

環境政策課

4-1-3 (決算書 190 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
2	R2.8 (書面開催)	・第五期環境基本計画等の骨子案について ・年次報告書「武蔵野市の環境保全」について
3	R2.11.5	・第五期環境基本計画等の中間まとめ案について
4	R3.2.5	・第五期環境基本計画等の中間まとめ案に対するパブリックコメントの結果について ・第五期環境基本計画等の計画案について

—武蔵野市環境基本条例—

2 エネルギー地産地消プロジェクト

クリーンセンターのごみ発電を中核として、CO2の削減、都市の強靱性の向上に寄与するプロジェクトとして平成30年度から整備を行ってきた。令和2年度に総合体育館・第四中学校・むさしのエコ re ゾーンへの蓄電池の設置、市庁舎の照明 LED 化が完了し、プロジェクトで予定していた全ての工事が竣工した。また、令和元年から開始した市内公立小中学校への自己託送を継続し、地域全体でのエネルギー融通を行った。

3 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
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
2	38	107	—	28 (126.15kW)	34	22

—武蔵野市効率的なエネルギー活用推進助成要綱—

4 グリーン購入

令和2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	69,956,399 枚	64,823,688 枚	5,132,711 枚	92.7%
文具類	ボールペン、マーキングペン	19,480 本	16,722 本	2,758 本	85.8%
	ファイル・バインダー、 ノート	51,175 冊	48,172 冊	3,003 冊	94.1%
	その他の文具類 15 品目	537,282 個	302,110 個	235,172 個	56.2%
オフィス家具等	いす、棚・収納用什器、机	534 脚・台	361 脚・台	173 脚・台	67.6%
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	6,871 個	6,687 個	184 個	97.3%
照明	照明器具（蛍光灯・LED）	1,926 台	1,719 台	207 台	89.3%
作業手袋	作業手袋（災害備蓄用を含 む）	9,541 組	785 組	8,756 組	8.2%
制服・作業服	制服・作業服	1,225 着	662 着	563 着	54.0%

—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	エコアクション21認証・登録費用への助成金交付件数
28	—	—	211	—
29	1	—	212	—
30	1	9	204	—
元(31)	—	—	204	—
2	—	—	204	—

—武蔵野市グリーンパートナー事業実施要綱—

○環境啓発施設事業

1 むさしの環境フェスタ コロナ変更

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・行政等で連携して第13回むさしの環境フェスタを開催した。

開催期間 令和2年11月8日から令和3年3月31日まで（特設サイトは10月15日から公開）

会場 オンライン開催※

総閲覧数 18,816件

主な内容 ・市民（団体）・事業者・行政等の環境に関する取組紹介〔出展団体数 30団体〕
・環境にまつわるクイズ、ぬりえ など

※新型コロナウイルス感染症への対応のため。

2 環境の学校

(1) 環境の学校 連続講座 コロナ変更

多様な環境問題（ごみ、資源、エネルギー、緑、水循環、生物多様性など）への理解を深めると同時に、学び・気づきを発信できる実践的な講座とし、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育成するものとして開催した。なお「水の学校」の統合により水循環についても学べる内容とした。

参加者 17人

開催回	開催日	テーマ
1	R2.10.30	・ようこそ武蔵野環境の学校へ ・武蔵野市の環境事業の概要を知る ・オンライン上でのコミュニケーションのコツなどを学ぶ
2	R2.11.27	「食品ロス」について考える
3	R2.12.18	・武蔵野市／日本／世界のごみ問題 ・SDGsってなに？
4	R3.1.29	・武蔵野市と世界の水循環
5	R3.2.26	・私たちにできることは ・アクション、次の一歩へ
フォローアップ講座	R2.11.20	第1回目欠席者向け講座 ・オリエンテーション（講座の概要、オンライン企画について） ・武蔵野市の環境事業の概要を知る ・人の話を聞く、話すなどのコミュニケーションの基礎や、オンライン上でのコミュニケーションのコツなどを学ぶ
成果発表に向けたミーティング	R3.3.12	・成果発表の時期や方法を検討し、役割分担を行う

※令和2年度は新型コロナウイルス感染症への対応として、全回オンラインによる開催とした。

(2) 環境の学校 PRプロジェクト コロナ変更

むさしのエコレポート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ワークショップを実施した。参加者は令和元年度から継続して参加し、紙班・SNS班・インターネット班・映像班に分かれて成果物を作成した。

