

環境政策課

環境政策課

4-1-3 (決算書 212 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・学識経験者等で構成する環境市民会議を開催した。
 <第八期環境市民会議> 委員 19名 任期：平成 27 年 10 月 31 日まで

回	開催日	主な会議内容
第 1 回	H27. 5. 11	環境基本計画の改定について (スケジュール、重点項目の内容について)
第 2 回	H27. 8. 25	環境基本計画の改定について (中間まとめへの意見、本編編集方針について)
第 3 回	H27. 10. 22	第四期環境基本計画 (最終版) の報告、第八期環境市民会議のまとめ

<第九期環境市民会議> 委員 19名 任期：平成 27 年 11 月 1 日から

回	開催日	主な会議内容
第 1 回	H27. 12. 15	武蔵野市の環境行政について、第九期環境市民会議について (スケジュール・検討事項)
第 2 回	H28. 3. 3	東京ガス千住見学サイト Ei-Walk 視察

—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27年度は認証取得更新後の初年度であり、1 年次サーベイランス審査を受審した。

(1) 内部監査

実施期間 H27. 10. 26~H28. 1. 15

(2) 1 年次サーベイランス審査 (外部審査)

実施日 H28. 2. 8~H28. 2. 9

(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

6 月の環境月間に合わせて、パネル展示を実施した。

開催日 ①H27. 6. 8~H27. 6. 12、②H27. 6. 15~H27. 6. 18 会場 ①市役所ロビー、②武蔵野プレイスギャラリー

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) 本のトピックス展示

開催日 H27. 6. 8~H27. 6. 26 会場 中央図書館、吉祥寺図書館、武蔵野プレイス

(3) 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 ①H27. 7. 31 (本庁舎)、②H27. 8. 1~H27. 8. 7 (関連施設) 開催施設数 43施設 参加者数 のべ831名

(4) 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、出展団体の活動の活性化、団体間の交流促進のため、市民・事業者・行政等で連携してイベントを実施した。

開催日 H27. 11. 1 会場 境南ふれあい広場公園、武蔵野プレイス 来場者数 約5,000名

内容 市民 (団体)・事業者・行政等による環境に関する展示や催し

(5) 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 「武蔵野市の生き物のお話」

開催日 H27. 11. 1 会場 武蔵野プレイスギャラリー 参加者数 53名

4 グリーン購入

平成 27 年度総価契約によるグリーン購入 (環境に配慮した物品等の調達) の実績

分野	品目	総調達量	グリーン購入による調達量	グリーン購入以外の調達量	グリーン購入による調達率
文具類	ボールペン、マーキングペン	5,261 本	3,761 本	1,500 本	71.5%
	ファイル・バインダー、ノート	39,712 冊	35,850 冊	3,862 冊	90.3%
	その他の文具類 15 品目	22,369 個	14,944 個	7,425 個	66.8%
オフィス家具等	いす、棚・収納用什器、机	2,208 脚・台	2,129 脚・台	79 脚・台	96.4%
オフィス機器・電子計算機等	一次電池又は小形充電式電池ほか 3 品目	3,327 個	3,083 個	244 個	92.7%
照明	照明器具 (蛍光灯・LED)	484 台	218 台	266 台	45.0%
作業手袋	作業手袋 (災害備蓄用を含む)	2,258 組	270 組	1,988 組	12.0%
制服・作業服	制服・作業服	376 着	114 着	262	30.3%

—武蔵野市グリーン購入推進指針—

環境政策課

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
23	1	1	208
24	2	—	210
25	—	—	210
26	—	—	210
27	1	—	211

— 武蔵野市グリーンパートナー事業実施要綱 —

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）

登録件数

(件)

年度	23	24	25	26	27
件数	—	—	—	—	—

7 こどもエコクラブの登録

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	23	24	25	26	27
登録団体数	9	9	9	1	2

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する。平成27年度に全市立小中学校に設置完了。

平成27年度設置校 市立第四中学校 概要 校舎屋上に30kWの太陽光発電システムを設置

金額 25,790,400円（工事費）、972,000円（設計委託費） 工期 H27.9.11～H28.3.15

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26年度からは、HEMS、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について助成を実施している。

(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
23	178	32	—	—	39	2	123 (499.020kW)
24	—	—	1	—	45	2	139 (545.480kW)
25	—	—	—	—	91	1	102 (376.620kW)
26	—	—	—	70	48	—	39 (145.490kW)
27	—	—	—	89	57	—	32 (128.320kW)

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
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)
27	—	—	—	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27年度は未実施。

環境政策課

(2) PCB廃棄物の保管状況

平成 27 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

11 市域のエネルギー需要削減手法検証

市域のエネルギー需要削減を目的に、平成 26 年度から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を検討している。平成 27 年度はエネルギー利用効率化に向けた周辺 3 公共施設改修案の提示と、新クリーンセンター廃熱利用最適化の検討を行った。平成 28 年度以降は平成 27 年度の検討結果を踏まえ、数案の本庁舎改修案の詳細検討を行う。(クリーンセンターと共管。平成 27 年度はクリーンセンター予算。)

○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27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	—	7	20	13	18	13	17	5	3	—	—	1	97
その他ハチ類の 駆除申請件数	—	1	5	3	20	8	6	6	—	—	—	—	49

年 度	23	24	25	26	27
スズメバチ (件)	76	65	32	82	97
その他のハチ (件)	49	122	48	43	49

— 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	23	24	25	26	27
巣の撤去 (件)	8	7	5	3	3
卵の回収 (件)	3	5	9	4	2
雛の捕獲 (件)	11	19	6	9	9

