との協働タウンクリーニングの実施(各回、13 地域のうち 2 地域で実施) ・タウンウォッチング報告書作成 ・支部長会議(市と情報交換、意見、感想の場) ・研修会年 3 回(内 1 回はバス見学) ・市主催事業(ごみゼロデー、市内一斉清掃) ・各支部における自主会議、地域活動(夏まつり分別指導等) ・環境美化推進員統一キャンペーンの実施(年 1 回)
-----------------	--------	----	--

— 廃棄物の処理及び清掃に関する法律 —
— 武蔵野市廃棄物の抑制・再利用と適正処理及びまちの美化に関する条例 —

9 郵便はがき(年賀状)の資源回収

実施期間：延べ 17 日間 回収場所：郵便局、コミュニティセンター、市役所、市政センター

年度	回収量(kg)	回収枚数	回収場所数
22	2,240	約 896,000	37
23	1,860	約 744,000	37
24	1,690	約 676,000	37
25	1,810	約 724,000	37
26	2,010	約 804,000	36

※回収枚数は 1kg 400 枚で換算 回収資源化費用は 4-2-3 より支出

10 フリーマーケットの開催

家庭内の不要品の再利用を促進することを目的に実施。会場：武蔵野クリーンセンター

年度	第 1 回		第 2 回		第 3 回		第 4 回	
	開催日	入場者数	開催日	入場者数	開催日	入場者数	開催日	入場者数
22	5月16日	1,837	10月17日	1,261	2月6日	719	—	—
23	5月22日	1,021	10月16日	1,235	2月12日	785	—	—
24	5月20日	949	10月21日	1,285	2月17日	706	—	—
25	—	—	—	—	—	—	—	—
26	—	—	—	—	—	—	—	—

※22年度から年 3 回に変更。25 年度より事務事業見直しにより実施せず。

11 むさしのエコボ

互いの不用品を交換し合う情報を掲示できる掲示板を常設することにより、ごみの減量化、不用品の再利用促進及び市民間のリユースに関する意識向上を高めることを目的として、平成 24 年 3 月より実施

年度	掲示施設	掲示申し込み件数	成立件数
23	市内公共施設 11ヶ所	29	18
24	市内公共施設 11ヶ所	133	60
25	市内公共施設 12ヶ所	143	85
26	市内公共施設 12ヶ所	181	107

12 夏休みごみ探検隊

次の世代をにやう子供たちが、ごみの回収から処理、処分、リサイクルまでの過程で考えられるプログラムを体験しながら、環境について学ぶ機会として実施。市内在住、在学の中小高校生対象。(小学 2 年生以下は保護者同伴)

年度	開催日	参加者数	内 容
22	8月25日	67	ごみ収集車積み込み体験、プラスチックリサイクル工場見学、青梅市風の子太陽の子広場で自然観察体験(講師：須田孫七、須田研司(むさしの自然クラブ講師))
23	8月24日	70	ごみ収集車積み込み体験、プラスチックリサイクル工場見学、青梅市風の子太陽の子広場で自然観察体験(講師：須田孫七、須田研司(むさしの自然クラブ講師))
24	8月22日	40	ごみ収集車積み込み体験、プラスチックリサイクル工場見学、青梅市風の子太陽の子広場で自然観察体験(講師：須田孫七、須田研司(むさしの自然クラブ講師))
25	8月21日	57	ごみ収集車積み込み体験、プラスチックリサイクル工場見学、青梅市風の子太陽の子広場で自然観察体験(講師：須田孫七、須田研司(むさしの自然クラブ講師)) 石井雅幸、桶田太一)
26	8月20日	74	ごみ収集車積み込み体験、プラスチックリサイクル工場見学、青梅市風の子太陽の子広場で自然観察体験(講師：須田研司、桶田太一、鈴木芥、石井明日香)

ごみ総合対策課

13 ゲストティーチャー

市内の小学校(主に4年生)や中学校の授業で職員が、ゲストティーチャーとして授業の中でごみの分別や減量、現状についての授業を実施。

年度	開催数	開催校	内 容
22	1	本宿小	・『ごみを減らす工夫を考えよう』グループ討議
23	実施せず	—	—
24	1	第一小	・「生ごみを利用した野菜作り」～ゴーヤをつくろう～
25	1	第一小	・「生ごみを利用した野菜作り」～ゴーヤをつくろう～
26	1	第五小	・「ごみ分別クイズ」ごみの出し方・分け方を学ぼう

14 出前講座

ごみに関する講演の要望があった際に、積極的に参加し、ごみの減量や資源化の啓発活動を行いました。

年度	実施団体
22	武蔵野大学女子寮ごみ分別講習会、樋口橋グループ総会、クリーンむさしのを推進する会地域集会(12箇所)、さくら会、ライフサポートMEW、西部コミュニティ協議会
23	市民農園当選者説明会、樋口橋グループ総会、クリーンむさしのを推進する会地域集会(12箇所)、都営住宅震災避難者入居説明会
24	市民農園当選者説明会、クリーンむさしのを推進する会地域集会(12箇所)、資源回収北町第二地区など
25	市民農園当選者説明会、クリーンむさしのを推進する会地域集会(12箇所)、同役員研修会武蔵野大学学生寮入寮式
26	市民農園当選者説明会、クリーンむさしのを推進する会地域集会(7箇所)、同役員研修会集団回収団体総会、緑町団地自治会など

15 桜堤団地生ごみ資源化事業、市関連施設生ごみ処理機設置

市と住宅都市整備公団(現都市再生機構)が締結した協定に基づき、サンヴァリエ桜堤において実施。居住者が団地内に設置した大型生ごみ処理機に生ごみを投入し、生成物を二次処理後市内農家にて活用。市営住宅等市関連施設に設置した生ごみ処理機の生成物も資源化。

年度	生成物回収量 (kg)	
	サンヴァリエ桜堤	市関連施設
22	24,580	7,055
23	—	2,680
24	—	—
25	—	—
26	—	—

※サンヴァリエ桜堤の生ごみ処理機：平成16年3月に13台から19台に増設。平成17年12月に20台に増設。
 ※東日本大震災のため、サンヴァリエ桜堤の生ごみ処理機は平成23年3月より、市関連施設は10月より稼働停止。
 ※事業見直しにより事業の終了を決定し24年度に市関連施設、25年度にサンヴァリエ桜堤の生ごみ処理機を撤去。

16 武蔵野市ごみ減量資源化推進事業者(Ecoパートナー)認定表彰

事業活動においてエネルギー・資源化の消費を抑えながら、ごみの発生を可能な限り抑制し、その上で発生するごみについても、生ごみ・雑紙の全量資源化を実現した事業者に対して、その功績を認定する制度。

年度	認定表彰事業者数(人)
22	22
23	22
24	22
25	22
26	28

○東京たま広域資源循環組合負担金

年度	最終処分場搬入重量 (ト)			負担金額 (円)
	焼却残灰	破碎残渣	合計	
22	3,214	—	3,214	408,479,000
23	3,243	—	3,243	405,311,000
24	3,112	—	3,112	409,777,000
25	2,900	—	2,900	408,653,000
26	2,717	—	2,717	392,222,000

※平成18年4月1日 三多摩地域廃棄物広域処分組合から東京たま広域資源循環組合へ名称変更

ごみ総合対策課

4-2-3 (決算書 220 ページ)

○塵芥処理事業

1 ごみ種別収集状況

(単位: t)

年度	ごみ種別					資源ごみ種別						合計
	可燃ごみ	不燃ごみ	粗大ごみ	有害ごみ	小計	古紙	ビン	缶	ペットボトル	その他プラ容器	小計	
22	21,332	1,272	1,020	100	23,724	6,593	1,440	513	439	1,676	10,661	34,385
23	21,137	1,262	1,036	94	23,529	6,068	1,448	508	476	1,715	10,215	33,744
24	21,063	1,258	1,039	93	23,453	6,030	1,460	490	461	1,733	10,174	33,627
25	21,089	1,246	1,074	92	23,501	6,251	1,485	485	481	1,798	10,500	34,001
26	20,545	1,129	1,146	90	22,910	6,305	1,470	475	473	1,873	10,596	33,506

