

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、公募市民・環境市民団体・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10期環境市民会議> 委員 15人 任期 平成29(2017)年12月1日から令和元(2019)年11月30日まで

開催回	開催日	主な会議内容
11	R1.7.1	<ul style="list-style-type: none"> ・下水道施策について ・環境政策課保全係の業務について ・気候変動適応法の概要 ・玉川上水沿い見学会について ・第五期環境基本計画の策定について
12	R1.8.21	<ul style="list-style-type: none"> ・第五期環境基本計画策定に向けた市民意識調査について ・平成30年度版 武蔵野市環境保全について
13	R1.10.28	<ul style="list-style-type: none"> ・第10期環境市民会議の成果(案)の内容について
14	R1.11.27	<ul style="list-style-type: none"> ・「武蔵野市環境基本計画アンケート調査」の集計結果について ・第10期環境市民会議の成果の内容について ・第10期環境市民会議の総括

<第11期環境市民会議> 委員 15人 任期 令和2年1月1日から令和3年12月31日まで

開催回	開催日	主な会議内容
1	R2.1.27	<ul style="list-style-type: none"> ・委嘱状の交付 ・委員自己紹介 ・委員長、副委員長の互選 ・武蔵野市環境市民会議について ・武蔵野市環境基本計画について ・環境を取り巻く社会的動向・武蔵野市の概況 ・市民・事業所アンケートのクロス集計結果

—武蔵野市環境基本条例—

2 環境マネジメントシステムの運用

(1) 環境マネジメントシステムの柔軟な運用

環境基本条例や環境基本計画に基づく環境施策を推進し、また市の事務事業に伴い発生する環境負荷の低減を図るため、環境マネジメントシステムを運用した。

平成12年から運用してきたISO14001の認証を平成29年2月に返上した上で、市の実情に即した独自の環境マネジメントシステムを再構築し、同年4月に新システムへ移行した。

令和元年度は移行3年目であり、本システム対象事務事業の実施評価を充実させ、より効率的に運用した。

また、システムの定着及び効率的な運用を目的とした職員対象の説明会を開催した。

説明会開催日程 令和元年10月21日、23日、24日(全3回)

(2) 環境管理委員会の開催

環境マネジメントシステムに関する事項等について協議するため、全2回開催した。

3 環境啓発冊子の配布

(1) 「出かけて探して見つけよう！武蔵野市の自然」の配布

市内の生物について知るきっかけとして、広く市民に啓発冊子を配布した。令和元年7月に市立小学校3年生全員に配布するとともに、環境フェスタ等の各種イベントにて配布した。

(2) 「地球温暖化って何？～私たちができることを考えよう～」の配布

地球温暖化について知るきっかけとして、広く市民に啓発冊子を配布した。令和元年7月に市立小学校6年生全員に配布するとともに、環境フェスタ等の各種イベントにて配布した。

4 市内生物生息状況調査

平成29年に策定した「生物多様性基本方針」に基づき、体系的な生物生息状況調査を実施した。調査結果を踏まえ、今後継続して市内の生物生息状況調査を実施するための手法を確立した。

(1) 専門調査(専門家による調査)

春季 令和元年5月23日、24日 夏季 令和元年7月4日、5日

(2) 簡易調査(市民参加型の生物観察会)

令和元年5月25日 参加者 12人

令和元年8月26日～9月13日(目撃情報収集による) 参加者 2人

—武蔵野市生物多様性基本方針—

環境政策課

5 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 令和元年6月3日から6月7日まで 場所 市役所ロビー

(2) 環境に関連する本のトピックス展示

開催日 令和元年6月18日から6月30日まで 場所 中央図書館

(3) 打ち水 de COOL

コピス吉祥寺やコミセン等の市内施設において、雨水等の2次利用水を使用し、打ち水を実施した。
開催期間 ①令和元年7月23日(コピス吉祥寺) ②令和元年7月23日から8月23日(市内各施設)
開催施設数 6施設 参加者数 約135人(市内各施設での実績)
市民等による打ち水の主体的な実施のため、1団体へ打ち水用具の貸し出しを行った。

(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 令和元年11月10日 会場 武蔵野クリーンセンター 来場者数 約3,500人
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

6 第五期環境基本計画の策定

令和2年度で計画期間が終了する環境基本計画の改定に向けて、必要となる基礎データの収集や市民アンケート調査を実施した。

7 エコプラザ(仮称)の整備検討

(1) エコプラザ(仮称) 運営会議

地球温暖化を背景にごみ・資源、エネルギー、緑、水循環、生物多様性など、多様な環境啓発の拠点となるエコプラザ(仮称)の運営方法や利用規則等について協議・検討するとともに、運営について評価・検証を行うため、市民団体・事業者・学識経験者等で構成するエコプラザ(仮称)運営会議を設置・開催した。
委員 10人 任期 令和元年8月6日から令和3年6月30日まで

開催回	開催日	主な会議内容
1	R1. 8. 6	・エコプラザ(仮称)の概要について ・エコプラザ(仮称)事業の進捗について
2	R2. 1. 14	・連携会議の進捗について ・環境の学校について
3	R2. 3. 19	・令和2年度の会議について ・利用のあり方について (※延期)

※新型コロナウイルス感染症の発症・感染拡大を防ぐため。

—エコプラザ(仮称)運営会議設置要綱—

(2) エコプラザ(仮称) 連携会議

エコプラザ(仮称)で実施する具体的なプログラムや利用のあり方等について協議し、エコプラザ(仮称)運営会議に諮るため、市内の環境市民団体や事業者、教育関係者等に参加を呼びかけ、ワークショップ形式で意見交換を行った。

開催回	開催日	テーマ	参加者数(人)
1	R1. 7. 17	連携会議キックオフ	57
2	R1. 7. 31	連携会議を考える	53
3	R1. 9. 6	施設名称を考える	41
4	R1. 10. 10	勉強会 クリーンセンター建設の歴史	31
5	R1. 10. 31	勉強会 SDGsについて	45
6	R1. 11. 6	プログラムを考える	38
7	R1. 11. 20		41
8	R1. 12. 11		40
9	R1. 1. 15		35
10	R1. 1. 30	利用のあり方を考える	42
11	R2. 2. 12		36
12	R2. 2. 25	評価のあり方を考える	24
13	R2. 3. 11	これまでの振り返り (※延期)	

※新型コロナウイルス感染症の発症・感染拡大を防ぐため。

環境政策課

(3)環境の学校 連続講座

エコプラザ（仮称）の開設に向けて、市民参加・市民提案を実現し、地域とまちに根差した施設運営を行うため、環境啓発の担い手・主体として継続的に活躍できる人材を支援する事業として、「一般コース」と「中高生・大学生世代コース」に分けて連続講座を開催した。

参加者 一般 31人 学生 21人

開催回	区分	開催日	テーマ
1	一般	R1. 8. 24	キックオフ ～ごみの行方をたどろう～
	学生	R1. 8. 26	キックオフ ～エコプラザ（仮称）の名称を考える！～
2	一般	R1. 9. 28	まち歩きワークショップ ～武蔵野の水と緑を知ろう～
	学生	R1. 9. 16	
3	一般	R1. 10. 26	武蔵野フードフェスタ ～食品ロスとフードドライブについて知ろう～
	学生	R1. 10. 6	
4	一般	R1. 11. 16	見て感じて行動へ ～身近なモノから世界の環境問題へ～
	学生	R1. 11. 24	
5	一般	R1. 12. 7	環境問題を伝えるために ～私たちに何ができる？～
	学生	R1. 12. 15	

(4)環境の学校 PRプロジェクト

エコプラザ（仮称）の周知や環境啓発の普及に向けて、ホームページ、SNSをよく利用する高校生・大学生世代を対象とした連続ワークショップにより、効果的な情報発信方法や広報計画について検討した。

参加者 15人

開催回	開催日	テーマ
1	R2. 1. 9	広報メディアを知る
2	R2. 1. 24	広報メディアを絞る
3	R2. 2. 14	クリエイティブを組み立てる
4	R2. 3. 13	メディア戦略を練る（※延期）
5	R2. 3. 30	リフレクション（※延期）

※新型コロナウイルス感染症の発症・感染拡大を防ぐため。

(5) 武蔵野市環境啓発事業費補助金

団体の環境活動の活性化を図り、市民の自発的な環境に配慮した行動を促進するため、市内に事務所や活動の拠点があるか、代表者の住所が市内にある特定非営利活動法人（NPO）や任意の市民団体が行う環境啓発事業に対し補助を行った。

団体名	補助事業名	交付額(円)
フェアトレードむさしの	フェアトレードフォーラムむさしの2020	55,000
特定非営利活動法人 むさしの市民エネルギー	建物のエネルギーを考えるセミナー&ワークショップ	55,000

－武蔵野市環境啓発事業費補助金交付要綱－

(6)エコプラザ（仮称）キックオフ講演会

エコプラザ（仮称）の施設整備を広く市民に周知し、開館に向けた機運を高めるとともに、開設後の利用促進につなげるため、コミュニケーションディレクター・アートディレクターの森本千絵氏による講演会を実施した。

件名	開催日	テーマ	参加者数（人）
エコプラザ（仮称）キックオフ講演会	R1. 6. 29	人と人をつなぐエコプラザ（仮称）	91

(7)公募及び無作為抽出市民によるネーミングワークショップ

エコプラザ（仮称）の施設名称を検討するため、公募及び無作為抽出市民によるワークショップを開催した。

事業名	開催日	テーマ	参加者数（人）
エコプラザ（仮称）ネーミングワークショップ	R1. 10. 19	森本千絵さんと一緒にエコプラザ（仮称）の名称を考えよう！	13