(3) ねずみ侵入防止対策説明会

H27.12.9 武蔵野市役所 第812会議室(36名)
H27.12.10 武蔵野公会堂 第1会議室(23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	23	24	25	26	27
件数	9	13	7	9	9

— 武蔵野市ねずみ侵入防止対策事業実施要綱 —

環境政策課

○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 28 年 3 月 31 日現在登録件数 4,865 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
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
27	新規登録	116	120	100	336
	再交付	14	25	6	45

年度	死亡届等
23	237
24	238
25	297
26	413
27	307

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
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
27	1,463	507	1,635	4	3,609

※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
 ・猫の適正な飼育に関する啓発

— 武蔵野市地域環境協働事業補助金交付要綱 —

猫の譲渡会 H27. 4. 19 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)
 H27. 9. 27 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 H27. 9. 24～30 動物愛護展 市役所ロビー
 武蔵野動物セミナー H27. 9. 12 日本獣医生命科学大学にて講義
 参加者 54 名、希望者にフォローアップ研修(犬のしつけ方教室)を3回実施
 (委託：(公社)東京都獣医師会武蔵野三鷹支部)
 ペットの災害対策 H27. 8. 29 はらっぱ防災フェスタむさしのに出展
 H27. 10. 25 武蔵野市総合防災訓練でペット対策訓練を実施

○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	104	395	604	1,944,880
はり紙・はり札	14	—	160	31,500
広 告 幕	24	—	96	95,040
立 て 看 板 等	48	—	72	32,400
合 計	190	395	932	2,103,820

環境政策課

(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	12	12	470	1,513,400
広告板	82	135	728	2,344,160
小型広告板	1		3	1,200
合 計	95	147	1,201	3,858,760

2 違反広告物の処理状況

年 度	23	24	25	26	27
はり紙・はり札 (件)	15,334	18,327	14,811	13,805	11,902
立 看 板 (件)	7	—	—	2	8
計	15,341	18,327	14,811	13,807	11,910

—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 94件 あき家 78件)

年 度	23	24	25	26	27
あき地等把握 (件)	263	256	249	219	172
適正管理通知 (件)	28	37	17	42	28

—武蔵野市あき地の管理の適正化に関する条例—

4-1-4 (決算書 214 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	H27. 6. 1	・ 光化学スモッグの発令状況 ・ 二酸化窒素について
第2回	H27. 11. 30	・ 光化学スモッグの発令状況 ・ 自動車排ガスについて
臨時会議	H28. 3. 7	・ 平成28年度以降の活動休止について

—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	23		24		25		26		27	
		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	5	32	13	15	12	40
	建 設 作 業 場	3		10		5		13		12	
騒 音	そ の 他	2		—		1		1		—	
	工 場	—		—		14		8		22	
	指 定 作 業 場	9	24	50	100	36	89	46	130	27	121
	建 設 作 業 場	3		4		17		16		18	
振 動(※)	食 店・スナック	—		1		4		8		12	
	デパート・商店	—		1		4		8		12	
	そ の 他	10		45		17		51		42	
悪 臭	工 場	—		—		—		—		—	
	指 定 作 業 場	—	8	—	12	—	12	—	9	2	13
	建 設 作 業 場	8		10		11		8		9	
そ の 他	そ の 他	—		2		1		1		2	
	工 場	1		1		—		—		—	
	指 定 作 業 場	—	5	—	18	—	19	3	53	3	27
	建 設 作 業 場	—		2		1		3		1	
	そ の 他	4		15		18		47		23	
その他(生活環境・空地・害虫関連)		126		229		196		232		264	
犬、猫、動物(動物愛護・狂犬病)		118		215		170		230		251	
合 計		287		621		518		669		716	

※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—

環境政策課

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	
—	2	1	1	

年 度	23	24	25	26	27
認可工場数 (件)	128	125	123	122	119

—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

種 別	設 置	変 更	承 継	廃 止	計
自動車駐車場	3	10	1	6	20
ガソリンスタンド	—	2	—	—	2
ボイラーを有する事業場他	—	2	—	1	3
自動車洗車場	—	1	—	—	1
計	3	15	1	7	26

年 度	23	24	25	26	27
指定作業場数	557	549	549	549	545

—都民の健康と安全を確保する環境に関する条例—

5 地下水揚水施設関係届出書受理

年 度	23	24	25	26	27
設 置 届 (件)	2	3	1	2	—
変 更 届 (件)	—	—	—	—	—
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	23	24	25	26	27	
特 定 施 設 (件)	設 置 届	1	1	1	1	1
	変 更 届	—	3	3	5	8
	廃 止 届	—	2	1	1	—
特 定 建 設 作 業 実 施 届 (件)	62	75	70	63	66	
騒音規制法にもとづく特定工場等の数 (件)	99	98	98	98	99	

—騒音規制法—

7 振動規制法にもとづく届出書受理

年 度	23	24	25	26	27	
特 定 施 設 (件)	設 置 届	1	1	—	—	—
	変 更 届	—	2	2	3	4
	廃 止 届	—	1	1	1	—
特 定 建 設 作 業 実 施 届 (件)	44	50	54	49	41	
振動規制法にもとづく特定工場等の数 (件)	28	28	27	26	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物質等を常時測定しています。

二酸化硫黄 (SO₂) 濃度の月変化

平均値…日平均値の月平均値 (単位: ppm)

	H27/4	5	6	7	8	9	10	11	12	H28/1	2	3	年
平均値	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	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)

	H27/4	5	6	7	8	9	10	11	12	H28/1	2	3	年
平均値	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	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。