— 廃棄物の処理及び清掃に関する法律 —
— 武蔵野市廃棄物の抑制・再利用と適正処理及びまちの美化に関する条例 —

2 動物死体処理作業状況

(単位: 体)

年度	処理種別			合計
	犬	猫	兎・その他	
22	—	182	7	189
23	—	152	17	169
24	2	157	15	174
25	—	133	16	149
26	—	124	15	139

— 廃棄物の処理及び清掃に関する法律 —
— 武蔵野市廃棄物の抑制・再利用と適正処理及びまちの美化に関する条例 —

○車両管理事業

1 車両配置状況

(単位: 台)

年度	車両種別	車両		合計
		特殊装置車	トラック	
22		5	10	15
23		3	6	9
24		3	5	8
25		3	5	8
26		3	5	8

2 車両保有状況

(単位: 台)

種別	年度				
	22	23	24	25	26
4m ³ 塵芥収集車	5	3	3	3	3
8m ³ 塵芥収集車	—	—	—	—	—
ダンプトラック	—	—	—	—	—
パワーゲート付トラック	4	3	2	2	2
乗貨物車	2	2	2	2	2
軽貨物車	6	3	3	3	3
合計	17	11	10	10	10

3 塵芥収集車両管理状況

単位: ガソリン・軽油⇒リットル : 天然ガス⇒立方メートル

年度	項目	点検整備及び修理		燃料使用量		
		車検件数	修理件数	レギュラーガソリン	軽油	天然ガス
22		12	14	9,489.2	130.0	3,300.3
23		9	17	4,632.8	—	3,317.6
24		9	14	3,358.2	—	2,649.5
25		8	15	2,546.0	—	2,516.7
26		9	16	1,950.0	—	2,221.5

※平成 18 年度 軽油車からガソリン車へ買替え

ごみ総合対策課

4-2-5 (決算書222ページ)

○し尿処理事業

1 し尿汲み取り運搬作業状況

(単位：k l)

年度	稼働日数	汲み取り量		合計
		一般(含む仮設)	浄化槽	
22	124	67.90	68.60	136.50
23	122	65.50	51.60	117.10
24	134	97.90	56.40	154.30
25	135	120.80	59.70	180.50
26	125	91.10	65.10	156.20

4-2-6 (決算書224ページ)

○公衆便所の維持管理

1 工事請負費

130万円以下(改修工事) 9件 488,397円

2 公衆トイレ(ミカレット)の清掃

名称	清掃回数	特別清掃	その他
ミカレットきちじょうじ	毎日3回	隔月実施	屋根清掃(年1回)
ミカレットみたか	毎日2回	隔月実施	屋根清掃(年4回)
ミカレットさかいみなみ	毎日2回	隔月実施	屋根清掃(年4回)
ミカレットさくらづつみ	毎日2回	隔月実施	屋根清掃(年3回)

3 ミカレットきちじょうじの新設

平成20年7月より閉鎖していた公衆トイレ、ミカレットきちじょうじを京王井の頭線の高架橋下に移転設置した。
(供用開始は平成26年4月)

○駅前周辺清掃事業

1 駅前周辺清掃ほか

名称	場所	内容
駅前周辺清掃	吉祥寺駅周辺・三鷹駅北口周辺 武蔵境駅周辺	日曜日、祝日及び1月2日、3日を除く 毎日1回(各駅前広場は1日2回)

－武蔵野市廃棄物の抑制・再利用と適正処理及びまちの美化に関する条例－

2 朝一番隊清掃

(単位：人)

名称	内容	団体名	登録者	毎回参加 予定者	延べ 参加者
吉祥寺朝一番隊	毎週日曜日8時～9時の1時間 三鷹駅周辺で啓発の呼びかけや清掃 活動(但し、ごみゼロデーと市内一斉 清掃日を除く)	一般公募市民	39	20	760
三鷹朝一番隊			39	15	612
武蔵境朝一番隊			47	20	779
計			125	55	2,151

－武蔵野市廃棄物の抑制・再利用と適正処理及びまちの美化に関する条例－

3 ようこそ美しいまち推進事業

名称	日時・場所	内容
吉祥寺活性化協議会と協働 による美化活動の推進 (吉祥寺)	原則として、月1回 吉祥寺駅周辺路上地区内	吉祥寺駅周辺を吉祥寺活性化協議会、商店 会、警察、ようこそ美しいまち吉祥寺委員会、 市職員と協働し、美化活動を実施する。

－武蔵野市廃棄物の抑制・再利用と適正処理及びまちの美化に関する条例－

(単位：人)

名称	日時・場所	内容
ごみゼロデー (吉祥寺・三鷹・武蔵境)	平成26年 6月 1日 三鷹頭	ごみゼロデー参加者 : 1,242
市内一斉清掃 (吉祥寺・三鷹・武蔵境)	平成26年11月24日 三鷹頭他市内全域	一斉清掃参加者 : 5,070

クリーンセンター

ク リ ー ン セ ン タ ー

4-2-4 (決算書220ページ)

○一般管理経費

1 業務の委託状況

件 名	契 約 範 囲
デジタル音声反訳業務委託	単価契約 (通年)
環境健康診断業務委託	単価契約 (1回/年)
樹木管理業務委託	平成26年 4月 1日～平成27年 3月31日
清掃業務委託	平成26年 4月 1日～平成27年 3月31日
エレベーター保守点検委託	平成26年 4月 1日～平成27年 3月31日
入出金管理機等保守委託	平成26年 4月 1日～平成27年 3月31日
粗大ごみ受付処理システム保守委託	平成26年 4月 1日～平成27年 3月31日
カラスの巣撤去委託	平成26年 4月 4日～平成26年 4月25日
樹木診断委託	平成26年 7月19日～平成26年 9月30日
樹木剪定委託	平成27年 1月17日～平成27年 3月20日
機器撤去委託	平成27年 2月12日～平成27年 3月31日

2 施設の見学・視察状況

年 度	小・中学校		その他		合計	
	団体数	人数 (人)	団体数	人数 (人)	団体数	人数 (人)
22	17	1,098	25	222	42	1,320
23	14	927	19	234	33	1,161
24	16	1,255	20	248	36	1,503
25	19	1,022	18	273	37	1,295
26	12	1,004	25	217	37	1,221

3 施設改修等関連工事

工 事 件 名	工 事 概 要	金 額 (円)	工 期
主管課契約工事 (130万円未満契約工事)	6件	2,635,200	

4 武蔵野クリーンセンター運営協議会活動状況

平成26年4月25日 第198回会議開催	平成25年度運営協議会事業報告及び決算について 平成26年度運営協議会事業計画 (案) 及び予算 (案) について 運営協議会委員及び役員の改選について 平成26年度運営協議会催し物について
平成26年5月15日 運営協議会だより発行	第57号 3700部
平成26年5月28日 第199回会議開催	平成26年度運営協議会役員の選出について 平成26年度運営協議会事業計画について 平成26年度運営協議会予算について 運営協議会催し物について ごみ市民会議について
平成26年8月 5日 第200回会議開催	イベントの開催について バス研修について ごみ市民会議について 運転状況及び各種分析結果について
平成26年8月15日 運営協議会だより発行	第58号 3700部
平成26年10月 2日 第201回 会議開催	イベントの開催について バス研修 (実施スケジュール等) について ごみ市民会議について
平成26年10月12日 環境イベント	「ごみから学ぶワークショップ広場」開催 来場者 約300名
平成26年11月22日 バス研修実施	行田市郷土博物館 (埼玉県)、ヤクルト本社茨城工場 (茨城県五霞町) 参加者81名
平成26年12月18日 第202回会議開催	環境健康診断について 委員研修について ごみ市民会議について 会議終了後、市長との意見交換会