(8)周知の取り組み

エコプラザ（仮称）の整備検討を周知するため、環境イベントにブースを出展した。

イベント名	開催日	実施内容	参加者数（人）
むさしの環境フェスタ	R1. 11. 10	・エコプラザ（仮称）見学ツアー ・クイズの実施	101
エコマルシェ	R1. 6. 9	段ボール秘密基地	約200
	R1. 9. 14	森のつみ木広場	約100
	R1. 12. 1	クリスマスオーナメントづくり	約160

環境政策課

8 PCB（ポリ塩化ビフェニル）使用機器の管理の状況

PCB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、PCB使用機器を適正に管理した。なお、令和元年度はPCB廃棄物の処理は行わなかった。

9 エネルギー地産地消プロジェクト

クリーンセンターの夜間に発電した電力を昼間に利用する「エネルギーの地産地消」を推進するため、総合体育館・第四中学校・むさしのエコreゾートへ蓄電池の設置をした。

また、自己託送制度を導入し、市立小中学校にクリーンセンターの夜間余剰電力の供給を開始した。クリーンセンター及び市立小中学校の電力供給に関して、環境性能の高いPPSに切り替えを行った。

10 イクレイ日本への参加

「イクレイ（ICLEI）ー持続可能な都市と地域をめざす自治体協議会ー」は、持続可能な社会の実現を目指す1,750以上の様々な規模の自治体で構成された国際ネットワーク。本市は持続可能な都市、低炭素都市を目指すための取組として、イクレイの日本事務所であるイクレイ日本に加盟している。

件名	開催日	内容
社員総会	R1.5.17	全会員による総会 前年度決算・事業報告 新年度予算・事業予定 等議決
イクレイ持続可能な都市研究会 (イクレイカフェ)	年3回開催	持続可能性、低炭素、気候変動、エネルギー等を テーマとした意見交換・情報共有
運営委員会	R2.2.21	運営委員による会議 新年度事業計画 等検討

11 効率的なエネルギー活用推進助成制度

家庭部門の二酸化炭素排出量を削減するため、住宅用のエネルギーマネジメント機器、省エネ・創エネ設備に対する設置・改修費用の助成を行っている。平成30年度からは、新たに蓄電池システムの導入、既設窓の断熱改修に対する助成メニューを追加した。

(件)

年度	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	蓄電池 システム	既設窓の 断熱改修
27	89	57	—	32 (128.320kW)		
28	40	20	—	26 (112.460kW)		
29	11	7	—	9 (35.10kW)		
30	20	118	—	11 (57.985kW)	12	46
元 (31)	54	109	—	31 (114.48kW)	42	95

一件あたりの助成金額

(円)

年度	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	蓄電池 システム	既設窓の 断熱改修
27	30,000	60,000	50,000	1kWあたり30,000 (最大5kWまで)		
28	30,000	60,000	50,000	1kWあたり30,000 (最大5kWまで)		
29	30,000	60,000	50,000	1kWあたり30,000 (最大5kWまで)		
30	50,000	60,000	50,000	1kWあたり30,000 (最大5kWまで)	1kWあたり10,000 (最大6kWまで)	100,000
元 (31)	50,000	60,000	50,000	1kWあたり30,000 (最大5kWまで)	1kWあたり10,000 (最大6kWまで)	100,000

※既設窓の断熱改修は設備改修費用の5分の1相当額と、それ以外は機器購入費用の2分の1相当額と比較して低い方の額が実際の助成金額となる。

ー 武蔵野市効率的なエネルギー活用推進助成要綱ー

環境政策課

12 グリーン購入

令和元年度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
紙類	印刷用紙、情報用紙	82,339,985 枚	74,880,026 枚	7,459,959 枚	90.9%
文具類	ボールペン、マーキングペン	15,813 本	9,945 本	5,868 本	62.9%
	ファイル・バインダー、ノート	41,543 冊	36,405 冊	5,138 冊	87.6%
	その他の文具類 15 品目	697,608 個	518,195 個	179,413 個	74.3%
オフィス家具等	いす、棚・収納用什器、机	901 脚・台	432 脚・台	469 脚・台	47.9%
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 2 品目	5,844 個	5,182 個	662 個	88.7%
照明	照明器具（蛍光灯・LED）	2,661 台	2,061 台	600 台	77.5%
作業手袋	作業手袋（災害備蓄用を含む）	1,648 組	523 組	1,125 組	31.7%
制服・作業服	制服・作業服	999 着	532 着	467 着	53.3%

－武蔵野市グリーン購入推進指針－

13 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）

(1) 登録事業者数
(件)

年度	参加届出事業者数	脱届出事業者数	年度末事業者数	エコアクション21認証・登録費用への助成金交付件数
27	1	—	211	—
28	—	—	211	—
29	1	—	212	—
30	1	9	204	—
元 (31)	—	—	204	—

(2) 事業者向け省エネセミナー

グリーンパートナー制度登録事業者等を対象とし、民間事業者の温室効果ガス排出量削減につながる取り組みを周知・推進するため、講演会を実施した。

令和元年 6 月 25 日、28 日 計 14 団体 (17 人)

－武蔵野市グリーンパートナー事業実施要綱－

○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	18,700	9,200	9,500
6月末までの早期駆除	14,850	6,850	8,000
オオスズメバチ	35,200	25,700	9,500
スズメバチ以外	9,900	4,400	5,500

元 (31) 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(件)	2	3	6	16	8	23	17	12	3	—	—	—	90
その他ハチ類の駆除申請件数(件)	—	—	6	8	15	20	15	1	1	—	—	—	66

年 度	27	28	29	30	元 (31)
スズメバチ (件)	97	103	80	59	90
その他のハチ (件)	49	78	66	50	66

－武蔵野市スズメバチ等駆除助成要綱－

環境政策課

(2) カラスに関する巢の撤去等・処理件数

年 度	27	28	29	30	元 (31)
巢の撤去 (件)	3	2	2	1	1
卵の回収 (件)	2	—	—	—	—
雛の捕獲 (件)	9	7	8	10	2

(3) ねずみ侵入防止対策講習会

令和元年12月12日 武蔵野市役所 8階811会議室 (参加者3人)
令和元年12月13日 武蔵野公会堂第1会議室 (参加者3人)

(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) (件)

年 度	27	28	29	30	元 (31)
件数	9	6	7	6	5

— 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。

(令和2年3月31日現在登録件数 4,890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
27	新規登録	116	120	100	336
	再交付	14	25	6	45
28	新規登録	106	144	107	357
	再交付	14	20	5	39
29	新規登録	103	134	87	324
	再交付	22	19	5	46
30	新規登録	96	148	83	327
	再交付	24	21	6	51
元 (31)	新規登録	77	147	85	309
	再交付	25	19	6	50

年 度	死亡届数
27	307
28	285
29	307
30	327
元 (31)	317

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
27	1,463	507	1,635	4	3,609
28	1,476	561	1,631	8	3,676
29	1,381	525	1,574	5	3,485
30	1,374	567	1,516	3	3,460
元 (31)	1,342	606	1,472	8	3,428

※ 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去勢手術費用の助成
- ・ 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 —

環境政策課

猫の譲渡会 平成 31 年 4 月 21 日 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）
 令和元年 9 月 15 日 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）
 令和元年 11 月 10 日 むさしの環境フェスタにおける猫の譲渡会
 会場：クリーンセンター管理棟 1 F 南東駐輪場（共催 むさしの地域猫の会）

猫の飼い方セミナー 令和 2 年 1 月 26 日 市役所会議室にて講義 参加者 44 名
 武蔵野どうぶつセミナー 令和元年 10 月 5 日 市役所会議室にて講義 参加者 40 人
 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）

ペットの災害対策 令和元年 8 月 24 日 はらっぱ防災フェスタむさしのに出展
 令和元年 10 月 27 日 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 (件)	基 数 (基)	数 量 (枚)	申請手数料(円)
広告板 ・ 塔	103	455	669	2, 154, 180
広告旗・その他	12	—	250	251, 280
合 計	115	455	919	2, 405, 460

(2) 都許可分の申請受理実績

種 別	件 数 (件)	基 数 (基)	数 量 (枚)	申請手数料(円)
広告塔	11	12	448	1, 442, 560
広告板	83	154	696	2, 241, 120
小型広告板	1	—	3	1, 200
合 計	95	166	1, 147	3, 684, 880

2 違反広告物の処理状況

年 度	27	28	29	30	元 (31)
はり紙・はり札 (件)	11, 902	13, 745	8, 857	7, 061	8, 440
立 看 板 (件)	8	15	2	—	—
計	11, 910	13, 760	8, 859	7, 061	8, 440

—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（平成 28 年度からはあき地のみ対象）

年 度	27	28	29	30	元 (31)
あき地把握 (件)	94	104	87	86	61
あき家把握 (件)	78	—	—	—	—
適正管理通知 (件)	28	11	5	7	9

—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

平成 28 年度以降は活動を休止している。

—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)

(件)

種 別	年 度 区 分	27		28		29		30		元 (31)	
		件数	計	件数	計	件数	計	件数	計	件数	計
大 気	工 指 定 作 業 場	—	40	—	24	1	28	—	26	1	33
	建 設 作 業 他	—		1		—		1			
	そ の	12		12		14		17		20	
	の	28		11		12		9		11	
騒 音	工 指 定 作 業 場	—	121	2	96	—	66	—	106	—	90
	建 設 作 業 他	22		7		—		5		—	
	飲 食 店・スナック	27		24		20		37		32	
	デパート・商店	18		9		9		11		8	
そ の	12	8	6	19	1						
の	42	46	24	34	44						
振 動(※)	工 指 定 作 業 場	—	13	—	20	—	16	—	15	—	9
	建 設 作 業 他	2		—		—		1		—	
	そ の	9		19		15		12		6	
	の	2		1		1		2		3	
悪 臭	工 指 定 作 業 場	—	27	2	18	—	15	—	17	—	25
	建 設 作 業 他	3		—		4		1		—	
	そ の	1		1		2		—		—	
	の	23		15		9		16		24	
その他(生活環境・空地・害虫関連)		264		157		109		130		156	
犬、猫、動物(動物愛護・狂犬病)		251		102		110		169		228	
合 計		716		417		344		463		541	