参加者 14人

開催回	開催日	テーマ
プレミーティング	R2.6.5	昨年度の振り返りと今後の進め方について
1	R2.7.6～R2.7.10	各コンテンツのメディアとは
2	R2.8.3～R2.8.7	各コンテンツで伝える情報の選定
3	R2.9.7～R2.9.11	各コンテンツのデザイン案

環境政策課

開催回	開催日	テーマ
4	R2. 10. 5～R2. 10. 9	各コンテンツのデザイン
5	R2. 10. 26～R2. 10. 30	各コンテンツの最終確認
発表	R2. 11. 8～	むさしのエコreゾート開館記念式典等で順次発表

※令和2年度は新型コロナウイルス感染症への対応として、原則オンラインによる開催とした。

3 環境に関する情報発信についての検討

むさしのエコreゾートの開館に併せ、公式ホームページ、フェイスブック、及びインスタグラムを開設し、環境啓発情報の発信を行った。

(1) むさしのエコreゾート公式ホームページ

年度	2
全ページアクセス件数	3,753

※セッション数による集計。

※令和2年度は令和3年1月8日以降の集計。

(2) ソーシャルメディア

年度	2
むさしのエコreゾート公式フェイスブックのフォロワー数	108
むさしのエコreゾート公式インスタグラムのフォロワー数	191

4 武蔵野市環境啓発事業費補助金 コロナ変更

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)
NPO法人むさしの市民エネルギー	オンライン講演会 持続可能な社会を暮らしの中から～ウィズコロナとエネルギー～	37,400
特定非営利活動法人サラダボウル	ぶんどりんく	51,170
BeYond Labo	ひとりの小さなSDGsから みんなで続ける大きなSDGsへ	54,669
フードバンク Zoom 講座実行委員会	武蔵野ではじめよう!!「フードバンクって何?」Zoom 講座	28,561

※令和2年度は新型コロナウイルス感染症への対応として、集客事業を対象外とした。

－武蔵野市環境啓発事業費補助金交付要綱－

5 身近な環境に関する啓発 コロナ変更

(1) 環境啓発施設むさしのエコreゾート開館

令和2年11月8日 10時 新型コロナウイルス感染症への対応として規模を縮小して記念式典・内覧会を行った。専用ホームページを開設し、オンライン中継や収録したコンテンツを配信した。

(2) 環境月間での啓発事業※新型コロナウイルス感染症への対応として中止

(3) 打ち水 de COOL※新型コロナウイルス感染症への対応として中止

(4) 緑のカーテン事業※新型コロナウイルス感染症への対応として中止

(5) 環境啓発冊子の学校配布

7月の夏休み前に市立小学校3年生を対象に冊子「出かけて探して見つけよう!武蔵野市の自然」を、6年生を対象に冊子「地球温暖化って何?」を配布した。

(6) 緑の市民講座

開催回	開催日	講座名	申込者(人)
1	R3. 2. 24	国産レモンの魅力と育て方のポイント	51
2	R3. 3. 26	ナチュラルガーデン講座	25

※令和2年度は新型コロナウイルス感染症への対応として、全回オンラインによる開催とした。

(7) こどもエコクラブ活動のサポート

市内の「こどもエコクラブ」の活動の窓口として、クラブへの参加を呼びかけ、各クラブの活動をサポートした。

年度	2
累計クラブ数	18

環境政策課

6 キャラクター愛称募集

環境啓発施設むさしのエコ re ゴートのキャラクター愛称（名前）を公募し、最も応募件数の多かった愛称「エコリス」に決定した。

応募期間 令和2年7月15日から8月31日まで
 応募総数 349件
 得票数 62件（読み方が「えこりす」の件数を含む）

○環境啓発施設の管理運営

1 環境啓発施設運営会議 **コロナ変更**

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むさしのエコ re ゴート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環境啓発施設運営会議を設置・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
3	R2. 6. 11～R2. 6. 25	・施設名称の決定について ・令和2年度の主な事業について ・令和2年度の運営会議について ※書面開催
4	R2. 7. 21	・第3回運営会議の意見・質疑について ・令和2年度事業の実施について ・サポーター制度について ※オンライン開催
5	R2. 9. 7	・キャラクターの愛称の募集結果について ・サポーター制度について ※オンライン開催
6	R2. 10. 13	・自由来館の利用ルールについて ・プレサポーターについて ※オンライン開催
7	R2. 12. 10	・「トリセツ」について（委員提案） ・施設の評価方法について ※オンライン開催
8	R3. 3. 29	・施設の評価について ・施設の貸出について ・サポーター制度について ・事業計画について ※オンライン開催