環境政策課

浮遊粒子状物質 (SPM) 濃度の月変化

(単位: mg/m³)
 平均値…日平均値の月平均値

	H27/4	5	6	7	8	9	10	11	12	H28/1	2	3	年
平均値	0.019	0.019	0.016	0.025	0.02	0.013	0.02	0.015	0.014	0.011	0.013	0.016	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。

S P M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

(単位: ppm)
 平均値…日平均値の月平均値

	H27/4	5	6	7	8	9	10	11	12	H28/1	2	3	年
平均値	0.016	0.013	0.012	0.013	0.010	0.013	0.016	0.019	0.021	0.023	0.019	0.016	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

(単位: ppm)
 平均…日平均値の月平均値 最大値…1時間値の月最大値

	H27/4	5	6	7	8	9	10	11	12	H28/1	2	3	年
平均	0.038	0.050	0.040	0.034	0.030	0.028	0.029	0.016	0.017	0.019	0.025	0.031	0.03
最大値	0.081	0.108	0.103	0.163	0.132	0.069	0.065	0.041	0.038	0.04	0.057	0.065	0.163

環境基準: 1時間値が0.06ppm以下であること。

Oxは、不適合となった日数は、夏季を中心に71日です。

気温

(単位: °C)

	H27/4	5	6	7	8	9	10	11	12	H28/1	2	3	年
最高	28.0	31.9	30.3	36.1	38.0	31.6	27.5	23.4	23.8	16.2	23.4	20.7	38.0
最低	2.0	11.9	14.0	18.6	17.4	16.3	10.5	4.2	1.0	-2.2	0.1	-0.1	-2.2
平均	14.4	21.2	22.2	26.5	26.7	22.6	18.3	13.6	8.9	5.6	6.8	9.5	16.5

湿度

(単位: %)

	H27/4	5	6	7	8	9	10	11	12	H28/1	2	3	年
最高	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99
最低	21	9	20	40	39	26	25	10	23	8	20	12	8
平均	72	63	75	80	81	79	67	76	61	59	58	63	70

風速

(単位: m/s)

	H27/4	5	6	7	8	9	10	11	12	H28/1	2	3	年
最高	7.3	7.8	6.1	10.0	6.7	6.8	7.1	5.3	8.1	6.9	6.3	6.6	10.0
最低	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
平均	2.2	2.1	1.8	2.0	2.0	2.0	2.1	1.8	2.0	1.8	2.3	2.3	2.0

降雨酸性度

(単位: pH)

	H27/4	5	6	7	8	9	10	11	12	H28/1	2	3	年
最大	5.6	5.8	5.4	6.1	5.8	5.9	5.9	6.4	5.7	5.7	6.3	6.3	6.4
最小	3.7	4.2	3.8	3.6	3.8	4	4	4.6	4.6	4.3	4.5	4.7	3.6
平均	4.7	4.88	4.7	4.52	4.65	4.88	4.61	5.12	5.09	5.21	5.28	5.14	4.75

※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	23	24	25	26	27
発生件数	2	2	12	8	11

※平成27年度発令年月日: 5/27, 6/24, 7/10, 7/11, 7/20, 7/25, 7/26, 7/27, 7/31, 8/1, 8/7 の午後に発生

— 武蔵野市光化学スモッグ対策要綱 —

9 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 —

10 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	23	24	25	26	27
工 場 (件)	7	5	5	5	5
指定作業場 (件)	10	10	9	8	8

— 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

11 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)
23	—	—	—
24	2	—	—
25	3	1	1
26	3	2	—
27	2	—	—

—都民の健康と安全を確保する環境に関する条例—

12 落書き対策事業

年 度	23	24	25	26	27
消しちやい隊の開催	5/21. 7/ 7. 3/15. 3/26	—	—	—	5/12
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	—	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	181

—武蔵野市落書き対策事業実施要綱—

13 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	23	24	25	26	27
提供件数	249	283	315	271	403

4-1-5 (決算書 214 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	27
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	第10回 H27.5.8 第11回 H27.9.8

堆肥等の取扱いについての検討会・説明会

年 度	23	24	25	26	27
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	庁内説明会 H27.10.14 市民団体説明会 H27.10.15

2 放射線量・放射性物質測定

市内1か所(第五小学校)の空間放射線量の定点測定を、月に1回の頻度で実施した。

公共施設(保育園・幼稚園・小学校・中学校・子ども施設・公園等)82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26年度から27年度にかけて13施設の開設届提出実績があり、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るが、平成27年度は6か所が承認を得て配付を実施した。

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	24	25	26	27
受付者数(人)	111	36	52	42

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)券取扱回数

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		
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
27	26,007	17,129	5,359	27,768,200	16,199

※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27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回数

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	
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
27	22,204.1	7,424.1	9,822.0	66,623,360

※平成9年10月から実施

※平成27年度末の事業系ごみ処理袋取扱所 150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回数

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	
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
27	128,255.1	233,520.8	236,438.0	134,158.0	256,715,800

※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27年度末の家庭用ごみ処理袋取扱所 214か所、内ばら売り取扱所 27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)
23	16	96,000
24	16	96,000
25	16	96,000
26	16	96,000
27	16	54,000

※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214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	技能職員	合計
	運転手	兼務員	作業員			
23	6	1	2	9	7	16
24	5	1	1	7	3	10
25	5	—	—	5	3	8
26	4	—	—	4	2	6
27	—	—	—	—	1	1

2 職員管理状況 (公務災害発生状況)

項目 年度	公務災害申請数	認定	申請中	休業合計延日数
23	—	—	—	—
24	—	—	—	—
25	1	1	—	7.5
26	1	1	—	3.5
27	1	1	—	1

4-2-2 (決算書216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
平成 27 年度	1	平成 27 年度事業の取組報告、ごみ収集の在り方等検討委員会の設置について