※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。またカラスと蜂の駆除件数は含まない。

—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

(件)

設置申請	設置認可	未認可	取下げ	不認可
1	1	—	—	—
変更認可・承継	廃止申請	職権廃止	現況届	
2	1	—	1	

年 度	27	28	29	30	元 (31)
認可工場数 (件)	119	118	116	114	114

—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

(件)

種 別	設 置	変 更	承 継	廃 止	計
自動車駐車場	6	—	—	1	7
ボイラーを有する事業場他	—	—	—	1	1
地下水揚水施設	—	1	—	—	1
洗濯施設を有する事業場	1	—	—	1	2
計	7	1	—	3	11
年 度	27	28	29	30	元 (31)
指定作業場数	545	547	547	525	529

—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	27	28	29	30	元 (31)
設 置 届 (件)	—	—	5	2	1
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	27	28	29	30	元 (31)	
特 定 施 設 (件)	設 置 届	1	2	2	1	3
	変 更 届	7	5	5	2	2
	廃 止 届	—	—	—	—	—
特 定 建 設 作 業 実 施 届 (件)	66	74	70	92	69	
騒音規制法にもとづく特定工場等の数 (件)	99	101	102	103	106	

—騒音規制法—

7 振動規制法にもとづく届出書受理

年 度	27	28	29	30	元 (31)	
特 定 施 設 (件)	設 置 届	—	—	—	—	—
	変 更 届	3	2	3	—	2
	廃 止 届	—	—	—	—	—
特 定 建 設 作 業 実 施 届 (件)	41	54	45	59	49	
振動規制法にもとづく特定工場等の数 (件)	26	26	26	26	26	

—振動規制法—

8 大気汚染調査

市では、市役所西棟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る。

二酸化硫黄 (SO₂) 濃度の月変化 平均値…日平均値の月平均値 (ppm)

	H31/4	R1/5	6	7	8	9	10	11	12	R2/1	2	3	年
平均値	0.001	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.002	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る。

一酸化炭素 (CO) 濃度の月変化 平均値…日平均値の月平均値 (ppm)

	H31/4	R1/5	6	7	8	9	10	11	12	R2/1	2	3	年
平均値	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2

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る。

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 (mg/m³)

	H31/4	R1/5	6	7	8	9	10	11	12	R2/1	2	3	年
平均値	0.013	0.014	0.014	0.017	0.025	0.018	0.018	0.018	0.019	0.011	0.011	0.010	0.016

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。
SPMは環境基準に適合している。

二酸化窒素 (NO₂) 濃度の月変化 平均値…日平均値の月平均値 (ppm)

	H31/4	R1/5	6	7	8	9	10	11	12	R2/1	2	3	年
平均値	0.010	0.009	0.008	0.010	0.007	0.008	0.011	0.014	0.018	0.017	0.015	0.011	0.012

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る。

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 (ppm)

	H31/4	R1/5	6	7	8	9	10	11	12	R2/1	2	3	年
平均	0.040	0.046	0.034	0.024	0.019	0.018	0.024	0.017	0.015	0.016	0.018	0.029	0.025
最大値	0.081	0.118	0.087	0.076	0.122	0.097	0.085	0.045	0.037	0.037	0.043	0.067	0.122

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49日。

環境政策課

降雨酸性度

(pH)

	H31/4	R1/5	6	7	8	9	10	11	12	R2/1	2	3	年
最大	6.10	5.90	5.60	8.40	6.00	6.10	6.20	5.70	6.10	6.00	6.10	6.10	8.40
最小	4.40	4.10	4.10	4.30	4.30	4.60	4.40	4.10	4.20	4.50	4.20	4.40	4.10
平均	4.80	4.99	4.70	5.01	4.82	5.29	5.36	4.96	5.12	5.18	4.72	5.17	5.07

※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	27	28	29	30	元(31)
発令件数(件)	11	3	2	5	5

※令和元年度発令年月日: 5/25、5/27、8/1、8/2、9/10 の午後発令

—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	27	28	29	30	元(31)
工 場(件)	5	3	2	2	2
指定作業場(件)	8	7	7	7	7

—都民の健康と安全を確保する環境に関する条例—

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)
27	2	—	—
28	3	—	—
29	2	1	—
30	4	—	—
元(31)	0	—	—

—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	27	28	29	30	元(31)
消しちやい隊の開催日	5/12	—	—	—	—
公共物の落書き消去件数 (電柱、標識、案内板等)	181	120	43	165	150

—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	27	28	29	30	元(31)
提供件数(件)	403	359	420	409	434

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	27	28	29	30	元(31)
内容等	第10回 H27.5.8 第11回 H27.9.8	第12回 H28.5.16 第13回 H28.9.15	第14回 H29.5.12 第15回 H29.10.11	第16回 H30.5.30 第17回 H30.9.28	第18回 R1.5.30 第19回 R1.10.8

環境政策課

堆肥等の取扱いについての検討会・説明会

年 度	27	28	29	30	元 (31)
内容等	庁内説明会 H27. 10. 14 市民団体説明会 H27. 10. 15	庁内説明会 H28. 10. 18 市民団体説明会 H28. 10. 18	庁内説明会 H29. 10. 17 市民団体説明会 H29. 10. 17	庁内説明会 H30. 10. 18 市民団体説明会 H30. 10. 18	庁内説明会 R1. 10. 17 市民団体説明会 R1. 10. 17

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（市立保育園・小学校・中学校・子ども施設・公園等）59 か所における詳細な空間放射線量の測定を、春（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（バイオマス発電のため）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 年度以降は、同ルールに基づき堆肥の生産を行っている。

令和元年度は、11 施設の堆肥生産報告があった。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るが、令和元年度は 5 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	27	28	29	30	元 (31)
受付者数（人）	42	28	17	16	14

ごみ総合対策課

ごみ総合対策課

[歳入] 13-2-2 (決算書82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 (件)
	1ポイント券	10ポイント券	15ポイント券		
27	26,007	17,129	5,359	27,768,200	16,199
28	25,964	17,044	4,776	26,804,400	16,411
29	22,624	17,788	5,292	27,988,400	17,913
30	24,291	20,128	6,896	32,901,100	20,342
元 (31)	25,411	21,178	7,479	34,937,600	20,345

※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

※令和元年度末の粗大ごみ処理 (シール) 券取扱所 160 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	
27	22,204.1	7,424.1	9,822.0	66,623,360
28	21,971.1	7,408.0	9,322.0	65,873,150
29	21,477.1	7,981.8	10,320.5	65,568,880
30	21,161.2	7,707.0	10,047.0	64,394,800
元 (31)	20,851.1	7,753.5	10,338.0	63,758,000

※平成9年10月から実施

※令和元年度末の事業系ごみ処理袋取扱所 152 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	
27	128,255.1	233,520.8	236,438.0	134,158.0	256,715,800
28	128,520.3	237,149.0	238,365.0	134,236.0	258,772,440
29	131,747.8	238,830.7	237,488.0	133,028.0	261,730,920
30	137,659.7	241,794.9	239,128.6	137,225.6	268,394,000
元 (31)	145,359.8	246,623.0	241,190.0	137,890.0	276,964,040

※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

※令和元年度末の家庭用ごみ処理袋取扱所 218 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 (件)	調定額 (円)
27	16	54,000
28	16	48,000
29	14	48,000
30	9	44,000
元 (31)	4	24,000

※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	技能職員	合計
	運転手	兼務員	作業員			
27	—	—	—	—	1	1
28	—	—	—	—	1	1
29	—	—	—	—	1	1
30	—	—	—	—	—	—
元 (31)	—	—	—	—	—	—

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(件)	認定(件)	申請中(件)	休業合計延日数(日)
27		1	1	—	1
28		1	1	—	5.6
29		—	—	—	—
30		—	—	—	—
元 (31)		1	1	—	3

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 14 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(回)	主な会議内容
27	1	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
28	1	事業の取組報告、ごみ収集の在り方等検討委員会の検討状況の報告について
29	2	事業の取組報告、ごみ収集の在り方等検討委員会の検討状況の報告、新しいクリーンセンターについて
30	5	事業の取組報告、ごみ収集の在り方等検討委員会の最終報告、一般廃棄物処理基本計画の改定について
元 (31)	2	事業の取組報告、一般廃棄物処理基本計画の改定について

— 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 ごみ減量協議会・ごみ収集の在り方等検討委員会

ごみ減量協議会は、市が推進するごみの減量に関する取組を検証し、市民、事業者および市が協働でごみの減量を推進することを目的として平成 19 年 9 月に発足。武蔵野市一般廃棄物処理基本計画 (平成 27 年度～平成 36 年度) において、課題検討組織とする旨の位置づけの変更が示され、平成 27 年度以降は休止としている。それを受けて、平成 28 年 1 月より新たに「ごみ収集の在り方等検討委員会」を設置した。

年度	開催数(回)	委員数(人)	主な会議内容
27	3	18	ごみ収集の在り方等検討委員会の役割、行政収集の現状について
28	5	18	課題の整理、行政収集の見直しの方向性について
29	3	18	行政収集の見直しの内容について
30	4	18	中間とりまとめ、最終報告書について (平成 30 年 9 月に最終報告書にまとめ、市長に答申を行った)
元 (31)	—	—	※

※平成 30 年度にまとめられた最終報告書と市長への答申の結果を受け、市は平成 31 年 4 月より、一部資源物の隔週化や地区割及び収集品目の平準化といったごみ収集事業の見直しを行った。