クリーンセンター

平成26年12月31日 運営協議会だより発行	第59号 3700部
平成27年2月19日 第203回会議開催	平成26年度予算の執行状況について 委員研修について ごみ市民会議について
平成27年2月16日～ 3月11日 環境健康診断実施	尿検査・血液検査・胸部X線検査・内科検診・心電図・呼吸機能検査・計測等 受診者 181名
平成27年3月10日 委員研修実施	西秋川衛生組合（あきる野市） 小平市ふれあい下水道館
平成27年3月31日 運営協議会だより発行	第60号 3700部

－武蔵野クリーンセンター運営協議会要綱－

○クリーンセンターの管理運営

1 焼却施設の稼働状況

年度	市搬入量 (t)	民間搬入量 (t)	焼却量 (t)	焼却炉運転形態			運転日数 (日)	灰搬出量 (t)
				1炉運転 (日)	2炉運転 (日)	3炉運転 (日)		
22	21,515	9,562	32,340	113	226	—	339	3,216
23	21,325	9,731	31,950	130	212	—	342	3,256
24	21,281	9,494	31,820	125	214	—	339	3,192
25	21,275	6,862	29,240	171	169	—	340	2,956
26	20,744	6,272	28,450	168	169	—	337	2,794

※焼却施設の運転を行わない日(全炉停止日)は、年末年始・共通系設備整備点検など

2 不燃・粗大施設の稼働状況

年度	搬入量 (t)	運転日数 (日)	処 理 内 訳		
			資源物(鉄) (t)	資源物(アルミ) (t)	焼却・その他 (t)
22	2,511	184	714	56	1,741
23	2,554	166	607	52	1,895
24	2,499	216	551	50	1,898
25	2,512	215	537	52	1,923
26	2,461	164	526	52	1,883

3 小型廃家電製品マテリアル回収量

品目	モーター ①	モーター ②	電源基板	コード類	金属 複合物	除湿機 冷風機類	ハード ディスク	携帯電話	携帯電話 電池
年度	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)
23	11,440	3,340	2,860	1,480	14,130	1,980	—	95	145
24	9,610	24,850	2,670	1,280	22,900	2,450	130	190	180
25	11,350	27,390	1,960	1,240	19,640	2,040	30	160	150
26	10,750	27,870	1,500	910	—	1,920	—	260	240

都市鉱山開発事務所分（モーター①、電源基板、コード類、金属複合物、ハードディスク）

不燃・粗大施設手選別分（モーター②、除湿機・冷風機類、携帯電話、携帯電話電池）

4 焼却施設関連工事

工 事 件 名	工 事 概 要	金額(円)	工 期
ボイラ法定検査等整備工事(1)	1号炉ボイラ内部清掃、整備及び共通設備整備、その他第1種圧力容器設備機器の整備	39,420,000	26/04/01 } 26/06/20
ボイラ法定検査等整備工事(2)	2・3号炉ボイラ内部清掃及び関連機器整備	43,200,000	26/12/19 } 27/03/20
有害ガス除去装置等定期整備工事	有害ガス除去装置本体、ポンプ類及び関連共通設備等の整備	49,140,000	26/05/28 } 26/10/31

クリーンセンター

クレーン定期整備工事	可燃ごみ・粗大ごみ・灰クレーン及び粗大ごみ・灰クレーンバケットの整備	16,740,000	26/06/04 } 26/12/05
焼却炉内等定期整備工事	燃焼設備、燃焼ガス冷却設備及び排ガス処理設備の整備	49,464,000	26/09/03 } 27/01/05
主管課契約工事 (130万円未満契約工事)	20件	12,036,600	

5 粗大ごみ処理施設関連工事

工 事 件 名	工 事 概 要	金額 (円)	工 期
粗大ごみ破砕設備等整備工事(1)	破砕設備、搬送設備、可燃性ガス検出装置及びその他付帯設備機器の点検整備	13,402,800	26/06/11 } 26/09/16
粗大ごみ破砕設備等整備工事(2)	破砕設備、受入供給設備、搬送設備、及びその他付帯設備機器の点検整備	8,748,000	26/11/28 } 27/02/27
粗大ごみ選別設備整備工事	破砕物選別設備、精選破砕設備、搬送設備、精選磁選設備、集塵設備、脱臭設備及びその他付帯設備機器の点検整備	19,656,000	26/07/25 } 26/10/24
大型ごみ破砕機定期整備工事	上ロール肉盛補修、油圧設備及び搬送設備の定期点検整備	1,922,400	26/08/06 } 26/09/18
主管課契約工事(130万円未満契約工事)	6件	4,647,240	

6 廃棄物処理手数料取扱状況

種別 年度	粗大ごみ		事業系ごみ	
	件数	手数料 (円)	件数	手数料 (円)
22	6,118	10,120,400	7,324	191,924,600
23	5,994	10,097,000	6,924	191,896,200
24	5,812	9,715,600	6,833	189,141,200
25	5,451	7,946,000	5,340	274,543,600
26	5,084	7,652,000	6,185	250,965,600

— 武蔵野市廃棄物の抑制・再利用と適正処理及びまちの美化に関する条例 —

7 光熱水量使用状況

種別 年度	電気 (KWh)	都市ガス (m ³)	水道 (m ³)	下水道 (m ³)
22	5,390,568	19,686	36,148	27,782
23	5,380,488	32,136	36,368	28,439
24	5,074,320	27,045	35,420	23,961
25	4,922,232	22,740	36,478	24,300
26	4,900,869	20,873	33,915	23,634

クリーンセンター

8 薬品使用状況

薬品名	年度	単位	22	23	24	25	26
排ガス処理用							
苛性ソーダ		kg	459,120	478,910	441,280	421,280	400,770
活性炭		kg	7,020	10,520	10,540	7,030	7,020
尿素		kg	7,790	5,060	1,990	6,960	8,060
排水処理用							
塩酸		kg	11,940	13,890	11,940	10,930	8,790
塩化第二鉄		kg	9,010	8,990	8,930	9,980	7,970
殺菌酸化剤		kg	180	300	180	240	120
キレート樹脂		ℓ	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900
凝集助剤		kg	30	30	40	20	40
活性炭		kg	540	540	540	540	540
充填剤		ℓ	620	620	620	620	620
充填剤（砂ろ過用）		ℓ	1,480	1,480	1,535	1,535	1,535
重金属除去剤		kg	80	100	80	100	100
ボイラー用							
食塩		kg	2,000	1,200	2,600	2,000	2,500
清缶剤		kg	300	300	340	200	300
脱酸素剤		kg	500	600	500	500	700
復水処理剤		kg	1,900	2,000	1,900	1,900	1,500
保缶剤		kg	680	680	740	600	700
イオン交換樹脂		kg	—	400	400	400	400
冷却水系用							
防錆剤		kg	240	240	240	240	240
ダスト固化用							
飛灰安定化処理剤		kg	24,000	24,000	24,000	24,000	20,000
防臭用							
活性炭		kg	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000
防臭剤（ごみピット用）		kg	1,600	1,200	1,800	1,800	1,600
防臭剤（汚水ピット用）		kg	750	575	500	625	575

9 業務の委託状況

件名	契約範囲
水銀含有廃棄物処理業務委託	単価契約（通年）
破碎不適金属等積込運搬委託	単価契約（通年）
焼却残渣中の金属類等資源化処理業務委託	単価契約（通年）
焼却残渣中の金属類等運搬業務委託	単価契約（通年）
フォークリフト検査整備委託	単価契約（通年）
焼却灰資源化処理業務委託	単価契約（通年）
焼却灰運搬業務委託	単価契約（通年）
各種分析業務委託	単価契約（通年）
小型廃家電製品マテリアル回収業務委託	単価契約（通年）
スプリングマットレス運搬処理委託	単価契約（通年）
騒音振動測定委託	単価契約（2回／年）
空気環境測定分析委託	単価契約（6回／年）
運転保守管理等業務委託	平成26年 4月 1日～平成27年 3月31日
作業環境測定分析委託	平成26年 4月 1日～平成27年 3月13日
排ガス中ダイオキシン類等測定業務委託	平成26年 4月16日～平成27年 3月31日
放射性物質測定業務委託	平成26年 4月 1日～平成27年 3月31日
クリーンセンター周辺等の土壌中ダイオキシン類測定分析委託	平成26年 8月26日～平成27年 3月20日