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きたが、平成 27 年度から 36 年度を計画年次とする、武蔵野市一般廃棄物処理基本計画において、ごみ減量協議会を課題検討組織とする旨の位置づけの変更が示された。

年度	開催数	委員数	内 容
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
平成 27 年度	—	—	休止*

*武蔵野市一般廃棄物処理基本計画に基づき、平成 28 年 1 月よりごみ収集の在り方等検討委員会を設置し、収集運搬の在り方等の検討を行っている。そのため、現在、ごみ減量協議会は休止としている。

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
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。
27	—	—	—	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)
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
27	192	20,944	33,075,220	17	6,433,318	3,231

—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(キロ)	廃食用油(キロ)	計(キロ)
23	26,150	1,600.2	27,750.2
24	29,600	1,399.5	30,999.5
25	28,010	1,237.5	29,247.5
26	25,100	1,392.3	26,492.3
27	25,670	1,293.3	26,963.3

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
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
27	2	80	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)
23	255.51	11,747,133
24	252.55	12,666,935
25	249.23	12,579,784
26	242.92	12,758,040
27	236.04	12,567,960

※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	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)
-----------------	--------	----	---

— 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 (k g)	回収枚数	回収場所数
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
27	1,870	約 748,000	36

※回収枚数は 1 kg 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	
	開催日	入場者数	開催日	入場者数	開催日	入場者数
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	—	—	—	—	—	—
27	—	—	—	—	—	—

※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
27	市内公共施設 12 ヶ所	150	73

12 夏休みごみ探検隊

次の世代をになう子供たちが、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、在学の小中高校生対象。(小学 2 年生以下は保護者同伴)

年度	開催日	参加者数	内 容
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、鈴木斉、石井明日香)
27	8 月 19 日	66	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、石井雅幸、井上暁生)

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
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
27	実施せず	—	—

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った。

年度	実施団体
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
27	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(10箇所)、同役員研修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
23	—	2,680
24	—	—
25	—	—
26	—	—
27	—	—

※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)
23	22
24	22
25	22
26	28
27	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 (t)			負担金額 (円)
	焼却残灰	破碎残渣	合計	
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
27	2,759	—	2,759	377,244,000

※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 216 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 プラスチック	小計	
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
27	20,725	1,166	1,158	88	23,137	6,277	1,491	464	476	1,859	10,567	33,704

— 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法律 —
— 廃棄物の処理及び清掃に関する法律 —

2 動物死体処理事業状況

(単位: 体)

年度	処理種別			合計
	犬	猫	ハクビシン・その他	
23	—	152	17	169
24	2	157	15	174
25	—	133	16	149
26	—	124	15	139
27	3	102	18	123

— 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法律 —
— 廃棄物の処理及び清掃に関する法律 —

○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	
23		3	6	9
24		3	5	8
25		3	5	8
26		3	5	8
27		3	5	8

2 車両保有状況

(単位: 台)

種別	年度				
	23	24	25	26	27
4m ³ 塵芥収集車	3	3	3	3	3
パワーゲート付トラック	3	2	2	2	2
乗貨物車	2	2	2	2	2
軽貨物車	3	3	3	3	3
合計	11	10	10	10	10

3 塵芥収集車両管理状況

(単位: ガソリン・軽油⇒ℓ 天然ガス⇒立方m)

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
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
27		8	2	800.2	—	1,224.9

※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 220 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	
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
27	123	79.60	72.20	151.80

4-2-6 (決算書220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	30	20	775
三鷹朝一番隊			39	15	586
武蔵境朝一番隊			36	20	778
計			105	55	2,139

－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27年 5月31日 三鷹周辺	ごみゼロデー参加者 ： 1,241
市内一斉清掃 (吉祥寺・三鷹・武蔵境)	平成27年11月29日 三鷹周辺他市内全域	一斉清掃参加者 ： 5,685

クリーンセンター

ク リ ー ン セ ン タ ー

4-2-4 (決算書218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27年 4月 1日～平成28年 3月31日
清掃業務委託	平成27年 4月 1日～平成28年 3月31日
エレベーター保守点検委託	平成27年 4月 1日～平成28年 3月31日
入出金管理機等保守委託	平成27年 4月 1日～平成28年 3月31日
粗大ごみ受付処理システム保守委託	平成27年 4月 1日～平成28年 3月31日
カラスの巣撤去委託	平成27年 4月 1日～平成27年 4月29日
ネズミ対策業務委託	平成27年10月30日～平成28年 3月15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)
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
27	10	779	29	183	39	962

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)	4件	556,308	

4 武蔵野クリーンセンター運営協議会活動状況

平成27年4月27日 第204回会議開催	平成26年度運営協議会事業報告及び決算について 平成27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 バス研修等日程について
平成27年5月26日 第205回会議開催	平成27年度運営協議会役員の選出について 平成27年度運営協議会事業計画について 平成27年度運営協議会予算について 運営協議会催し物、バス研修について 記念誌の発行について
平成27年7月31日 運営協議会だより発行	第61号 3400部
平成27年8月 7日 第206回会議開催	イベントの開催について バス研修について 記念誌編集委員について
平成27年10月 2日 第207回会議開催	運協イベントについて バス研修について 30周年記念誌編集会議の開催について
平成27年10月11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350名
平成27年11月22日 バス研修実施	グリコピアイースト (埼玉県北本市)、鉄道博物館 (さいたま市) 参加者92名
平成27年12月15日 第208回会議開催	環境健康診断について 委員研修について
平成28年1月31日 運営協議会だより発行	第62号 3400部
平成28年2月17日 第209回会議開催	平成27年度予算の執行状況について 委員研修について
平成28年2月17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 186名