ごみ総合対策課

3 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(世帯)	団体補助金額(円)	登録事業者数	事業者補助金額(円)	回収量(t)
27	192	20,944	33,075,220	17	6,433,318	3,231
28	190	20,673	31,272,130	17	6,068,806	3,051
29	190	20,033	29,808,140	17	5,774,712	2,906
30	188	20,258	29,058,360	17	5,622,120	2,832
元(31)	189	20,022	27,730,660	17	5,345,522	2,698

— 資源物集団回収事業補助金交付要綱 —

4 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。平成30年度から小型家電についてコミュニティセンター等に専用ボックスを設置し拠点回収を開始した。

年度	紙パック(kg)	廃食用油(kg)	小型家電(kg)	計(kg)
27	25,670	1,293.3	—	26,963.3
28	23,960	1,068.3	—	25,028.3
29	23,550	955.8	—	24,505.8
30	21,350	976.5	707.8	23,034.3
元(31)	22,300	905.4	1397.9	24,603.3

5 清掃施設見学

ごみの再利用、減量、資源化等の活動を行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(平成28年度をもって廃止)。

年度	実施回数(回)	参加者数(人)	主な見学施設
27	3	66	二ツ塚処分場、民間資源化施設
28	3	65	二ツ塚処分場、民間資源化施設
29	1	15	二ツ塚処分場
30	3	109	二ツ塚処分場
元(31)	1	30	二ツ塚処分場

6 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)
27	236.04	12,567,960
28	228.28	12,345,345
29	217.39	12,051,315
30	220.46	12,134,205
元(31)	215.84	12,229,094

※平成23年度から、剪定枝葉収集運搬を業務委託。

7 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。平成29年度をもって廃止。

	任期	数(人)	主な活動内容
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)

ごみ総合対策課

	任期	数(人)	主な活動内容
平成 28 ～29 年度	第 12 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 —

8 郵便はがき(年賀状)の資源回収

実施期間：延べ 19 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(枚)	回収場所数
27	1,870	約 748,000	36
28	1,570	約 628,000	35
29	1,510	約 604,000	36
30	1,430	約 572,000	36
元(31)	1,270	約 508,000	35

※回収枚数は 1 kg 400 枚で換算

9 むさしのエコポ

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 月から実施

年度	掲示施設	掲示申し込み件数(件)	成立件数(件)
26	市内公共施設 12 か所	181	107
27	市内公共施設 12 か所	150	73
28	市内公共施設 12 か所	122	83
29	市内公共施設 12 か所	137	99
30	市内公共施設 13 か所	149	86
元(31)	市内公共施設 13 か所	161	93

— 武蔵野市不用品再利用掲示板事業実施要綱 —

10 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、在学の小中高生対象。(小学 3 年生以下は保護者同伴)

年度	開催日	参加者(人)	内 容
27	H27. 8. 19	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)
28	H28. 8. 24	72	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、山崎 誠、井上 暁生、石井 明日香)
29	H29. 8. 23	58	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、二ツ塚最終処分場見学 (講師：山崎 誠、井上 暁生、佐藤 尚衛、手塚 小織)
30	H30. 8. 22	64	武蔵野クリーンセンター見学、青梅市風の子太陽の子広場で自然観察体験、二ツ塚最終処分場見学 (講師：山崎 誠、井上 暁生、佐藤 尚衛、手塚 小織)
元(31)	R1. 8. 19	71	武蔵野クリーンセンター見学、青梅市風の子太陽の子広場で自然観察体験、二ツ塚最終処分場見学 (講師：山崎 誠、井上 暁生、佐藤 尚衛、手塚 小織)

ごみ総合対策課

11 ゲストティーチャー

市内の小学校(主に6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(回)	開催校	内 容
27	実施せず	—	—
28	1	第一小	・武蔵野市のごみのゆくえとエコセメント施設について
29	1	井之頭小	・武蔵野市のごみ問題について
30	1	井之頭小	・武蔵野市のごみ問題について
元(31)	実施せず	—	—

12 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
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か所)、同会役員研修会 緑町団地自治会など
28	クリーンむさしのを推進する会地域集会(7か所)、武蔵野大学留学生説明会、 ワークショップMEW、吉祥寺南町コミュニティセンターなど
29	クリーンむさしのを推進する会地域集会(7か所)、同会市民集会
30	クリーンむさしのを推進する会地域集会(10か所)、同会市民集会、緑町団地自治会、市内集合住宅住 民説明会
元(31)	クリーンむさしのを推進する会地域集会(9か所)、同会市民集会、地域福祉の会

13 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)
27	28
28	28
29	29
30	29
元(31)	29

—武蔵野市ごみ減量資源化推進事業者認定表彰事業実施要綱—

○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	
27	2,759	—	2,759	377,244,000
28	2,580	—	2,580	364,687,000
29	2,540	—	2,540	373,079,000
30	2,675	—	2,675	355,229,000
元(31)	2,779	—	2,779	350,641,000

※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

(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容器	小計	
27	20,725	1,166	1,158	88	23,137	6,277	1,491	464	476	1,859	10,567	33,704
28	20,526	1,118	1,126	84	22,855	6,158	1,464	454	452	1,852	10,380	33,235
29	20,371	1,105	1,178	82	22,735	6,001	1,434	444	452	1,903	10,235	32,970
30	20,349	1,064	1,295	90	22,798	5,871	1,401	427	501	1,923	10,123	32,921
元(31)	20,829	1,120	1,249	94	23,292	5,978	1,319	393	477	1,912	10,078	33,371

— 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 動物死体処理事業状況

(体)

年度	処理種別			合計
	犬	猫	ハクビシン・その他	
27	3	102	18	123
28	1	71	15	87
29	1	55	16	72
30	—	51	29	80
元(31)	1	39	28	68

— 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

(台)

年度	車両種別	車両		合計
		特殊装置車	トラック	
26		3	5	8
27		3	5	8
28		3	5	8
29		2	5	7
30		2	5	7
元(31)		2	5	7

2 車両保有状況

(台)

種別	27	28	29	30	元(31)
4m ³ 塵芥収集車	3	3	2	2	2
パワーゲート付トラック	2	2	2	2	2
乗貨物車	2	2	2	2	2
軽貨物車	3	3	3	3	3
合計	10	10	9	9	9

3 塵芥収集車両管理状況

年度	項目	点検整備及び修理 (件)		燃料使用量	
		車検件数	修理件数	レギュラーガソリン(ℓ)	天然ガス(立方m)
27		8	2	823.2	1,224.9
28		7	2	879.2	714.7
29		7	4	851.7	724.1
30		5	1	735.5	644.6
元(31)		7	1	770.4	612.5

ごみ総合対策課

4-2-4 (決算書 220 ページ)

○一般管理経費

1 業務の委託状況

(1)50万円超 (下表のとおり) 3件 25,563,254円

件名	契約期間
環境健康診断業務委託	単価契約 R1.12.9~R2.3.31
樹木管理業務委託	H31.4.1~R2.3.31
粗大ごみ収集受付業務委託	H31.4.1~R2.3.31

(2)50万円以下 5件 802,491円

2 施設の見学・視察状況

年度	自由見学	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)
27	-	10	779	29	183	39	962
28	-	13	733	11	140	24	873
29	12,563	14	1,035	239	3,505	253	4,540

年度	合計	自由見学	団体見学			
		人数(人)	団体数	人数(人)	社会科見学団体数 <内数>	社会科見学人数 <内数>
30	24,714	21,448	175	3,266	<14>	<947>
元(31)	14,951	12,182	143	2,769	<15>	<931>

※自由見学には、市主催事業に併せて実施した施設開放時の来場者や、武蔵野クリーンセンター運営の一環として、市と共催で運営事業者である株式会社むさしのEサービスが行ったエコマルシェ、子どもワークショップ等の啓発事業の参加者を含む。

平成30年度実績：イベント実施回数16回 延べ参加人数11,827人

令和元年度実績：イベント実施回数14回 延べ参加人数7,446人

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)	3件	906,620	

4 武蔵野クリーンセンター運営協議会活動状況

H31.4.22 第228回会議開催	平成30年度運営協議会事業報告及び決算について 平成31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
R1.5.20 臨時会	運営協議会の必要性と基本的な活動について 運協だよりの発行と活用について 今後のイベントのあり方について(催し物、バス研修会、委員視察研修)
R1.5.31 第229回会議開催	令和元年度運営協議会役員の選出について 運営協議会催し物について 運営協議会のバス研修・委員研修について その他
R1.6.20 臨時会	武蔵野エコプラザ(仮称)運営会議委員の推薦について
R1.8.6 第230回会議開催	イベントの開催について バス研修について 委員研修について

ごみ総合対策課

R1. 8. 15 運営協議会だより発行	第 73 号 2,950 部
R1. 9. 19 第 231 回会議開催	イベントの開催について ごみ総合対策課との組織統合に伴う、武蔵野クリーンセンター運営協議会に係る細目の改正について 市長との意見交換会について（日程調整）
R1. 10. 6 バス研修実施	宮ヶ瀬ダム 相模原市立博物館 参加者 61 人
R1. 11. 30 運営協議会だより発行	第 74 号 2,950 部
R1. 12. 1 運営協議会イベント	第四中学校演奏 88 名 講演会 24 名
R1. 12. 17 第 232 回会議開催	委員研修について 環境健康診断について 武蔵野市廃棄物に関する市民会議委員の推薦について
R2. 2. 7 委員研修実施	三富今昔村（石坂産業） 参加者 9 人
R2. 2. 17～3. 11 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 受診者 150 人
R2. 2. 20 第 233 回会議開催	台風第 19 号により宮城県大崎市にて発生した災害廃棄物の受入について
R2. 3. 31 運営協議会だより発行	第 75 号 2,950 部