クリーンセンター

○新武蔵野クリーンセンター（仮称）建設事業

1 建設事業関連工事

工事件名	工事概要	金額	工期
新武蔵野クリーンセンター（仮称）整備運営事業に関する施設整備	新武蔵野クリーンセンター（仮称）の施設整備工事（工期：H25. 7. 3～31. 6. 30）をDBO方式により実施。26年度は掘削工事を中心とした地下工事、煙突外筒改修工事等を実施。*右欄は26年度実績	1,490,196,000	26. 4. 1 ） 27. 3. 30

2 第三期 新武蔵野クリーンセンター（仮称）施設・周辺整備協議会

日程	回	主な会議内容
H26. 5. 26	第6回	工事の進捗報告、視察報告、周辺整備の今後の検討事項
H26. 6. 17	意見交換会	廃材活用のプロジェクトについて
H26. 9. 23	第7回	工事の進捗報告、現場視察
H26. 10. 6	第8回	新施設の外観デザインについて
H26. 12. 15	第9回	工事の進捗報告、今後のエコプラザの検討、建設事業地内の緑化計画
H27. 3. 18	視察	立川市子ども未来センター、西調布一番街つくるまちプロジェクト、武蔵野ふるさと歴史館、他

3 クリーンセンター環境講座

日程	回	講座内容（実施団体）	参加者数
H26. 6. 28	26	クリーンセンターゆかりの藤の苗配布と育て方教室（加藤園芸）	23
H26. 11. 22	27	着なくなった服でさき布コサージュをつくろう！（糸糸）	18
H27. 1. 17	28	おうちでかんたんリサイクル 廃油キャンドルをつくろう！（市環境部職員）	39

4 新クリーンセンター啓発事業

日程	内容	参加者数
H26. 8. 31	「ゆめブランコに乗ろう！かりがこいアートワークショップ」：小学生による新クリーンセンター建設現場仮囲いのカッティングシート装飾づくり（会場：武蔵野クリーンセンター）	63
H26. 12. 7	「クリーンセンターとあそぶ」：廃材打楽器づくり、おもちゃ交換会、「すてたいけどすてられないモノ」展、新クリーンセンター工事現場見学会（会場：武蔵野クリーンセンター）	約400
H27. 3. 28	新クリーンセンターパネル展示、おもちゃ交換会（会場：コピス吉祥寺1階デッキ）	約400

5 業務の委託状況

件名	契約範囲
クリーンセンター啓発事業実施に伴う保育業務委託	単価契約（通年）
新武蔵野クリーンセンター（仮称）整備運営事業に伴う施設整備監理業務委託	平成26年 4月 1日～平成27年 3月31日
新武蔵野クリーンセンター（仮称）整備運営事業に伴う施設整備技術支援業務委託	平成26年 4月 1日～平成27年 3月31日
新武蔵野クリーンセンター（仮称）施設・周辺整備協議会支援業務委託	平成26年 5月20日～平成27年 3月31日
新武蔵野クリーンセンター（仮称）街区整備計画策定業務委託	平成26年 5月30日～平成27年 3月20日
武蔵野クリーンセンター解体計画等策定業務委託	平成26年 5月30日～平成27年 3月20日
クリーンセンター広報啓発事業支援業務委託	平成26年 9月16日～平成27年 3月31日
イベントチラシ・ポスター等作成委託	平成26年10月10日～平成27年 3月27日
新クリーンセンター啓発イベントチラシ配布委託	単価契約（1回／年）
新クリーンセンター建設事業広報紙作成委託	平成27年 3月7日～平成27年 3月18日
新クリーンセンター建設事業広報紙配布委託	単価契約（1回／年）
クリーンセンター啓発イベント支援業務委託	平成27年 3月23日～平成27年 3月31日

下水道課

下水道課

[下水歳入] 2-1-1 (決算書 300 ページ)

○下水道使用料

下水道使用料

年度	種別	収入額				計	
		現年度		滞納繰越		金額(円)	件数
		金額(円)	件数	金額(円)	件数		
平成22年度		1,300,548,299	472,980	30,647,000	19,816	1,331,195,299	492,796
平成23年度		1,352,705,682	471,112	33,035,355	19,291	1,385,741,037	490,403
平成24年度		1,352,977,933	479,753	34,770,792	21,763	1,387,748,725	501,516
平成25年度		1,336,545,248	486,051	29,543,845	17,881	1,366,089,093	503,932
平成26年度		1,358,750,259	493,776	30,586,577	16,544	1,389,336,836	510,320

[下水歳出] 1-1-1 (決算書 306 ページ)

○一般管理経費

外部団体連絡

名称	行事	月日	場所
日本下水道協会	第3回定時総会	6月25日	砂防会館
東京都下水道協会	第3回総会	5月19日	書面開催
関東地方下水道協会	第3回総会	5月19日	立川グランドホテル
荒川右岸東京流域下水道対策協議会	第1回幹事会	7月8日	清瀬市 中清戸地域センター
	第44回協議会	8月26日	清瀬市 中清戸地域センター
多摩川流域下水道野川ブロック協議会	合同小委員会	4月17日	武蔵野総合体育館
	合同委員会	5月22日	武蔵野総合体育館

○排水設備

1 水洗化率

年度	項 目	計画面積 (ha)	処 理 区 域		水洗化人口 (人)	水洗化率 (%)
			面積(ha)	人口(人)		
平成22年度		1,073	1,073	136,003	135,993	99.9
平成23年度		1,073	1,073	138,301	138,291	99.9
平成24年度		1,073	1,073	139,535	139,526	99.9
平成25年度		1,073	1,073	141,584	141,575	99.9
平成26年度		1,073	1,073	142,899	142,889	99.9

2 排水設備工事届出受付事務

年度	項 目	届出件数	検査件数	検 査 内 容				公共下水道 臨時使用届
				汲取り改造	浄化槽切替	新築家屋	その他工事	
平成22年度		410	392	—	—	393	19	—
平成23年度		419	366	—	—	390	29	1
平成24年度		449	315	—	—	304	11	3
平成25年度		471	390	—	—	390	—	13
平成26年度		472	399	—	—	399	10	5

○水質検査

年 度	項 目	公共下水道幹線水質検査		特定事業場排水水質検査	
		調査箇所	調査回数	調査箇所	調査回数
平成22年度		4	4	24	4
平成23年度		4	4	24	4
平成24年度		4	4	23	4
平成25年度		4	4	23	4
平成26年度		4	4	22	4

下水道課

○雨水浸透施設助成事業

年度	項目 申請件数	敷地面積 (㎡)	対策量 (m³)	浸透柵(個)	浸透トレンチ (m)	助成金(円)	東京都補助金(円)
平成22年度	13	2,041.56	37.25	57	—	1,662,000	457,000
平成23年度	45	11,080.51	151.47	184	37.0	13,306,000	3,322,000
平成24年度	64	18,576.08	214.26	270	16.0	20,903,000	4,917,000
平成25年度	29	7124.16	74.51	103	—	7,278,000	965,000
平成26年度	37	19,515.84	219.46	215	47.0	14,157,000	2,406,000

※東京都補助金額は千円未満切捨て

[下水歳出] 1-1-2 (決算書 306 ページ)

○下水道維持管理事業

1 委託料 57,502,618円 9件
 50万円以下 2件 223,992円
 50万円超(下表のとおり) 7件 57,278,626円(単価契約含む)