クリーンセンター

平成28年3月 4日 委員研修実施	造幣局東京支局（豊島区）、紙の博物館（北区） 桜環境センター（さいたま市）
----------------------	--

－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)		
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
27	20,941	6,609	29,205	149	188	—	337	2,757

※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)
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
27	2,507	117	524	53	1,930

3 小型廃家電製品マテリアル回収量

品目 年度	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
	(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
27	10,750	27,660	1,540	840	—	1,920	40	250	390

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	33,480,000	27/04/01 } 27/06/19
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	48,492,000	27/11/27 } 28/03/17
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	41,580,000	27/04/24 } 27/11/06
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	6,264,000	27/08/26 } 28/01/15

クリーンセンター

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	40,284,000	27/07/03 } 27/12/11
主管課契約工事 (130万円未満契約工事)	18件	14,383,440	

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
粗大ごみ破碎設備等整備工事(1)	破碎設備、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	5,832,000	27/09/09 } 27/10/23
粗大ごみ選別設備整備工事	破碎物選別設備、精選破碎設備、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	12,960,000	27/08/26 } 27/12/11
不燃・粗大ごみ処理施設 精選破碎機整備工事	精選破碎機各 부품の整備工事	13,608,000	27/04/01 } 27/05/22
主管課契約工事 (130万円 未満契約工事)	7件	4,209,840	

6 廃棄物処理手数料取扱状況

年度	種別	粗大ごみ		事業系ごみ	
		件数	手数料 (円)	件数	手数料 (円)
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
27		5,205	7,751,000	6,144	264,404,000

— 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

年度	種別	電気 (KWh)	都市ガス (m ³)	水道 (m ³)	下水道 (m ³)
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
27		4,950,096	20,890	33,483	23,518

クリーンセンター

8 薬品使用状況

薬品名	年度	単位	23	24	25	26	27
排ガス処理用							
苛性ソーダ		kg	478,910	441,280	421,280	400,770	400,290
活性炭		kg	10,520	10,540	7,030	7,020	7,010
尿素		kg	5,060	1,990	6,960	8,060	5,940
排水処理用							
塩酸		kg	13,890	11,940	10,930	8,790	10,990
塩化第二鉄		kg	8,990	8,930	9,980	7,970	8,980
殺菌酸化剤		kg	300	180	240	120	120
キレート樹脂		ℓ	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900
凝集助剤		kg	30	40	20	40	20
活性炭		kg	540	540	540	540	540
充填剤		ℓ	620	620	620	620	630
充填剤 (砂ろ過用)		ℓ	1,480	1,535	1,535	1,535	1,520
重金属除去剤		kg	100	80	100	100	100
ボイラー用							
食塩		kg	1,200	2,600	2,000	2,500	2,000
清缶剤		kg	300	340	200	300	200
脱酸素剤		kg	600	500	500	700	500
復水処理剤		kg	2,000	1,900	1,900	1,500	1,700
保缶剤		kg	680	740	600	700	500
イオン交換樹脂		kg	400	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	20,000	22,000
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	1,200	1,800	1,800	1,600	1,800
防臭剤 (汚水ピット用)		kg	575	500	625	575	625

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27年 4月 1日～平成28年 3月31日
作業環境測定分析委託	平成27年 4月24日～平成28年 3月11日
排ガス中ダイオキシン類等測定業務委託	平成27年 4月24日～平成28年 3月11日
放射性物質測定業務委託	平成27年 4月 1日～平成28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27年 9月 1日～平成28年 2月29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。27年度は地下1階から3階の躯体工事、プラント機器の搬入を実施。*右欄は27年度実績	3,899,614,000	27. 4. 1 ） 28. 3. 31

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
H27. 6. 25	建設デザイン説明会	エコセンター（仮称）の建築デザイン・煙突デザインについて
H28. 2. 10	作業部会	第三期協議会取りまとめ（案）について
H28. 3. 2	第10回	第三期協議会取りまとめ（案）について
H28. 3. 25	作業部会	第三期協議会報告書（案）について

3 新クリーンセンター啓発事業

日程	内容	参加者数
H28. 3. 13	「クリーンセンターとあそぶ」：廃材アートワークショップ、おもちゃ交換会、新クリーンセンター工事現場見学会ほか（会場：武蔵野クリーンセンター）	1256 （工場見学 350）

4 業務の委託状況

件名	契約範囲
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等業務委託	平成27年 4月 1日～平成28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27年 4月 1日～平成28年 3月31日
新武蔵野クリーンセンター（仮称）建設に伴う生活環境影響調査事後調査業務委託	平成27年 4月 1日～平成28年 3月31日
武蔵野クリーンセンター解体工事発注支援等業務委託	平成27年 6月 5日～平成28年 3月20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27年 6月16日～平成28年 3月31日
新武蔵野クリーンセンター（仮称）廃熱エネルギー需給最適化調査検討業務委託	平成27年 7月 8日～平成28年 3月27日
市本庁舎におけるエネルギー消費量調査業務委託	平成27年10月 5日～平成27年11月30日
新クリーンセンターニュース（第3号）配布委託	平成28年 2月 8日～平成28年 3月31日
新クリーンセンターニュース（第3号）作成委託	平成28年 2月10日～平成28年 2月23日
クリーンセンター解体工事に伴うアスベスト調査業務委託	平成28年 2月16日～平成28年 3月29日

下水道課

下水道課

[下水歳入] 2-1-1 (決算書 296 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
平成27年度		1,363,096,435	499,405	23,483,920	14,281	1,386,580,355	513,686