－武蔵野クリーンセンター操業に関する協定書－

○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)		
27	20,941	6,609	29,205	149	188	337	2,849
28	20,711	5,805	27,443	121	202	315	2,677
29	20,566	5,729	27,158	212	137	349	2,635
30	20,543	6,132	27,735	208	140	348	2,771
元(31)	21,045	6,377	29,498	174	175	348	2,178

※焼却施設の運転を行わない日(全炉停止日)は、年始の時期及び共通系設備の整備点検を行う時。

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)
27	2,507	117	524	53	1,930
28	2,413	160	533	60	1,820
29	2,452	199	563	79	1,810
30	2,439	203	564	82	1,827
元(31)	2,442	203	594	83	1,796

ごみ総合対策課

3 小型家電製品マテリアル回収量

年度	品目 モーター (kg)	電源基板 (kg)	コード類 (kg)	金属 (鉛) (kg)	除湿機 冷風機類 (kg)	ハード ディスク (kg)	携帯電話 (kg)	携帯電話 電池 (kg)
27	38,520	1,560	860	—	1,920	40	250	400
28	26,020	980	590	—	1,420	—	269	381
29	—	—	—	—	—	—	140	350
30	—	—	—	—	—	—	260	1,110
元(31)	870	170	180	380	—	—	200	960

※新施設建設工事に伴い、平成29年度から分解作業を休止。令和元年11月より再開。

4 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 (件)	手数料 (円)	件数 (件)	手数料 (円)
27		5,205	7,751,000	6,144	264,404,000
28		5,208	7,643,200	5,703	232,238,000
29		5,447	7,581,400	5,607	229,196,400
30		5,092	7,062,000	5,669	245,312,400
元(31)		5,220	7,115,000	5,544	255,112,000

— 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—

5-1 光熱水量使用状況

年度	種別	都市ガス (m ³)	水道 (m ³)	下水道 (m ³)
27		20,890	33,483	23,518
28		21,665	26,568	17,991
29		149,957	8,996	1,889
30		148,833	10,848	2,137
元(31)		131,050	10,950	1,978

5-2 電気使用状況等

年度	種別	使用量 (kwh) (5施設合計)	発電電力量 (kwh)	電力購入量 (kwh) (4施設合計)	電力売電量 (kwh)	市立小・中学校 自己託送量 (kwh)
29		10,129,150	12,159,370	1,712,845	3,790,176	—
30		10,838,020	12,895,070	1,769,761	3,885,144	—
元(31)		10,988,080	13,595,670	1,686,932	4,310,076	36,420

※平成29年度から新クリーンセンター稼働により、4施設での電力利用及びごみ発電開始。

※5施設とは、クリーンセンター、総合体育館、市庁舎、緑町コミュニティセンター、むさしのエコreゾートである。

ごみ総合対策課

6 薬品使用状況

薬品名		単位	27	28	29	30	元(31)
排ガス処理用	苛性ソーダ	kg	400,290	270,070	—	—	—
	活性炭	kg	7,010	6,127	3,138	3,589	3,964
	尿素	kg	5,940	106,205	420,983	210,200	297,267
	重曹	kg		56,494	189,775	215,922	220,917
排水処理用	塩酸	kg	10,990	6,236	2,320	2,840	2,940
	苛性ソーダ	kg		543	6,420	7,885	7,830
	塩化第二鉄	kg	8,980	6,440	3,035	3,965	3,360
	殺菌酸化剤	kg	120	80	—	—	—
	キレート樹脂	ℓ	4,900	3,700	—	—	—
	凝集助剤	kg	20	25	—	—	—
	活性炭	kg	540	450	—	—	—
	充填剤	ℓ	630	510	—	—	—
	充填剤(砂ろ過用)	ℓ	1,520	1,040	—	—	—
	重金属除去剤	kg	100	40	—	—	—
ボイラー用	食塩	kg	2,000	1,250	—	—	—
	清缶剤	kg	200	252	300	400	500
	脱酸素剤	kg	500	242	340	330	1,060
	復水処理剤	kg	1,700	960	—	—	—
	保缶剤	kg	500	400	220	240	220
	イオン交換樹脂	ℓ	400	400	—	—	—
冷却水系用	防錆剤	kg	240	158	520	540	580
ダスト固化用	飛灰安定化処理剤	kg	22,000	12,937	825	742	700
防臭用	活性炭	kg	18,000	9,000	—	—	—
	防臭剤 (ごみピット用)	kg	1,800	926	420	500	420
	防臭剤 (污水ピット用)	kg	625	375	—	—	—
純水装置(排水処理用を含む)	塩酸	kg	—	184	—	—	—
	苛性ソーダ	kg	—	607	—	—	—

7 業務の委託状況

(1)50万円超(下表のとおり) 14件 548,201,627円

件名	契約期間
整備運営事業に関する施設運営	H31.4.1~R2.3.31 (H29.4.1~R19.3.31)
持込ごみ受付業務等委託	H31.4.1~R2.3.31
焼却残渣中の金属類等運搬業務委託	単価契約 (H31.4.1~R2.3.31)
水銀含有廃棄物処理業務委託	単価契約 (H31.4.1~R2.3.31)
焼却灰(主灰)運搬業務委託(1)	単価契約 (H31.4.1~R2.3.31)
焼却灰(主灰)運搬業務委託(2)	単価契約 (H31.4.1~R2.3.31)
焼却灰(飛灰)運搬業務委託	単価契約 (H31.4.1~R2.3.31)
各種分析業務委託	単価契約 (H31.4.1~R2.3.31)
クリーンセンター焼却残渣中の金属類等資源化処理業務委託	単価契約 (H31.4.1~R2.3.31)
クリーンセンター焼却灰資源化処理業務委託	単価契約 (H31.4.1~R2.3.31)
排ガス中ダイオキシン類等測定業務委託	R1.6.14~R2.3.13
放射性物質測定業務委託	単価契約 (H31.4.1~R2.3.31)
施設運営管理モニタリング支援業務委託	H31.4.1~R2.3.31
小型廃家電製品マテリアル回収業務委託	単価契約 (H31.11.14~R2.3.31)

(2)50万円以下 7件 2,173,390円

ごみ総合対策課

○武蔵野クリーンセンター建設事業

1 建設事業関連工事

(1)130 万円超 4 件 692,801,700 円

※うち、1 件は新型コロナウイルス感染症により事故繰越あり (R2:53,561,200 円)

工事件名	工事概要	金額 (円)	工期
武蔵野クリーンセンター整備運営事業に関する施設整備	武蔵野クリーンセンターの施設整備工事 (工期: H25.7.3~R1.6.30) を DBO 方式により実施。R1 年度は H30 年度に引き続き、新管理棟、連絡通路等工事を実施。	479,999,000	H31.4.1 } R1.6.30
クリーンセンター周辺歩道等整備工事※	クリーンセンター、緑町ふれあい広場及び緑町コミュニティセンターの西側歩道に沿って敷地側に約 1 m 幅の歩道状空地を整備する工事及び付随する外構工事を実施 (一部次年度に繰越)。	31,900,000	R1.10.30 } R2.4.30
クリーンセンター北エリア整備工事	緑町ふれあい広場の舗装整備、樹木剪定、花壇設置工事を実施。	37,378,000	R1.10.30 } R2.2.28
クリーンセンター外構整備工事	クリーンセンター管理棟西側の外構整備工事 (まちづくり条例に基づく自主管理公園である芝生広場やどんぐり広場の整備、出入口の階段・スロープ、外灯等の整備) を実施。	143,524,700	R1.10.30 } R2.3.25

(2)130 万円以下 13 件 8,095,079 円

2 エコプラザ (仮称) 建設工事

(1)130 万円超 6 件 393,615,400 円

工事件名	工事概要	金額 (円)	工期
武蔵野クリーンセンター旧事務所棟屋上防水等改修工事	クリーンセンター旧事務所棟 3 階撤去に伴い、既存開口部を塞ぎ、屋上防水工事を実施。	40,500,000	R1.5.10 } R1.8.15
エコプラザ (仮称) 給排水衛生設備工事	エコプラザ (仮称) 整備に伴う、衛生器具設備工事、給水設備工事、排水設備工事、給湯設備工事を実施。	24,970,000	R1.9.4 } R2.3.24
エコプラザ (仮称) 空気調和設備工事	エコプラザ (仮称) 整備に伴う、冷暖房設備工事、換気設備工事を実施。	129,800,000	R1.9.27 } R2.2.28
エコプラザ (仮称) 電気設備工事	エコプラザ (仮称) 整備に伴う、受変電設備、幹線・動力設備、電灯・コンセント設備、放送設備、太陽光発電設備工事を実施。	114,257,000	R1.9.27 } R2.2.28
エコプラザ (仮称) 昇降機設備工事	エコプラザ (仮称) 整備に伴う、昇降機 (定員 11 名) の新設工事を実施。	15,620,000	R1.11.15 } R2.3.19
エコプラザ (仮称) 内装等改修工事	エコプラザ (仮称) 整備に伴う、シーリング工事、建具改修工事、内装改修工事、塗装工事などを実施。	68,468,400	R1.12.4 } R2.3.25

(2)130 万円以下 21 件 17,646,870 円

ごみ総合対策課

3 業務の委託状況

(1)50万円超（下表のとおり） 2件 19,896,000円

※新型コロナウイルス感染症の影響による事故繰越(8,206,000円)

件名	契約期間
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	H31.4.1～R1.7.31
エコプラザ（仮称）工事監理等業務委託	R1.9.26～R2.3.25
※クリーンセンター外構整備工事(他2件)工事監理業務委託	R1.10.24～R2.5.15

(2)50万円以下 18件 6,792,910円

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

年度	稼働日数(日)	汲み取り量 (k1)		合計 (k1)
		一般 (含む仮設)	浄化槽	
26	125	91.10	65.10	156.20
27	133	79.60	72.20	151.80
28	141	73.50	83.20	156.70
29	147	91.00	112.30	203.30
30	160	81.10	166.70	247.80
元(31)	140	84.40	168.60	253.00