件名	場所	委託概要	金額(円)	工期
排水ポンプ設備点検委託	吉祥寺北町一丁目23番17号地内外3箇所	北町ポンプ所 2回 大野田ポンプ所 2回 桜堤ポンプ所 2回 吉祥寺東町四丁目地内合流式下水道改善施設 2回	702,000	26.12.8 ～ 27.3.20
下水道流量計保守点検委託	緑町二丁目2番28号外2箇所	中央監視盤 2回 旧東町ポンプ場構内流量計 2回 東京女子大構内流量計 2回	950,400	27.1.14 ～ 27.3.20
下水道積算システムデータ改訂作業委託	武蔵野市役所環境部下水道課	下水道工事代価改正	1,296,000	26.4.1 ～ 27.3.31
下水道台帳図補正委託	武蔵野市内	公共下水道台帳補正	3,920,400	26.11.5 ～ 27.2.13
下水道維持管理システム補正委託	武蔵野市役所環境部下水道課	維持管理データの補正	1,598,400	26.12.9 ～ 27.2.27
公共下水道管渠清掃委託(収集・運搬)(単価契約)	武蔵野市内	公共下水道施設の清掃及び調査 管渠等清掃 3,306m 管渠等調査 53,231m	46,749,976	26.4.1 ～ 27.3.31
下水道管渠清掃に伴う汚泥処分委託(単価契約)	武蔵野市内	公共下水道施設の清掃に伴う 汚泥処分 76.35 t	2,061,450	26.4.1 ～ 27.3.31
50万円以下委託料	武蔵野市内	2件	223,992	26.4.1 ～ 27.3.31
計			57,502,618	

2 工事請負費

維持管理工事 126,044,077円 74件
 130万円以下 66件 52,938,360円
 130万円超(下表のとおり) 8件 73,105,717円(単価契約含む)

項目	場所	工事概要	金額(円)	工期
吉祥寺南町五丁目地内人孔口環等改修工事	吉祥寺南町五丁目地内	人孔口環改修 6箇所 汚水ます等改修 28箇所	5,130,000	26.4.23 ～ 26.7.10
吉祥寺東町一丁目地内人孔口環等改修工事	吉祥寺東町一丁目地内	人孔口環改修 9箇所 汚水ます等改修 21箇所	5,562,000	26.4.23 ～ 26.7.25
市道第2号線人孔口環等改修工事	吉祥寺南町二・四丁目地内	人孔口環改修 11箇所 汚水ます等改修 35箇所	4,233,600	26.5.16 ～ 26.9.5
市道298・299号線人孔口環等改修工事	吉祥寺本町一丁目地内	人孔口環改修 5箇所 汚水ます等改修 10箇所	2,959,200	26.5.16 ～ 26.9.16
市道第137号線人孔口環等改修工事	吉祥寺北町二丁目地内	人孔口環改修 2箇所 汚水ます等改修 18箇所	4,730,400	26.11.21 ～ 26.12.17

下水道課

吉祥寺南町四丁目地内人孔口環等改修工事	吉祥寺南町四丁目地内	人孔口環改修 5箇所 汚水ます等改修 30箇所	6,372,000	26.12.12 ～ 27.3.16
吉祥寺南町三丁目41番先下水道施設維持補修工事	吉祥寺南町三丁目41番先	下水道施設補修工 一式	4,125,600	26.5.30 ～ 26.7.31
下水道施設維持補修工事(単価契約)	武蔵野市内	一式	39,992,917	26.4.1 ～ 27.3.31
130万円以下人孔口環等改修工事	武蔵野市内	39件	31,075,920	26.4.1 ～ 27.3.31
130万円以下道路陥没復旧工事	武蔵野市内	5件	2,584,440	26.4.1 ～ 27.3.31
130万円以下施設等改修・補修工事	武蔵野市内	22件	19,278,000	26.4.1 ～ 27.3.31
計			126,044,077	

[下水歳出] 1-2-1 (決算書 308 ページ)

○公共下水道建設事業

1 委託料 2,526,657,604円 30件
 50万円以下 19件 8,650,480円
 50万円超(下表のとおり) 11件 2,518,007,124円

件名	場所	委託概要	金額(円)	工期
女子大通り幹線管きょ更生工事実施設計委託	杉並区西荻北四丁目地内	管きょ更生工事の実実施設計	3,996,000	26.4.15 ～ 26.6.30
武蔵野市立第二小学校浸水対策施設実施設計委託	境二丁目	雨水貯留浸透施設設置及びグラウンド整備の設計	4,860,000	26.9.10 ～ 27.2.13
合流式下水道雨天時放流水質調査委託	善福寺川原寺分橋吐き口	雨天時放流水質調査	2,592,000	26.12.19 ～ 27.3.23
女子大通り幹線管渠更生工事に伴う測量調査委託	杉並区西荻四丁目地内	管渠詳細設計 一式	4,860,000	27.1.15 ～ 27.3.27
武蔵野市既設管等における流況調査委託	吉祥寺東町三丁目地内	流量・水位調査 既設管等における流量調査	4,050,000	27.1.16 ～ 27.3.27
石神井川排水区雨水排水幹線管渠設置業務委託	緑町三丁目地内並びに西東京市東伏見三丁目地内及び四丁目地内	雨水幹線管渠設置	217,637,305	26.9.19 ～ 29.3.31
平成26年度善福寺川排水区区部流入増補管渠整備に伴う調査業務委託	杉並区西荻北三丁目、四丁目、五丁目地内	地質調査・地下埋設物調査	10,458,720	26.10.27 ～ 27.3.20
合流式下水道改善施設(神田川排水区)設置業務委託	吉祥寺南町三丁目地内外	合流式下水道施設設置(繰越明許)	142,899,840	25.3.14 ～ 26.6.30
吉祥寺東町一丁目地内合流式下水道改善施設設置業務委託	吉祥寺東町一丁目地内	合流式下水道施設設置(繰越明許)	1,251,240,819	24.3.14 ～ 27.1.15
雨水貯留施設設置業務委託	吉祥寺北町一丁目	雨水貯留施設設置(繰越明許)	162,892,950	25.3.14 ～ 26.9.2
雨水貯留施設設置業務委託	吉祥寺北町一丁目	雨水貯留施設設置(現年度)	712,519,490	25.3.14 ～ 27.3.16
50万円以下委託料	武蔵野市内	19件	8,650,480	26.4.1 ～ 27.3.31
計			2,526,657,604	

下水道課

2 工事請負費

施設建設工事 436,783,560 円 20 件
 130 万円以下 12 件 11,220,360 円
 130 万円超(下表のとおり) 8 件 425,563,200 円

件名	場所	工事概要	金額(円)	工期
都市計画道路3・4・24号線 管渠築造工事	武蔵野市境南町 四丁目地内	管敷設工 φ250mm L=92.4m 管敷設工 φ300mm L=19.1m 管敷設工 φ350mm L=8.7m 管撤去工 φ250mm L=9.3m 人孔築造 5箇所	17,712,000	26. 6. 18 ～ 26. 10. 15
市道293号線管きよ築造工事	武蔵野市中町 一丁目地内	管敷設工 φ250mm L=82.7m 管撤去工 φ250mm L=32.2m 人孔築造 5箇所 人孔撤去 2箇所	10,800,000	26. 6. 25 ～ 26. 8. 29
境二丁目地内管きよ築造工事	武蔵野市境 二丁目地内	管敷設工 φ250mm L=45.2m 人孔築造 2箇所 人孔撤去 1箇所	6,631,200	26. 8. 20 ～ 26. 10. 17
市道16号線管きよ築造工事	武蔵野市中町 一丁目地内	管敷設工 φ250mm L=42.9m 人孔築造 3箇所	5,616,000	26. 8. 4 ～ 26. 9. 30
吉祥寺東町四丁目伏せ越し解消 および管きよ撤去工事	武蔵野市吉祥寺 東町四丁目地内	伏せ越し管撤去 L=8.0m	19,764,000	27. 1. 21 ～ 27. 3. 24
公共下水道耐震化工事	御殿山コミュニティー センター外10 施設下流管路	管渠継手部耐震化 33箇所	24,624,000	27. 1. 28 ～ 27. 3. 20
女子大通り幹線管渠更生工事	杉並区西荻北 四丁目地内	管渠内面被覆 一式	324,000,000	26. 9. 19 ～ 27. 2. 27
調布保谷線管きよ等撤去工事	武蔵野市境南町 一丁目地内	管撤去 φ600mm L=158m 管撤去 φ500mm L=106m 人孔撤去 9箇所	16,416,000	26. 4. 23 ～ 26. 7. 25
130 万円以下 工事請負費	武蔵野市内	12件	11,220,360	26. 4. 1 ～ 27. 3. 31
計			436,783,560	