[下水歳出] 1-1-1 (決算書 302 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4回定時総会	6月26日	砂防会館
東京都下水道協会	第4回総会	5月22日	書面開催
関東地方下水道協会	第4回総会	5月26日	三井ガーデンホテル千葉
荒川右岸東京流域下水道対策協議会	第1回幹事会 第45回協議会	7月30日 8月12日	清瀬市 中清戸地域センター 清瀬市役所本庁舎4階第2委員会室
多摩川流域下水道野川ブロック協議会	合同小委員会 合同委員会	4月17日 5月22日	武蔵野総合体育館 武蔵野総合体育館

○排水設備

1 水洗化率

年度	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
平成27年度	1,073	1,073	143,630	143,621	99.9

2 排水設備工事届出受付事務

年度	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
平成27年度	443	362	—	—	357	5	3

○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
平成27年度		4	4	21	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	7,124.16	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
平成27年度		14	4,784.09	58.10	65	8.7	4,553,000	1,087,000

※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 302 ページ)

○下水道維持管理事業

1 委託料 58,761,315円 10件
 50万円以下 3件 924,674円
 50万円超(下表のとおり) 7件 57,836,641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号先外7箇所	ポンプ所(北町、大野田、桜堤)合流改善施設(東町一、東町四、東部公園、下水道用地)貯留施設(北町一)各施設2回	950,400	27. 6. 10 ～ 28. 3. 25
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 1回	907,200	27. 5. 20 ～ 28. 2. 29
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	27. 4. 1 ～ 28. 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	6,264,000	27. 12. 18 ～ 28. 3. 18
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	950,400	28. 1. 4 ～ 28. 3. 18
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 5,512m 管渠等調査 39,235m	46,139,431	27. 4. 1 ～ 28. 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 49.23 t	1,329,210	27. 4. 1 ～ 28. 3. 31
50万円以下委託料	武蔵野市内	3件	924,674	
計			58,761,315	

2 工事請負費

維持管理工事 112,590,584円 81件
 130万円以下 78件 62,297,880円
 130万円超(下表のとおり) 3件 50,292,704円(単価契約含む)

項目	場所	工事概要	金額(円)	工期
吉祥寺南町二丁目地内外1路線人孔口環等改修工事	吉祥寺南町二丁目地内	人孔口環改修工 7箇所 汚水ます等改修工 12箇所	5,400,000	27. 4. 22 ～ 27. 7. 3
吉祥寺東町三丁目地内人孔口環等改修工事	吉祥寺東町三丁目地内	人孔口環改修工 3箇所 汚水ます等改修工 19箇所	5,329,800	27. 4. 22 ～ 27. 9. 10
下水道施設維持補修工事(単価契約)	武蔵野市内	31件	39,562,904	27. 4. 1 ～ 28. 3. 31
130万円以下人孔口環等改修工事	武蔵野市内	36件	33,571,800	
130万円以下道路陥没復旧工事	武蔵野市内	8件	5,257,440	

下水道課

130万円以下 施設等改修・補修工事	武蔵野市内	34件	23,468,640	
計			112,590,584	

[下水歳出] 1-2-1 (決算書 304 ページ)

○公共下水道建設事業

1 委託料 399,084,460円 23件
 50万円以下 12件 4,800,600円
 50万円超(下表のとおり) 11件 394,283,860円

件名	場所	委託概要	金額(円)	工期
女子大通り幹線管渠更生工事 実施設計委託	杉並区西荻北四丁目地内	管渠更生工事の実施設計	3,888,000	27. 5.14 ～ 27. 6.30
武蔵野市立第六中学校雨水貯留浸透施設実施設計委託	境三丁目地内	雨水貯留浸透施設設置及び グラウンド整備の設計	5,724,000	27. 8. 7 ～ 28. 2.29
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	雨天時放流水質の調査	2,700,000	27.12.17 ～ 28. 3.25
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外	管渠更生工事の測量調査	4,860,000	27. 9.15 ～ 28. 3.25
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・四丁目 地内	雨水幹線管渠の整備	326,166,940	26. 9.19 ～ 29. 3.31
区部流入増補管渠整備に関する業 務委託	杉並区西荻北 三・四・五丁目地 内	区部流入管の基本設計等	33,934,920	27. 6.26 ～ 30. 3.30
合流式下水道緊急改善事業事後評 価業務委託	武蔵野第1・2処 理区	合流式下水道改善事業の事後評 価	7,236,000	27. 7. 2 ～ 28. 2.17
下水道法事業計画変更及び都計法 事業計画認可変更申請図書作成業 務委託	武蔵野市内	下水道法変更及び都計法認可変 更図書の作成業務	4,104,000	27. 7.31 ～ 28. 3.16
区部流入既設管能力評価等業務委 託	杉並区西荻北 三・四丁目地内	区部流入既設管の能力評価業務	3,564,000	27. 7.29 ～ 27.10.30
流量計算書修正業務委託	武蔵野第1処理 区	流量計算書の作成業務	1,188,000	27.11.12 ～ 27.12.10
区部流入増補管整備に伴う流出解 析業務委託	善福寺川排水区	区部流入増補管の流出解析業務	918,000	27.12.18 ～ 28. 1.29
50万円以下 委託料	武蔵野市内外	12件	4,800,600	
計			399,084,460	

2 工事請負費

施設建設工事 437,759,640円 11件
 130万円以下 8件 7,107,480円
 130万円超(下表のとおり) 3件 430,652,160円

件名	場所	工事概要	金額(円)	工期
吉祥寺東町一丁目地内下水道施設 等改修工事	吉祥寺東町一丁目 地内	舗装工 302㎡、L形工 88m	11,124,000	27. 5.22 ～ 27. 7.31
第二小学校雨水貯留浸透施設設置 及びグラウンド整備工事	境四丁目地内	雨水貯留浸透施設設置工 500㎡	63,128,160	27. 6.18 ～ 27.10.23