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 10件 5,279,650円
130万円超（下表のとおり） 1件 21,801,602円

工事件名	場所	工事概要	金額(円)	工期
ミカレットみたか 全面改修工事	中町1-14	便器の洋式化を含めた バリアフリー及び施設 の長寿命化	契約金額：24,750,000 R元年度執行金額：21,801,602 ※コロナウイルス感染症の影 響による事故繰越のため	R1.12.11 ～R2.3.30 ※コロナウイルス感 染症の影響による工 期延伸

2 公衆トイレ（ミカレット）の清掃

名称	日常清掃	定期清掃	その他清掃
ミカレットきちじょうじ	毎日3回	隔月実施	排水管(年2回)・屋根(年1回)
ミカレットみたか	毎日2回	隔月実施	排水管(年2回)・屋根(年4回)・換気扇(年2回)
ミカレットさかいみなみ	毎日2回	隔月実施	排水管(年2回)・屋根(年4回)
ミカレットさくらづつみ	毎日2回	隔月実施	排水管(年2回)・屋根(年3回)・換気扇(年2回)

○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－

ごみ総合対策課

2 朝一番隊清掃

(人)

名 称	内 容	構成員	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	25	20	731
三鷹朝一番隊			26	15	593
武蔵境朝一番隊			20	20	704
計			71	55	2,028

－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、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－

4 市内一斉清掃

(人)

名 称	日時・場所	内 容
ごみゼロデー (吉祥寺・三鷹・武蔵境)	R1.6.2 三駅周辺	ごみゼロデー参加者 : 858
市内一斉清掃 (吉祥寺・三鷹・武蔵境)	R1.11.24 三駅周辺他市内全域	雨天のため中止

－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－

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(件)	金額(円)	件数(件)	金額(円)	件数(件)
27		1,363,096,435	499,405	23,483,920	14,281	1,386,580,355	513,686
28		1,392,325,131	503,907	22,371,857	13,744	1,414,696,988	517,651
29		1,391,031,260	503,346	21,929,259	13,245	1,412,960,519	516,591
30		1,389,297,002	507,598	29,194,537	17,929	1,418,491,539	525,527
元(31)		※1,143,532,878	424,112	※29,797,816	18,129	※1,173,330,694	442,241

※令和元年度の収入額は、打切決算に伴う特例的収入として、合計 93,314 件 244,477,904 円 (現年度 93,187 件 244,214,545 円、滞納繰越 127 件 263,359 円) が含まれていない。

[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8回定時総会	R1.6.28	砂防会館
東京都下水道協会	第8回総会	R1.5.31	書面開催
荒川右岸東京流域下水道対策協議会	第1回幹事会 第49回協議会	R1.7.9 R1.8.1	武蔵野市役所 武蔵野市役所
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	H31.4.17 R1.5.17	小金井市役所 小金井市役所

区部流入・流域下水道流入負担金

年度	落合水再生センター等 区部流入負担金 (第一処理区・727ha)		森ヶ崎水再生センター 流入負担金 (第二処理区・256ha)		清瀬水再生センター 流入負担金 (第三処理区・90ha)		合計	
	流入水量 (m ³)	負担金(円) (単価: 47.8 円/m ³ ※)	流入水量 (m ³)	負担金(円) (単価: 38.7 円/m ³ ※)	流入水量 (m ³)	負担金(円) (単価: 38.7 円/m ³ ※)	流入水量 (m ³)	負担金(円)
27	16,619,451	782,776,140	5,923,031	225,075,178	983,715	37,381,170	23,526,197	1,045,232,488
28	16,676,636	785,469,554	5,820,087	221,163,306	964,918	36,666,884	23,461,641	1,043,299,744
29	16,400,195	772,449,182	5,959,433	226,458,454	883,542	33,574,596	23,243,170	1,032,482,232
30	16,381,294	771,558,946	5,712,981	217,093,278	814,317	30,944,046	22,908,592	1,019,596,270
元(31)	16,711,133	597,085,326	6,221,309	185,588,800	900,913	27,259,652	23,833,355	※809,933,778

※令和元年度の負担金額は、打切決算に伴う特例的支出として、合計 256,325,236 円 (落合水再生センター等 195,901,560 円、森ヶ崎水再生センター 53,123,763 円、清瀬水再生センター 7,299,913 円) が含まれていない。

※令和元年 10 月以前の落合水再生センター等区部流入負担金の単価は 47.1 円、森ヶ崎水再生センター及び清瀬水再生センター流入負担金の単価は 38 円。

○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)		
27		1,073	1,073	143,630	143,621	99.9
28		1,073	1,073	144,606	144,597	99.9
29		1,073	1,073	145,491	145,484	99.9
30		1,073	1,073	146,645	146,640	99.9
元(31)		1,073	1,073	147,519	147,513	99.9

下水道課

2 排水設備工事届出受付事務

(件)

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	
27		443	362	—	—	357	5	3
28		437	303	—	—	297	6	8
29		390	477	—	—	469	8	13
30		440	367	—	—	346	21	17
元(31)		445	401	—	—	384	17	14

3 雨水浸透施設等設置件数

年度	項目	設置件数(件)	施設別設置数			
			浸透ます(個)	浸透トレンチ(m)	貯留槽(m ³)	その他
27		396	1,728	448.7	1,035	—
28		489	2,329	734.2	373	—
29		469	2,150	451.5	794	—
30		390	1,696	576.7	547	—
元(31)		374	1,634	1,309.3	555	—

○水質検査

年度	項目	公共下水道接続点水質検査		特定事業場排水水質検査	
		検査地点	延べ検査回数(回)	検査箇所	延べ検査回数(回)
27		4	12	21	77
28		4	12	21	77
29		4	12	21	77
30		4	12	22	77
元(31)		4	12	22	77

※1 地点又は1か所につき年4回検査を基本とし、水質結果や事業場立入計画等に基づき検査回数を減じている。

○雨水浸透施設等助成事業

1 雨水浸透施設

年度	項目	申請件数 (件)	敷地面積 (m ²)	対策量 (m ³ /h)	浸透枿 (個)	浸透トレンチ (m)	助成金 (円)	東京都補助金 (円)
27		14	4,784.09	58.10	65	8.7	4,553,000	1,087,000
28		97	22,169.73	311.21	407	7.2	36,943,000	7,789,925
29		74	20,363.06	351.42	386	69.5	36,960,000	7,173,925
30		67	18,742.77	319.41	335	98.7	34,244,000	9,081,450
元(31)		74	20,238.47	327.49	430	33.9	34,295,000	8,453,250

2 雨水タンク

年度	項目	申請件数 (件)	小型(1500未満) (個)	中型(1500以上) (個)	設置数 (個)	貯留量 (ℓ)	助成金 (円)	東京都補助金 (円)
27		4	—	4	4	777	93,000	25,000
28		14	6	9	15	2,607	337,000	75,961
29		16	5	11	16	2,780	348,000	58,658
30		16	8	8	16	2,310	471,000	65,024
元(31)		20	13	7	20	3,035	580,000	70,050

下水道課

○臭気対策事業

1 臭気対策改善施設設置助成金

年度	項目	申請件数 (件)	申請内容 (件)				助成金(円)	
			水位計 設定変更	タイマー 運転制御	補助ポンプ 設置	攪拌曝気装置 設置		構造変更 (容量縮小等)
27		3	—	—	—	3	—	1,500,000
28		1	—	—	—	1	—	750,000
29		3	1	—	—	2	—	1,607,000
30		7	3	1	—	3	—	3,056,000
元(31)		4	2	—	—	2	—	1,708,000

[下水道歳出] 1-1-2 (決算書306ページ)

○下水道維持管理事業

1 委託料	85,253,189円	20件
	50万円超(下表のとおり)	11件 82,238,553円(単価契約含む)
	50万円以下	9件 3,014,636円

件名	場所	委託概要	金額(円)	工期
排水ポンプ設備保守点検委託	吉祥寺北町一丁目23番17号先ほか7か所	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、井の頭二)貯留施設(北町一)各施設2回	1,058,400 (※1,078,000)	H31. 4. 1 ～ R2. 3. 31
下水道流量計・水位計保守点検委託	緑町二丁目2番28号ほか3か所	流量計・水位計・中央監視盤の保守点検 一式	918,000 (※935,000)	H31. 4. 1 ～ R2. 3. 31
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(積算データ)の改訂 一式	903,960 (※920,700)	H31. 4. 1 ～ R2. 3. 31
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	女子大通り幹線雨天時の越流水水質検査 一式	2,915,000	R1. 11. 1 ～ R2. 2. 28
下水道施設機能等調査委託	吉祥寺北町一丁目23番17号先	下水道施設の機能向上のための調査検討	4,000,000	R1. 8. 1 ～ R2. 2. 28
排水設備及び雨水浸透柵データ等更新業務委託	武蔵野市内	排水設備及び雨水浸透柵データ等更新 一式	2,310,000	R1. 8. 6 ～ R2. 2. 28
下水道台帳システムデータ更新委託	武蔵野市内全域	公共下水道台帳システムデータ更新 一式	8,723,000	R1. 12. 18 ～ R2. 2. 28
下水道台帳システム維持管理機能拡張業務委託	武蔵野市役所	下水道台帳システム維持管理機能拡張業務 一式	5,082,000	R1. 6. 28 ～ R2. 2. 28
公共下水道台帳・維持管理システムWindows10対応業務委託	武蔵野市役所	Windows10への設定変更業務 一式	3,652,000	R1. 7. 12 ～ R2. 2. 28
公共下水道管渠清掃委託(収集・運搬)(単価契約)	武蔵野市内全域及び一部市外	公共下水道施設の清掃及び点検・調査 管渠清掃 4,265m 施設清掃 10か所 管渠等点検・調査 34,488m	50,469,548 (※382,079)	H31. 4. 1 ～ R2. 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 80.96 t	2,206,645	H31. 4. 1 ～ R2. 3. 31
50万円以下 委託料	武蔵野市内	9件	3,014,636	