緑のまち推進課

緑のまち推進課

[歳入] 12-1-4 (決算書 86 ページ)

○土木使用料

1 公園占用料

市立公園内の公園施設以外の物件に対する占用許可及び占用料の徴収。

年度	占用件数	占用料(円)
22	75	2,676,974
23	70	3,713,772
24	71	3,458,578
25	72	3,351,168
26	82	3,402,848

—武蔵野市立公園条例—

2 農業ふれあい公園体験農場使用料

農業ふれあい公園内の体験農場使用に対する承認及び使用料の徴収。

年度	使用件数	使用料(円)
26	65	325,000

—武蔵野市立農業ふれあい公園の管理に関する条例—

8-5-1 (決算書 252 ページ)

○公園等建設事業

1 委託料

委託件名	場所	委託概要	金額(円)	期間
土木工事設計積算システム機器保守点検委託	市の指定する場所	システム機器保守点検	64,800	H26.4.1 ～H27.3.31
すくすく泉公園予定地土地鑑定評価委託	市の指定する場所	土地鑑定評価	244,080	H26.8.1 ～H26.8.29
すくすく泉公園外 2 箇所実施設計業務委託	市の指定する場所	調査、実施設計図書作成業務	3,024,000	H26.5.27 ～H26.9.5
千川上水整備実施設計業務委託	市の指定する場所	現況調査、実施設計図書作成業務	1,566,000	H26.4.22 ～H26.8.29
吉祥寺東町ふれあい公園実施設計業務委託	市の指定する場所	調査、実施設計図書作成業務	3,132,000	H26.5.27 ～H26.8.8
すくすく泉公園外 3 箇所現況測量業務委託 外 9 件	市の指定する場所	土地調査測量 外	4,542,480	

2 公園整備工事

工事件名	場所	工事概要	金額(円)	工期
すくすく泉公園新設工事	吉祥寺本町三丁目 27 番地内	園路広場工 1 式 修景施設工 1 式 管理施設工 1 式	29,376,000	H26.10.17 ～H27.1.21
農業ふれあい公園新設工事	関前五丁目 18 番地内	園路広場工 1 式 修景施設工 1 式 管理施設工 1 式	22,680,000	H26.12.10 ～H27.3.16
東町一丁目そよ風緑地新設工事	吉祥寺東町一丁目 23 番地内	園路広場工 1 式 修景施設工 1 式 管理施設工 1 式	13,824,000	H26.11.21 ～H27.3.13
吉祥寺東町ふれあい公園新設工事	吉祥寺東町一丁目 23 番地内	園路広場工 1 式 修景施設工 1 式 管理施設工 1 式	49,000,000	H26.12.24 ～H27.3.24
(仮称) 御殿山ポケットパーク新設工事	御殿山二丁目 14 番地内	園路広場工 1 式 修景施設工 1 式 管理施設工 1 式	3,888,000	H26.12.24 ～H27.3.16

緑のまち推進課

千川上水整備工事	八幡町三丁目地内	園路広場工 1式 修景施設工 1式 管理施設工 1式	21,384,000	H26.12.19 ～H27.3.16
市道第73号線さくら植替え工事（道路課合併工事）	境南町二丁目外	伐採抜根工 1式 高木植栽工 1式	2,908,000 (4,419,800)	H27.2.12 ～H27.5.29
グリーンパーク緑地管理施設設置工事 外86件	関前三丁目16番地内外	管理施設設置工事1式 外	55,933,192	/

※かつこの金額はH27繰り越し額

3 土地購入

公園等用地の購入（すくすく泉公園ほか1件 902,227,008円）

○公園等維持管理

1 公園等の維持管理（委託）

遊具等の点検・補修 公園灯の点検・補修 水飲みの点検・補修 園路・広場の点検・補修 注意看板の設置 公園の清掃 公園の草刈・芝刈 公園樹木の剪定・刈込 公園樹木の害虫防除 放置自転車及びバイクの処理 カラス等の巣撤去 苦情・問い合わせ等	点検各公園 月 1回巡回 組合せ遊具、木製ベンチ等補修、砂場砂補充 点検各公園 月 1回夜間巡回 点検各公園 月 1回巡回 破損水栓等の取換え 点検各公園 月 1回巡回 公園の利用等に関する注意看板の設置及び撤去 水飲み桧、集水桧、側溝の清掃（随時）、捨てゴミ処理等 草刈 むさしの市民公園、西久保公園、上水南公園他 芝刈 三鷹駅北口ロータリー、もみのき公園他 支障枝剪定(苦情申告)随時 刈込(アベリア、ツツジ、サツキ等) 害虫発生時期(チャドクガ等) 点検各公園 月 1回巡回 カラスの巣・スズメバチの巣等の撤去 897件
---	--

2 草花の植付け

年度	夏花壇(5～6月植付け)				冬花壇(11～12月植付け)			
	花の種類	株数	花壇数	市民参加人数(人)	花の種類	株数	花壇数	市民参加人数(人)
22	ポチュカ等	10,039	61	467	ビオラ等	5,015	25	481
23	ポチュカ等	5,534	24	414	ビオラ等	5,475	24	586
24	ポチュカ等	5,676	23	594	ビオラ等	5,664	22	610
25	ポチュカ等	5,729	20	313	ビオラ等	2,928	12	182
26	ポチュカ等	2,100	6	365	ビオラ等	1,300	5	119

市民参加花壇名称 親和ふれあい花壇、かわばた公園、境冒険遊び場公園外

3 公園等維持管理委託

委託件名	場所	委託概要	金額(円)	期間
千川上水スクリーン維持管理委託 外47件	市の指定する場所	スクリーン清掃、街路樹 公園等管理委託 外	234,602,467	/

4 維持修繕工事

工事件名	場所	工事概要	金額(円)	期間
市道第17号線さくら植替え 工事	吉祥寺北町四丁目13番 地内	枯損木抜根工 1式 高木植栽工 1式	5,050,080	H26.12.5 ～H27.2.27
むさしの自然観察園ケージ設置 工事	吉祥寺北町三丁目12番	管理施設工 1式	3,132,000	H27.2.13 ～H27.3.30
ふじ公園外1箇所樹木剪定 工事 外70件	西久保一丁目24番ほか	遊具保全工 外	34,021,404	/

緑のまち推進課

5 公園使用許可申請 市立公園の使用状況。

年度	市立鎌田公園 (件)	その他市立公園 (件)
22	192	166
23	213	182
24	197	208
25	204	201
26	205	205

－武蔵野市立公園条例－
－武蔵野市立鎌田公園運営要綱－

○緑化推進事業

1 緑化に関する指導要綱

平成9年11月1日から武蔵野市緑化に関する指導要綱を実施し、200㎡以上の敷地の建築計画に対する緑化計画の指導。

年度	緑化計画書提出件数
22	74
23	76
24	77
25	112
26	79

－緑化に関する指導要綱－

2 大木・シンボルツリー2000計画

西暦2000年代に大木2000本を守り育てて22世紀に引き継ぐためにシンボルツリーとして指定。また、指定されている樹木の診断及び治療の実施。

年度	保存樹木・シンボルツリーの指定 (各年度末累計本数)			診断治療 (件)
	公共施設	民間	合計	
22	1,367	747	2,114	6
23	1,364	736	2,100	4
24	1,363	751	2,114	2
25	1,359	788	2,147	7
26	1,358	810	2,168	6