下水道課

女子大通り幹線管渠更生工事	杉並区西荻北 四丁目地内	管渠内面被覆工 L=182m	356,400,000	27. 9.17 ～ 28. 2.19
130万円以下 工事請負費	武蔵野市内	8件	7,107,480	
計			437,759,640	

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)
23	70	3,713,772
24	71	3,458,578
25	72	3,351,168
26	82	3,402,848
27	82	3,445,723

—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	農業体験教室		共同栽培体験	
	使用件数	使用料(円)	使用件数	使用料(円)
23	75	375,000		
24	70	350,000		
25	80	400,000		
26	65	325,000		
27	80	400,000	44	154,000

共同栽培体験は、農業ふれあい公園の拡張に伴い、平成27年度より実施

—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 248 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	H27.4.1 ~H28.3.31
農業ふれあい公園 土地鑑定評価委託その1	市の指定する場所	土地鑑定評価	244,080	H27.12.1 ~H28.1.20
津田公園外1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	1,404,000	H27.8.6 ~H27.10.9
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	1,587,600	H27.9.3 ~H28.3.18
武蔵野市公園施設長寿命化 計画策定業務(その2)	市の指定する場所	調査、計画策定業務	2,635,200	H27.6.2 ~H27.12.18
野田南公園現況測量業務委託 外13件	市の指定する場所	土地調査測量 外	5,105,160	
合計	—	—	11,040,840	

2 公園整備工事

工事件名	場所	工事概要	金額(円)	工期
千川上水整備工事	八幡町二丁目地内	敷地造成工 1式 施設整備工 1式 管理施設工 1式	5,832,000	H28.1.27 ~H28.3.22
千川上水サイン整備工事	八幡町三丁目地先	施設撤去工 1式 解説板設置工 1式 制札板設置工 1式	17,172,000	H27.12.25 ~H28.3.25

緑のまち推進課

ゆりのき公園改修工事	吉祥寺北町四丁目 3番地内	園路広場工 1式 修景施設工 1式 管理施設工 1式	21,060,000	H27.12.18 ～H28.3.24
津田公園改修工事	境南町四丁目15 番地内	園路広場工 1式 修景施設工 1式 管理施設工 1式	17,973,360	H27.12.17 ～H28.3.11
千川みどり広場改修工事	八幡町三丁目5番 地内	施設撤去工 1式 園路広場工 1式 管理施設工 1式	4,607,280	H28.2.17 ～H28.3.22
境山野緑地整備工事	境四丁目5番地内	園路広場工 1式 支障枝剪定工 1式 植栽工 1式	3,564,000	H28.3.4 ～H28.3.23
境冒険遊び場公園土留め 設置工事 外116件	境三丁目20番地内 外	園路広場工 一式 外	58,971,680	
合計	—	—	129,180,320	

3 土地購入

公園等用地の購入（農業ふれあい公園ほか1件 767,218,654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 水飲み桝、集水桝、側溝の清掃（随時）、捨てゴミ処理等 草刈 吉祥寺の杜 宮本小路公園、西久保公園、上水南公園他 芝刈 むさしの市民公園、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 1,066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)
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
27	ポチュカ等	1,050	5	98	ビオラ等	1,270	5	98

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44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	228,824,230	

4 維持修繕工事

工事件名	場所	工事概要	金額(円)	期間
むさしの市民公園芝生広場 植栽工事	緑町二丁目2番地 内	地被類植栽工 1式	972,000	H27.10.2 ～H28.3.18

緑のまち推進課

関前南公園外 1 公園 樹木剪定工事	関前二丁目 26 番地 外 1 箇所	樹木剪定工 1 式	975, 240	H28. 2. 26 ～H28. 3. 22
大野田公園枯れ枝 剪定工事 外 63 件	吉祥寺北町四丁目 11 番地内外	樹木剪定工 外	25, 883, 820	
合計	—	—	27, 831, 060	

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)
23	213	182
24	197	208
25	204	201
26	205	205
27	181	188

— 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 m²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
23	76
24	77
25	112
26	79
27	92

— 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	
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
27	1, 352	882	2, 234	4

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		
	助成件数 (所有者数)	本数	補助金額 (円)	助成件数 (所有者数)	面積 (m ²)	補助金額 (円)	助成件数 (所有者数)	延長 (m)	補助金額 (円)
23	158 (162)	723 (736)	3, 936, 000	3 (3)	6, 861 (6, 861)	602, 300	122 (126)	3, 386 (3, 438)	1, 015, 800
24	162 (169)	736 (751)	4, 017, 000	3 (3)	6, 861 (6, 861)	602, 300	128 (130)	3, 697 (3, 773)	1, 109, 100
25	165 (171)	766 (788)	4, 221, 000	4 (4)	7, 773 (7, 773)	693, 500	124 (131)	3, 666 (3, 799)	1, 099, 800
26	169 (175)	795 (810)	4, 380, 000	4 (4)	7, 773 (7, 773)	693, 500	133 (137)	3, 897 (3, 966)	1, 169, 100
27	175 (180)	875 (882)	4, 866, 000	4 (4)	7, 773 (7, 773)	693, 500	133 (139)	3, 828 (3, 958)	1, 148, 400

※ () 内が 3 月 31 日現在の所有者数、本数、面積、延長。

— 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

民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(㎡)	主要な樹種・本数
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
27	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(㎡)	補助金額(円)	面積(㎡)	補助金額(円)
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
27	38	11	40	30	4	827,000	30	92,000