※新型コロナウイルス感染症への対応のため。

－武蔵野市環境啓発施設運営会議設置要綱－

2 エコ re ゴート連携会議 **コロナ変更**

むさしのエコ re ゴート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、環境啓発施設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、意見募集を行った。

開催回	開催日	テーマ	回答数（件）
13	R2. 6. 19～R2. 7. 3	施設の利用のあり方等	14
14	R2. 8. 6～R2. 8. 20	情報発信とサポーター等	9
15	R3. 2. 15～R3. 3. 1	施設の貸出ルール等	26
16	R3. 3. 8～R3. 3. 22	サポーター制度等	14

※令和2年度は新型コロナウイルス感染症への対応として、全回書面による開催

3 むさしのエコ re ゴート自由来館・施設の見学状況

年度	自由来館	小・中学校		その他団体		団体見学合計	
	人数（人）	団体数	人数（人）	団体数	人数（人）	団体数	人数（人）
2	20,082	2	194	26	244	28	438

※自由来館の人数は、環境啓発事業（イベント等）の参加者を含む。

環境政策課

○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助成件数

令和2年度 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

年 度	28	29	30	元 (31)	2
スズメバチ (件)	103	80	59	90	83
その他のハチ (件)	78	66	50	66	54

－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	28	29	30	元 (31)	2
巣の撤去 (件)	2	2	1	1	1
卵の回収 (件)	－	－	－	－	－
雛の捕獲 (件)	7	8	10	2	9

(3) ねずみ侵入防止対策講習会 コロナ変更

中止
※新型コロナウイルス感染症への対応のため。

(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	28	29	30	元 (31)	2
件数	6	7	6	5	14

－武蔵野市ねずみ侵入防止対策事業実施要綱－

(5) ハクビシン・アライグマ対策事業

市内に生息するハクビシン及びアライグマの防除等を目的に、令和2年度より事業を開始した。

(件)

年度	2	
対策実施件数	35	
捕獲頭数	ハクビシン	1
	アライグマ	1

○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3年3月31日現在登録件数 4,999件) (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
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
2	新規登録	164	232	102	498
	再交付	24	15	3	42

年度	死亡届数
28	285
29	307
30	327
元 (31)	317
2	342

環境政策課

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
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
2	1,554	661	1,301	3	3,519

※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 コロナ変更

- (1) 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－

(2) 猫の譲渡会 ※中止

(3) 猫の飼い方セミナー ※中止

(4) 武蔵野どうぶつセミナー ※令和3年2月1日～令和3年3月15日 オンライン講義 参加者 48人
(委託：(公社)東京都獣医師会武蔵野三鷹支部)

(5) ペットの災害対策 ※中止

※新型コロナウイルス感染症への対応のため。

○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	111	598	890	2,865,800
広告旗・その他	—	—	—	—
合 計	111	598	890	2,865,800

(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	7	7	333	1,072,260
広告板	99	215	652	2,099,440
小型広告板	1		3	1,200
合 計	107	222	988	3,172,900

2 違反広告物の処理状況

(件)

年 度	28	29	30	元 (31)	2
はり紙・はり札	13,745	8,857	7,061	8,440	4,389
立 看 板	15	2	—	—	—
計	13,760	8,859	7,061	8,440	4,389

－東京都屋外広告物条例－

3 あき地の管理

あき地の適正管理

(件)

年 度	28	29	30	元 (31)	2
通知	11	5	7	9	16

－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 192 ページ)

○公害対策事業

1 苦情・相談の受付状況 (現象別)

(件)

種 別	年 度 区 分	28		29		30		元 (31)		2		
		件数	計	件数	計	件数	計	件数	計	件数	計	
大 気	工 指 定 作 業 場 建 設 作 業 場 そ の 他	— 1 12	— 24	1 1 14	— 28	— 17 9	26	1 1 20	33	— — 20	— — 27	47
	工 指 定 作 業 場 建 設 作 業 場 飲 食 店・スナック デ パ ー ト・商 店 そ の 他	2 7 24 9 8 46	— 96	— 7 20 9 6 24	— 66	— 5 37 11 19 34	106	— 5 32 8 1 44	90	2 4 33 15 5 63	— — — — — —	122
	工 指 定 作 業 場 建 設 作 業 場 そ の 他	— — 19 1	— 20	— — 15 1	— 16	— 1 12 2	15	— — 6 3	9	— — 12 2	— — — —	14
悪 臭	工 指 定 作 業 場 建 設 作 業 場 そ の 他	2 — 1 15	— 18	— 4 2 9	— 15	— 1 — 16	17	— 1 — 24	25	— — 3 14	— — — —	17
	その他(生活環境・空地・害虫関連)		157		109		130		156		192	
	犬、猫、動物(動物愛護・狂犬病)		102		110		169		228		265	
合 計		417		344		463		541		657		