3 保存樹木・保存樹林・保存生垣の指定

民有地の緑を良好な状態で保存していくため、樹木・樹林・生垣の保存指定及び助成。

年度	保存樹木			保存樹林			保存生垣		
	件数 (所有者数)	本数	補助金額 (円)	件数 (所有者数)	面積 (㎡)	補助金額 (円)	件数 (所有者数)	延長 (m)	補助金額 (円)
22	161 (157)	747 (739)	4,005,000	3	6,861 (6,861)	602,300	121 (118)	3,419 (3,339)	1,001,700
23	162 (158)	736 (723)	3,936,000	3 (3)	6,861 (6,861)	602,300	126 (122)	3,438 (3,386)	1,015,800
24	169 (162)	751 (736)	4,017,000	3 (3)	6,861 (6,861)	602,300	130 (128)	3,773 (3,697)	1,109,100
25	171 (165)	788 (766)	4,221,000	4 (4)	7,773 (7,773)	693,500	131 (124)	3,799 (3,666)	1,099,800
26	175 (169)	810 (795)	4,380,000	4 (4)	7,773 (7,773)	693,500	137 (133)	3,966 (3,897)	1,169,100

※本数、延長は3月31日現在。()内は補助金額に対する1月1日現在。(未申請を除く)

－武蔵野市緑の保護育成と緑化推進に関する条例－

緑のまち推進課

4 環境緑地の指定

私有地の緑を良好な状態で保存していくために、公開型の緑地として指定。

年度	環境緑地の指定（各年度末累計）		
	件数	面積(m ²)	主要な樹種・本数
22	5	406.35	イチョウ・21 ヒマラヤスギ・13 ケヤキ・7
23	5	406.35	イチョウ・21 ヒマラヤスギ・13 ケヤキ・7
24	5	406.35	イチョウ・21 ヒマラヤスギ・13 ケヤキ・6
25	5	406.35	イチョウ・21 ヒマラヤスギ・13 ケヤキ・6
26	5	406.35	イチョウ・21 ヒマラヤスギ・13 ケヤキ・6

－武蔵野市緑の保護育成と緑化推進に関する条例－

5 接道部緑化助成

緑被率・緑視率（目に映る緑の量）の増加を目的に、道路に接する部分の緑化に対し助成。

年度	植 栽						ブロック塀等撤去	
	生垣(m)	高木(本)	中木(本)	低木(株)	地被類(m ²)	補助金額(円)	面積(m ²)	補助金額(円)
22	47	13	21	212	48	1,134,000	45	120,000
23	156	28	42	245	28	2,605,000	181	436,000
24	65	15	39	182	8	1,386,000	76	276,000
25	44	9	66	136	1	1,192,000	25	100,000
26	132	17	47	133	32	1,995,000	72	215,000

－武蔵野市緑の保護育成と緑化推進に関する条例－

6 寄贈樹等

市民などから、寄付の申し入れのあった樹木を公園などの施設へ移植。

年度	受付件数	寄贈樹の受領件数・内訳			樹木以外の寄付
		受領件数	中高木(本)	低木(株)	
22	13	9	31	3	石橋1、看板1、ゴールネット1 緑化基金への寄付金1 土地提供1、緑化基金への寄付金1 緑化基金への寄付金2
23	8	4	14	15	
24	3	3	9	—	
25	6	6	8	3	
26	1	—	—	—	

7 未来へ育て苗木すくすく大木計画

誕生記念樹：こどもの誕生を祝い記念樹を配布（年4回、4・7・10・1月に配布）

新築記念樹：新築の機会に合わせて記念樹を配布（年4回、6・9・12・3月に配布）

一般配布：民間のみどりを育むことを目的に苗木を配布（例年3月）

年度	誕生記念樹		新築記念樹	一般配布	配布樹種 (新築記念樹と 一般配布共通)
	配布数(本)	配布樹種	配布数(本)	配布数(本)	
22	506	ジュンベリー、ブルーベリー、 ベンジャミン、 ユスラウメ、オリーブ、パキラ	29	242	ハナミズキ、シマトネ リコ、ヒメシャラ、 モミジ、コブシ
23	514		91	東日本大震災 により中止	
24	478		83	80	
25	556		85	103	
26	511		93	53	

8 さつき展の開催

武蔵野市さつき会との共催事業として実施。

行事名	実施月日	場 所	内 容
武蔵野市 さつき展 (第38回)	5月26日 ～ 5月30日	市役所一階 ロビー	銘花 34点 小品盆栽 3点 【合計 37点】

緑のまち推進課

9 菊花展の開催

武蔵野市千秋会との共催事業として実施。

行事名	実施月日	場 所	内 容
武蔵野市 菊花展 (第53回)	10月30日 ～ 11月4日	むさしの市民公園	競技花の部 厚物 15点 管物 24点 厚物一般の部 38点 管物一般の部 30点 だるまの部 厚物 30点 管物 7点 福助の部 60点 嵯峨菊の部 18点 切花の部 13点 小懸崖の部 2点 盆栽の部 7点 ドーム菊の部 22点 一本立菊の部 19点 参考花 8点 <p style="text-align: center;">【合計 293点】</p> 審 査 10月30日

10 東洋蘭展の開催

武蔵野蘭友会への協賛事業として実施。

行事名	実施月日	場 所	内 容
東洋蘭展示会 (第32回)	3月15日	杉の樹ホール (境2-8-3)	蘭友会長賞、市長賞他、出品点数 100点

11 講座・講習会の開催

行事名	実施月日	場 所	参加者 数(人)	内 容
緑の市民講座	6月26日	812 会議室	30	真夏に元気なサンパチェンスを育てよう！ ～人はなぜ花に魅せられるのか～
	11月12日	802 会議室	34	寄せ植えを作ろう～冬の華やかバスケット～
	1月16日	802 会議室	25	オーガニックでバラを育てる～発酵米ぬか作り～
	3月11日	811 会議室	33	早春のハンギングバスケット作り

12 緑の募金

東京緑化推進委員会からの協力依頼により実施。(23年度より秋期実施)

期 間	協 力 機 関	募金額(円)
秋期(9月16日～10月15日)	第一小学校 本宿小学校 第二中学校 第三中学校 第五中学校 第六中学校 中央市政センター 吉祥寺市政センター 武蔵境市政センター 中央図書館 吉祥寺図書館 武蔵野プレイス 保健センター 障害者福祉センター 高齢者総合センター 北町高齢者センター 総合体育館 市民課 環境部五課 環境フェスタ	89,579

緑のまち推進課

13 緑害虫の防除

緑害虫を食するとされているシジユウカラ用の巣箱の配布。

年度	巣箱配布数	巣箱講座
22	100	—
23	—	11
24	—	16
25	—	15
26	—	24

※薬剤散布器具貸し出しは平成 21 年度より廃止

※巣箱配布は平成 23 年度より講座形式（講話と巣箱作り）に変更

14 関前公園とんぼ池のかい掘

ヘドロの除去や水草を整理し、本来「とんぼ池」に生息しない生物を除去する。

また、子どもたちに身近な自然に触れ合う場や、体験学習の場を提供する。

年度	実施日	参加人数(人)
22	7月25日	子ども 77 おとな 54
23	7月24日	子ども 66 おとな 40
24	7月29日	子ども 44 おとな 33
25	7月20日	子ども 69 おとな 40
26	7月27日	子ども 80 おとな 60

15 緑ボランティア団体事業助成

市立公園の活用などについて、市と協定を締結しているボランティア団体の活動に対して、平成 12 年度より助成。

年度	助成団体数	助成金額(円)
22	21	3,169,131
23	21	3,003,000
24	21	3,328,000
25	24	3,022,000
26	24	3,062,000