※の金額は、打切決算に伴う特例的支出として、令和元年度決算額に含まれていない。

下水道課

2 工事請負費 118,490,286円 35件
 130万円超（下表のとおり） 7件 100,451,906円(単価契約含む)
 130万円以下 28件 18,038,380円

項 目	場 所	工 事 概 要	金額(円)	工 期
市道第7号線外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 13か所 汚水ます等改修工 32か所	16,959,800	R1. 7. 24 ～ R1. 10. 31
市道第40号線人孔口環等改修工事	緑町一丁目8番先	人孔口環改修工 9か所 汚水ます等改修工 5か所	4,950,000	R1. 8. 2 ～ R1. 10. 15
吉祥寺北町二丁目地内人孔口環等改修工事	吉祥寺北町二丁目地内	人孔口環改修工 9か所 汚水ます等改修工 2か所	3,355,000	R1. 10. 25 ～ R1. 12. 10
市道第183号線人孔口環等改修工事	吉祥寺東町二丁目地内	人孔口環改修工 5か所 汚水ます等改修工 36か所	11,784,300	R1. 11. 8 ～ R2. 3. 10
市道第79号線人孔口環等改修工事	境南町五丁目地内	人孔口環改修工 7か所 汚水ます等改修工 7か所	4,510,000	R1. 12. 13 ～ R2. 2. 28
市道第102号線取付管更生工事	中町三丁目地内	取付管更生工 25か所	9,532,080	R1. 7. 19 ～ R1. 9. 13
下水道施設維持補修工事 (単価契約)	武蔵野市内		73件 49,360,726	H31. 4. 1 ～ R2. 3. 31
130万円以下 人孔口環等改修工事	武蔵野市内		14件 11,389,500	/
130万円以下 施設等改修・補修工事	武蔵野市内		14件 6,648,880	/

[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 172,703,740円 16件
 50万円超（下表のとおり） 6件 169,855,130円
 50万円以下 10件 2,848,610円

件 名	場 所	委 託 概 要	金額(円)	工 期
石神井川排水区雨水排水幹線切替等に関する業務委託	緑町三丁目地内ほか	石神井川排水区雨水排水幹線の切替等工事に関する業務	137,178,630	R1. 6. 27 ～ R4. 2. 28
下野谷遺跡発掘調査委託	西東京市東伏見三丁目地内	下野谷遺跡内下水道工事のための発掘調査業務	10,476,000	R1. 5. 22 ～ R2. 2. 28
武蔵野市立桜野小学校雨水貯留浸透施設実施設計委託	桜堤一丁目地内	雨水貯留浸透施設設置及びグラウンド整備工事に関する実施設計業務	9,680,000	R1. 7. 17 ～ R2. 2. 28
下水道ストックマネジメントの推進における実施設計に関する業務委託	境一丁目地内ほか	下水道ストックマネジメント推進における更生工事に関する実施設計業務	9,425,900	R1. 9. 27 ～ R2. 3. 10
吉祥寺東町二丁目地内管渠布設替えに伴う実施設計委託	吉祥寺東町二丁目地内	吉祥寺東町二丁目地内の管路施設布設替えに関する実施設計業務	1,587,600	R1. 6. 14 ～ R1. 8. 30
都市計画道路3・4・24号線管路施設実施設計業務委託	境南町五丁目地内	都市計画道路3・4・24号線の管路施設布設に関する実施設計業務	1,507,000	R1. 12. 11 ～ R2. 2. 28
50万円以下 委託料	武蔵野市内ほか		10件 2,848,610	/

下水道課

2 工事請負費 111,975,380円 7件
 130万円超（下表のとおり） 4件 109,267,760円
 130万円以下 3件 2,707,620円

件名	場所	工事概要	金額(円)	工期
境南小学校雨水貯留浸透施設設置及びグラウンド整備工事	境南町二丁目	雨水貯留浸透施設設置工 400m ³	75,839,500	R1. 6.19 ～ R1. 10.31
都道113号線管きよ布設替え工事	吉祥寺東町一丁目地内	管きよ布設工 77.2m 人孔設置工 3か所	12,573,360	H31. 4.26 ～ R1. 7.31
市道第16号線外1路線残置管撤去及び取付管改修工事	吉祥寺北町四丁目地内	残置管撤去工 29.7m	12,054,900	R1. 9.27 ～ R2. 1.31
市道第3号線外管きよ布設替え工事	吉祥寺東町二丁目地内	管きよ布設工 79.2m 人孔設置工 4か所	8,800,000 (※10,874,600)	R1. 12.18 ～ R2. 3.23
130万円以下 工事請負費	武蔵野市内	3件	2,707,620	/

※の金額は、打切決算に伴う特例的支出として、令和元年度決算額に含まれていない。

緑のまち推進課

緑のまち推進課

[歳入] 13-1-4 (決算書 82 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 (件)	占用料(円)
27	82	3,445,723
28	87	4,022,378
29	84	3,939,768
30	86	3,944,801
元(31)	84	3,941,868

－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 (件)	使用料(円)	使用件数 (件)	使用料(円)
27	80	400,000	44	154,000
28	62	310,000	17	59,500
29	68	340,000	27	82,500
30	67	288,500	6	21,000
元(31)	55	275,000	19	66,500

※共同栽培体験は、農業ふれあい公園の拡張に伴い、平成 27 年度から実施。

－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 250 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	緑のまち推進課	システム機器保守点検	22,236	H31.4.1 ～R2.3.31
公園・緑地リニューアル計画 改定業務委託	市の指定する場所	基本方針、計画の評価ほか	5,474,700	R1.11.1 ～R2.3.23
令和元年度千川上水整備工事 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	3,960,000	R1.6.27 ～R2.1.31
吉祥寺東町農業公園(仮称) 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	1,298,000	R1.5.21 ～R1.11.29
さわやか公園改修工事実施設計 業務委託	吉祥寺北町三丁目 15番地内	調査、実施設計図書作成業務	1,584,000	R1.6.4 ～R1.10.23
大野田公園台帳更新委託 ほか 19 件	市の指定する場所	調査ほか	10,107,360	
合計	—	—	22,446,296	

2 公園整備工事

工事件名	場所	工事概要	金額(円)	工期
吉祥寺東町農業公園整備工事	吉祥寺東町三丁目 15番地内	農地造成工 一式 園路設置工 一式 パーゴラ設置工 一式ほか	22,979,000	R1.12.25 ～R2.3.17
千川上水整備工事 (無名橋～更新橋)	緑町三丁目 5 番地先	擬木柵設置工 一式 ベンチ設置工 一式 園路設置工 一式ほか	33,721,600	R2.1.24 ～R2.3.17

緑のまち推進課

工 事 件 名	場 所	工 事 概 要	金 額(円)	工 期
さわやか公園改修工事	吉祥寺北町三丁目 15番地内	木製遊具設置工 一式 バス待合場新設工一式 園路新設工 一式ほか	23,232,000	R1.12.25 ~R2.3.17
上水南公園木製複合遊具更新 工事ほか85件	桜堤二丁目13番地 内ほか	遊具設置工 一式ほか	123,585,780	
合計	—	—	203,518,380	

○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 吉祥寺の杜 宮本小路公園、西久保公園、上水南公園ほか 芝刈 むさしの市民公園、もみのき公園ほか 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 1,181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 (株)	花壇数	市民参加人数 (人)	花の種類	株数 (株)	花壇数	市民参加人数 (人)
27	ポチュカ等	1,050	5	98	ビオラ等	1,270	5	98
28	ポチュカ等	1,110	6	117	ビオラ等	1,035	6	100
29	ポチュカ等	990	7	119	ビオラ等	1,020	7	122
30	ポチュカ等	1,160	8	138	ビオラ等	1,150	8	134
元(31)	ポチュカ等	1,390	11	165	ビオラ等	1,370	10	146

市民参加花壇名称 親和ふれあい花壇、かわばた公園、境冒険遊び場公園ほか

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 ほか43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	293,310,768	

4 維持修繕工事

工 事 件 名	場 所	工 事 概 要	金 額(円)	期 間
大野田公園外1箇所 枯枝剪定工事	吉祥寺北町四丁目 11番地内外1箇所	枯枝剪定工 一式	966,600	H31.4.24 ~R1.5.31
みやび青葉公園外2箇所 浸水対策工事	吉祥寺北町二丁目 16番地内外2箇所	雨水ます高圧洗浄工 一式	945,000	R1.6.12 ~R1.6.28
野鳥の森公園外5箇所台風被害 対応工事 ほか73件	西久保一丁目30番 地内外5箇所ほか	倒木伐採工 一式ほか	47,682,340	
合計	—	—	49,593,940	

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)
27	181	188
28	117	168
29	132	159
30	101	152
元(31)	36	130

※市立鎌田公園は令和元年5月15日をもって閉鎖

—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 (件)
27	92
28	87
29	90
30	73
元(31)	66

—武蔵野市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	
27	1,352	882	2,234	4
28	1,351	880	2,231	14
29	1,349	931	2,280	4
30	1,348	1,043	2,391	8
元(31)	1,330	1,039	2,369	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 (㎡)	補助金額 (円)	助成件数 (所有者数)	延長 (m)	補助金額 (円)
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
28	185 (187)	876 (880)	4,872,000	4 (4)	7,773 (7,773)	693,500	144 (148)	3,946 (4,027)	1,183,800
29	175 (181)	918 (931)	5,127,000	4 (4)	7,773 (7,773)	693,500	148 (151)	4,090 (4,150)	1,227,000
30	175 (180)	906 (1,043)	5,067,000	4 (4)	7,018 (7,018)	618,000	148 (151)	4,192 (4,243)	1,257,600
元(31)	169 (175)	892 (1,039)	4,986,000	4 (4)	7,018 (7,018)	618,000	145 (151)	4,281 (4,416)	1,256,700