－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	相談件数	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)	
23	8	4	14	15	
24	3	3	9	—	緑化基金への寄付金 1
25	6	6	8	3	土地提供 1、緑化基金への寄付金 1
26	1	—	—	—	緑化基金への寄付金 2
27	5	1	1	—	緑化基金への寄付金 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			
23	514	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	91	東日本大震災 により中止	ハナミズキ、シマトネリコ、 ヒメシャラ、 モミジ、コブシ
24	478		83	80	
25	556		85	103	
26	511		93	53	
27	544		98	62	

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39回)	5月25日 ～ 5月29日	市役所一階 ロビー	銘花 23点 小品盆栽 1点 黒松 1点 【合計 25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54回)	10月30日 ～ 11月4日	むさしの市民公園	競技花の部 厚物 29点 管物 20点 厚物一般の部 25点 管物一般の部 9点 だるまの部 厚物 27点 管物 8点 福助の部 67点 嵯峨菊の部 16点 切花の部 11点 小懸崖の部 4点 盆栽の部 8点 ドーム菊の部 23点 一本立菊の部 22点 参考花 16点 【合計 285点】 審 査 10月29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33回)	3月13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	5月11日	111 会議室	18	プランターで野菜を育てよう！
	5月18日	802 会議室	18	プランターで野菜を育てよう！
	12月4日	802 会議室	36	ハンギングリースを作ろう
	3月4日	811 会議室	35	身近な薬用植物を学ぶ

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15日～10月14日)	第一小学校 本宿小学校 井之頭小学校 第二中学校 第三中学校 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 市民文化会館 芸能劇場 スイミングホール 公会堂 吉祥寺シアター 吉祥寺美術館 市民会館 ふるさと歴史館 市民課 環境部五課 環境フェスタ 森の市民講座	135,199

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ウカラ等の巣箱講座(講座と巣箱作り)。

年度	参加人数(人)
23	11
24	16
25	15
26	24
27	29

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)
23	7月24日	こども66 おとな40
24	7月29日	こども44 おとな33
25	7月20日	こども69 おとな40
26	7月27日	こども80 おとな60
27	7月18日	こども84 おとな53

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)
23	21	3,003,000
24	21	3,328,000
25	24	3,022,000
26	24	3,062,000
27	25	3,178,000

—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 (15周年記念)	5月23日(土)	緑の創作園	草花苗の配布、園芸相談、 ハーブティー・ケーキ・ クッキーの提供等
もりもり森クラブ	春の公園祭 鈴虫の鳴き声を聴く夕べ 秋の収穫祭	5月17日(日) 8月23日(日) 10月25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4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27日(土) 10月31日(土)	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	街なかの森の鳥と虫～ 「独歩の森」をたのしむ～	3月6日(日)	武蔵野スイン グホール11階 (レインボー サロン)	シンポジウム

17 工事及び委託

工事(件名)	場所	概要	金額(円)	履行期間
西久保環境緑地樹木剪定工事 外11件	西久保二丁目地内	環境緑地維持管理工事 1式	6,417,360	

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	27. 4. 1～ 28. 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	618,600	27. 4. 1～ 28. 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	27. 4. 1～ 28. 3. 31
武蔵野市質的緑化基準資料等 作成業務委託 外12件	市の指定する箇所	武蔵野市質的緑化基準 資料等作成業務委託 1式	7,476,192	

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27年4月18日(土) 8:45～15:45	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、野生のスマイルとヤマザクラ観察会」 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 22名
2	平成27年5月31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、横沢入で動植物観察会」 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 16名
3	平成27年8月15日(土) ～ 平成27年8月16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 13名
4	平成27年8月30日(日) 7:30～17:00	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 18名
5	平成27年10月31日(土) 10:00～15:30	御岳駅～鶴の瀬橋～澤 乃井園～自然体験館	「秋の親子自然観察会～親子で楽しむ生き物探し」 青梅二俣尾自然体験館の利用とその周辺の秋の御岳溪谷 散策を通して親子で秋の自然を楽しむ 参加者 4組 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27年5月30日(土) 10:30～16:00	二俣尾・武蔵野市民の森 自然体験館	「森の散策と燻製体験・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 27名
平成27年6月28日(日) 10:30～16:00	二俣尾・武蔵野市民の森 自然体験館	「シルクスカーフの草木染めと野菜収穫体験」 ・東京の森の現状、森の重要な役割について ・実習（草木染め、野菜収穫体験） ・武蔵野市民の森散策 参加者 24名
平成27年8月4日(火) 10:10～16:00	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、そうめん流し） ・武蔵野市民の森散策 参加者 34名
平成27年12月6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」 ・東京の森の現状、森の重要な役割について ・実習（クリスマスリース作り） ・武蔵野市民の森散策 参加者 27名
平成28年2月6日(土) 8:00～17:30	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作り体験」 ・東京の森の現状、森の重要な役割について ・実習（間伐体験、焼き芋作り体験） ・武蔵野市民の森散策 参加者 13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）
23	2,353	959
24	2,496	1,067
25	3,090	1,058
26	2,589	533
27	1,996	1,082

②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）
23	302
24	494
25	432
26	雪害でケージが倒壊したため中止
27	399

○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 外2件	桜堤一丁目、二丁目 及び境五丁目外2公園	塵芥処理、除草 土砂清掃外	10,837,800	

2 整備委託

委託件名	場所	委託概要	金額(円)	期間
仙川水辺環境整備概略設計 業務委託 外2件	境二丁目地内外	概略設計業務 1式 外	7,074,000	

○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 ストリートスポーツ広場改修工事 外2件
- ・委託 ストリートスポーツ広場改修工事实施設計業務委託