—武蔵野市緑ボランティア団体事業助成要綱—

16 緑ボランティア団体との共催・支援事業

協定団体が行う地域ふれあい事業を共催し支援する。

団体名	事業名	実施日	場所	内容
M's Garden みどりの食いしん坊	オープンガーデン	5月24日(土)	緑の創作園	ハーブ苗・花苗の配布、 花の園芸相談、ハーブティ ー提供等
もりもり森クラブ	春の公園祭 鈴虫の鳴き声を聴く夕べ 収穫祭	5月18日(日) 8月24日(日) 10月26日(日)	市民の森公園	サツマイモ苗の植付け等 鈴虫のプレゼント等 大根掘り体験等
生きものばんざいクラブ	七夕祭り	7月5日(土)	木の花小路 公園	七夕飾りづくり、防災設備 の説明、笹竹、抹茶配布等
コミュニティファーム	夏まつり 秋の収穫体験会	6月28日(土) 11月9日(日)	農業ふれあい 公園	野菜の収穫体験等
武蔵野の森を育てる会	「日本の里山の魅力と可能 性～「独歩の森」を未来へ つなぐために～」	2月11日(祝)	武蔵野プレ イス4階フォー ラム	講演会

17 工事及び委託

工事(件名)	場所	概要	金額(円)	履行期間
環境緑地(日赤)樹木剪定工事 外4件	境南町一丁目26番地内	環境緑地維持管理工事1式	5,648,400	

緑のまち推進課

委託（件名）	場 所	概 要	金 額(円)	履行期間
森林整備等業務委託（二俣尾）	青梅市二俣尾四丁目 1167 外市の指定する場所	二俣尾・武蔵野市民の森の 保全管理 1 式	2,100,000	26. 4. 1～ 27. 3. 31
森林整備啓発事業実施委託	市の指定する箇所	イベント企画運営 1 式	615,600	26. 4. 1～ 27. 3. 31
緑の市民講座運営委託	市の指定する箇所	講座企画運営 1 式	288,000	26. 4. 1～ 27. 3. 31
緑化の量的基準に関する検討資料 等作成委託	市の指定する箇所	武蔵野市の緑の集計分析 等 1 式	5,812,182	

18 二俣尾・武蔵野市民の森活用事業

二俣尾・武蔵野市民の森の保全と活用のため、NPO 法人武蔵野自然塾に委託。

回	日 時	場 所	内 容 等
1	平成 26 年 4 月 19 日(土) 8:45～16:30	青梅駅～永山総合運動 場～ハイキングコース ～自然体験館	「青梅丘陵、春の草花と樹木観察会」 森林インストラクターのガイドで軽い登り下りのある山 道コースを散策 参加者 9 名
2	平成 26 年 6 月 15 日(日) 8:45～15:00	武蔵増戸駅～横沢入り ～武蔵五日市駅	「生きもの宝庫の里山、横沢入りで動植物の観察会」 雑木林に囲まれ、棚田と湿地が広がる都内初の里山保全 地域で、動植物を観察 参加者 17 名
3	平成 26 年 8 月 16 日(土) ～ 平成 26 年 8 月 17 日(日)	二俣尾・武蔵野市民の森 自然体験館	「自然を知る！家族でキャンプ体験」 武蔵野市民の森を知り、その大切さを認識してもらうた めテントでの宿泊体験 参加者 5 組 15 名(親子で参加)
4	平成 26 年 8 月 31 日(日) 7:30～17:10	二俣尾・武蔵野市民の森 自然体験館	「青梅二俣尾で森の冒険家&川の生きもの博士 になろう！」(三鷹駅集合・解散バス利用) 山遊び川遊びを通して東京の森の勉強と生き物観察 参加者 17 名
5	平成 26 年 11 月 15 日(土) 8:45～15:15	青梅駅～永山総合運動 場～ハイキングコース ～自然体験館	大人のための自然観察「秋の花と紅葉を楽しむ観察会」 森林インストラクターのガイドで軽い登り下りのある山 道コースを散策 参加者 8 名

19 森の市民講座「東京の森を守るために、今、私たちにできること」

二俣尾・武蔵野市民の森に関する啓発事業として連続講座を実施。協力：東京都森林事務所、エンジョイ・フォレスト女性林研、(公財)東京都農林水産振興財団

日時	場所	内容等
平成 26 年 6 月 21 日(土) 10:30～16:00	二俣尾・武蔵野市民の森 自然体験館	「シルクの草木染めとジャガイモ堀り体験」 ・東京の森の現状、森の重要な役割について ・実習（草木染め）、ジャガイモ堀り ・武蔵野市民の森散策 参加者 24 名
平成 26 年 8 月 3 日(日) 10:20～16:00	二俣尾・武蔵野市民の森 自然体験館	「散策で材料を自分で集めてつくる苔玉作りとそうめん流し」 ・東京の森の現状、森の重要な役割について ・実習（苔玉作り） ・武蔵野市民の森散策 参加者 31 名
平成 26 年 10 月 27 日(月) 10:20～16:00	二俣尾・武蔵野市民の森 自然体験館	「秋の森散策と燻製体験・簡単な木工細工」 ・東京の森の現状、森の重要な役割について ・実習（燻製体験、木工細工） ・武蔵野市民の森散策 参加者 11 名
平成 26 年 12 月 7 日(日) 10:20～16:00	二俣尾・武蔵野市民の森 自然体験館	「森のクリスマスリース作りと本格ワサビ漬けづくり体験」 ・東京の森の現状、森の重要な役割について ・実習（クリスマスリースづくり、ワサビ漬けづくり） ・武蔵野市民の森散策 参加者 16 名
平成 27 年 2 月 7 日(土) 8:00～18:30	二俣尾・武蔵野市民の森 自然体験館	「バスで行く間伐体験と焼き芋づくり体験」 ・東京の森の現状、森の重要な役割について ・実習（間伐体験、焼き芋体験） ・武蔵野市民の森散策 参加者 18 名

緑のまち推進課

20 ビオトープ維持管理運営

むさしの自然観察園及び学校ビオトープにおいて、緑化啓発等の目的のもと、自然観察会等のイベントを行なった。

①むさしの自然観察園（平成17年7月24日開園）

年度	来園者数（人）	イベント参加人数（人）
22	2,497	864
23	2,353	959
24	2,496	1,067
25	3,090	1,058
26	2,589	533

②学校ビオトープ

年度	出張自然観察教室実施回数（回）	維持管理作業実施回数（回）
22	51	53
23	49	51
24	50	48
25	48	48
26	57	49

③ホテルの観察会（平成18年度よりむさしの自然観察園にて6月に実施）

年度	参加人数（人）
22	592
23	302
24	494
25	432
26	雪害でケージが倒壊したため中止

○仙川水辺環境整備事業

1 管理保守委託

委託件名	場所	委託概要	金額(円)	期間
仙川緑地外2箇所維持管理委託	桜堤一丁目、二丁目及び境五丁目外2	塵芥処理、除草 土砂清掃等	10,760,040	H26.4.1～ H27.3.31

2 整備委託

委託件名	場所	委託概要	金額(円)	期間
仙川水辺環境整備業務委託	市の指定する場所	仙川水辺環境整備詳細設計 業務委託 1式	2,700,000	

3 改修工事

工事件名	場所	工事概要	金額(円)	期間
仙川導水システム改修工事	桜堤二丁目2番地内	園路広場工 1式 修景施設工 1式 管理施設工 1式	13,284,000	H26.10.22 ～H27.3.23
仙川吐出口整備工事 外1件	桜堤二丁目5番地内	給水設備工 1式 修景施設工 1式 管理施設工 1式	4,676,400	H27.2.13 ～H27.3.23

○他課からの依頼工事及び委託

教育委員会等からの依頼工事及び委託の設計・監督をする。

- ・工事 陸上競技場改修工事 外3件
- ・委託 第一小学校外3校樹木管理委託 外4件