※()内が3月31日現在の所有者数、本数、面積、延長。

—武蔵野市みどりの保護育成と緑化推進に関する条例—

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(件)	面積(㎡)	主要な樹種・本数		
27	5	406.35	イチヨウ・21	ヒマラヤスギ・13	ケヤキ・6
28	5	406.35	イチヨウ・21	ヒマラヤスギ・13	ケヤキ・6
29	5	406.35	イチヨウ・21	ヒマラヤスギ・13	ケヤキ・6

緑のまち推進課

年度	環境緑地の指定（各年度末累計）		
	件数(件)	面積(m ²)	主要な樹種・本数
30	5	406.35	イチョウ・21 ヒマラヤスギ・13 ケヤキ・6
元(31)	5	406.35	イチョウ・21 ヒマラヤスギ・13 ケヤキ・6

－武蔵野市みどり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(本)	地被類(m ²)	補助金額(円)	面積(m ²)	補助金額(円)
27	38	11	40	30	4	827,000	30	92,000
28	54	17	19	70	8	1,019,000	34	121,000
29	34	19	40	127	15	939,000	—	—
30	25	—	4	15	2	339,000	66	264,000
元(31)	—	9	23	48	27	313,000	—	—

－武蔵野市みどり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(件)	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(本)	
27	5	1	1	—	緑化基金への寄付金 1
28	2	1	1	—	緑化基金への寄付金 1
29	2	—	—	—	緑化基金への寄付金 2
30	4	1	1	—	緑化基金への寄付金 2
元(31)	5	—	—	—	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：子どもの誕生を祝い記念樹を配付（年4回、4・7・10・1月に配付）

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

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	配付樹種 （新築記念樹と 一般配布共通）
	配付数(本)	配付樹種			
27	544	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	98	62	ハナミズキ、シマトネリコ、 ヒメシヤラ、 モミジ、コブシ
28	521		74	53	
29	493		67	43	
30	462		61	47	
元(31)	487		80	(※中止)	

※新型コロナウイルス感染症の発症・感染拡大を防ぐため

8 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58回)	R1.11.1 ～ R1.11.6	むさしの市民公園	競技花の部 厚物 11点 管物 11点 厚物一般の部 21点 だるまの部 厚物 33点 管物 8点 福助の部 48点 嵯峨菊の部 3点 盆栽の部 10点 切花の部 6点 ドーム菊の部 19点 一本立菊の部 17点 参考花 11点 【合計 198点】 審 査 11月1日

緑のまち推進課

9 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37回)	(※中止)	杉の樹ホール (境2-8-3)	蘭友会長賞、市長賞ほか

※新型コロナウイルス感染症の発症・感染拡大を防ぐため

10 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	R1.7.18	802 会議室	31	夏を涼しく！観葉植物の寄せ植え はじめてのキッチンガーデン～育て方より、育ち 方を知る（2回連続講座） （※中止）レモンを育てよう！ （※中止）緑が育む、未来のまちづくり
	R1.9.9	111 会議室	28	
	R1.9.24	111 会議室	28	
	R2.2.27	111 会議室	—	
	R2.3.21	商工会館市民会議室	—	

※新型コロナウイルス感染症の発症・感染拡大を防ぐため

11 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年度から秋期実施）

期 間	協 力 機 関	募金額(円)
秋期 (R1.9.13~10.15)	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 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 まちづくり推進課 環境部4課 森の市民講座	199,012

12 緑害虫の防除

緑害虫を食するとされているシジュウカラ等の巣箱講座(講座と巣箱作り)。

年度	参加人数(人)
27	29
28	23
29	17
30	21
元(31)	15

緑のまち推進課

13 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)
27	7.18	子ども 84 大人 53
28	7.23	子ども 60 大人 45
29	7.22	子ども 74 大人 57
30	7.21	子ども 94 大人 57
元(31)	7.20	子ども 102 大人 82

14 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年度から助成。

年度	助成団体数	助成金額(円)
27	25	3,178,000
28	24	3,130,000
29	24	3,123,000
30	24	3,219,000
元(31)	23	2,997,000

－武蔵野市緑ボランティア団体事業助成要綱－

15 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	R1.5.18	緑の創作園	ハーブ等苗の配布、園内案内・説明、園芸相談、ハーブティー・菓子の提供等
もりもり森クラブ	春の公園祭 秋の収穫祭	R1.5.19 R1.10.27	市民の森公園	花ポット苗の植え込み体験等 大根掘り体験等
生きものばんざいクラブ	七夕まつり	R1.7.6	木の花小路公園	七夕飾りづくり、防災備蓄食の実演と試食、竹や水を使った遊び、笹竹の配布等
コミュニティファーム	夏まつり 秋の収穫体験会	R1.7.6 R1.11.3	農業ふれあい公園	農作物無料収穫体験等

16 工事及び委託

工事(件名)	場所	概要	金額(円)
西久保二丁目環境緑地維持管理工事ほか 11件	西久保二丁目15番地内ほか	高木剪定工事 一式ほか	7,033,920

委託(件名)	場所	概要	金額(円)	履行期間
森林整備等業務・啓発事業 運営委託(二俣尾)	青梅市二俣尾四丁目1167番ほか、市の指定する場所	二俣尾・武蔵野市民の森の保全管理、啓発事業企画運営一式	3,022,817	H31.4.1 ～R2.3.31
緑の表彰顕彰制度啓発業務委託	吉祥寺本町2丁目地内	多摩産木材プラントカーカバー設置	379,500	R2.3.9 ～R2.3.23
農業ふれあい公園運営管理委託	農業ふれあい公園	農業体験教室・多様な世代向けの農業体験事業運営	6,314,212	H31.4.1 ～R2.3.31
むさしの自然観察園 管理・運営業務委託	むさしの自然観察園ほか 市の指定する箇所	イベント企画運営 一式	9,530,960	H31.4.1 ～R2.3.31
緑の市民講座運営委託 ほか15件	市の指定する箇所	イベント企画運営 一式	5,608,804	
合計	—	—	24,856,293	

緑のまち推進課

17 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	H31.4.13 9:10～15:30	自然体験館～石神入り林道～青梅駅	「春の花探しハイキング～青梅丘陵を楽しく歩こう」 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 20名
2	R1.6.2 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、横沢入と秋川で動植物観察会」 雑木林に囲まれ、たんぼ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 34名
3	R1.8.10 ～ R1.8.11	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」 二俣尾・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 8組 19名
4	R1.9.29 10:00～15:10	二俣尾・武蔵野市民の森 自然体験館	「二俣尾の森で冒険遊びと竹でおもちゃ作り」 二俣尾・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の体験型イベント 参加者 26名
5	R1.12.8 10:00～15:00	二俣尾・武蔵野市民の森 自然体験館	「二俣尾で冬の森探検と火を囲んで楽しもう」 二俣尾・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の体験型イベント 参加者 25名

18 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：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、東京都森林事務所

回	日時	場所	内容等
1	R1.6.1 10:30～15:30	二俣尾・武蔵野市民の森 自然体験館	「自然の色を楽しむ草木染めと森の散策」 ・東京の森の現状、森の重要な役割について ・実習（草木染め） ・二俣尾・武蔵野市民の森散策 参加者 18名
2	R1.7.6 10:30～15:30	二俣尾・武蔵野市民の森 自然体験館	「簡単で楽しい木工細工と沢遊び」 ・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） ・二俣尾・武蔵野市民の森散策 参加者 22名
3	R1.8.7 10:30～15:30	二俣尾・武蔵野市民の森 自然体験館	「森の材料でつくる苔玉作りとそうめん流し体験」 ・東京の森の現状、森の重要な役割について ・実習（苔玉作り、そうめん流し体験） ・二俣尾・武蔵野市民の森散策 参加者 30名
4	R1.12.1 10:30～15:30	二俣尾・武蔵野市民の森 自然体験館	「森の素材で作るクリスマスリース」 ・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） ・二俣尾・武蔵野市民の森周辺の散策 参加者 30名
5	R2.1.19 10:30～15:30	二俣尾・武蔵野市民の森 自然体験館	「森林作業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（除伐体験、焼き芋作り体験） ・二俣尾・武蔵野市民の森散策 参加者 26名

※第4回は、クマ目撃情報により森の散策は実施しなかった

19 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)
27	1,996	1,082
28	1,746	978
29	1,902	987
30	1,970	1,044
元(31)	2,532	750

緑のまち推進課

(2)ホタルの観察会（平成18年度からむさしの自然観察園にて5月～6月に実施）

年度	参加人数（人）
27	399
28	384
29	469
30	411
元(31)	361

○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)
仙川緑地外4箇所維持管理委託	桜堤一丁目、二丁目及び境五丁目外4箇所	塵芥処理、除草、土砂清掃、樹木剪定、植栽維持工ほか	11,375,220

2 整備委託

委託件名	場所	委託概要	金額(円)
令和元年度仙川水辺環境整備基本計画改定業務委託	市の指定する場所	評価と今後の方向性について	4,939,000

○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
 - 西久保三丁目7番地先防火水槽設置工事
 - 武蔵野市立第五小学校ジャングルジム更新工事
 - 武蔵野市立井之頭小学校ジャングルジム更新工事 ほか2件
- ・ 委託
 - 西久保三丁目防火水槽設置工事实施設計業務委託
 - 市立第五小学校校庭遊具更新工事設計業務委託
 - 市立井之頭小学校校庭遊具更新工事設計業務委託 ほか3件