※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 —

2 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	変更認可	廃止申請	職権廃止	現況届
1	1	—	—	—	—	1	—	—

(件)

年 度	28	29	30	元 (31)	2
認可工場数	118	116	114	114	114

- 都民の健康と安全を確保する環境に関する条例 —

3 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	1	1	—	3	5
ボイラーを有する事業場他	—	—	—	—	—
地下水揚水施設	1	—	—	—	1
洗濯施設を有する事業場	—	—	1	4	5
計	2	1	1	7	11

年 度	28	29	30	元 (31)	2
指定作業場数	547	547	525	529	523

- 都民の健康と安全を確保する環境に関する条例 —

4 地下水揚水施設関係届出書受理

(件)

年 度	28	29	30	元 (31)	2
設 置 届	—	5	2	1	1
変 更 届	—	—	—	—	—
廃 止 届	—	—	—	—	—

- 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 騒音規制法にもとづく届出書受理

(件)

年 度		28	29	30	元 (31)	2
特 定 施 設	設置届	2	1	3	1	2
	変更届	5	2	2	2	—
	廃止届	—	—	—	—	—
特 定 建 設 作 業 実 施 届		74	70	92	69	58
騒音規制法にもとづく特定工場等の数		101	102	103	106	108

—騒音規制法—

6 振動規制法にもとづく届出書受理

(件)

年 度		28	29	30	元 (31)	2
特 定 施 設	設置届	—	—	—	—	—
	変更届	3	—	2	—	—
	廃止届	—	—	—	—	—
特 定 建 設 作 業 実 施 届		54	45	59	49	34
振動規制法にもとづく特定工場等の数		26	26	26	26	26

—振動規制法—

7 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)

	R2/4	5	6	7	8	9	10	11	12	R3/1	2	3	年
平均値	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000

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)

	R2/4	5	6	7	8	9	10	11	12	R3/1	2	3	年
平均値	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	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)

	R2/4	5	6	7	8	9	10	11	12	R3/1	2	3	年
平均値	0.010	0.015	0.024	0.019	0.025	0.015	0.009	0.012	0.010	0.010	0.010	0.012	0.014

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)

	R2/4	5	6	7	8	9	10	11	12	R3/1	2	3	年
平均値	0.010	0.007	0.010	0.009	0.007	0.007	0.012	0.017	0.023	0.020	0.014	0.012	0.013

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)

	R2/4	5	6	7	8	9	10	11	12	R3/1	2	3	年
平均	0.045	0.038	0.036	0.016	0.028	0.013	0.022	0.017	0.017	0.022	0.031	0.038	0.027
最大値	0.087	0.080	0.102	0.081	0.117	0.052	0.065	0.045	0.040	0.051	0.067	0.070	0.117

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57日。

降雨酸性度

(pH)

	R2/4	5	6	7	8	9	10	11	12	R3/1	2	3	年
最大	5.70	6.00	5.90	5.70	5.80	6.50	6.80	6.20	6.50	6.40	6.50	6.50	6.80
最小	4.20	4.30	3.80	3.90	4.00	4.40	4.40	5.70	6.20	5.60	5.40	5.10	3.80
平均	5.18	4.98	4.87	4.77	4.24	5.30	5.23	5.96	6.36	5.95	5.62	5.48	4.98

※数値は1時間値

—武蔵野市環境基本条例—

環境政策課

光化学スモッグ注意報発令状況（多摩北部地域）

(件)

年 度	28	29	30	元 (31)	2
発生件数	3	2	5	5	2

※令和2年度発生年月日：8/15、8/19の午後に発生

－武蔵野市光化学スモッグ対策要綱－

－武蔵野市環境基本条例－

8 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)

(件)

年 度	28	29	30	元 (31)	2
工 場	3	2	2	2	2
指定作業場	7	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－

9 土壌汚染関係届出件数(条例第116条)

(件)

年 度	状況調査	防止計画	措置完了
28	3	－	－
29	2	1	－
30	4	－	－
元 (31)	－	－	－
2	－	－	－

－都民の健康と安全を確保する環境に関する条例－

10 落書き対策事業

(件)

年 度	28	29	30	元 (31)	2
公共物の落書き消去 (電柱、標識、案内板等)	120	43	165	150	359

－武蔵野市落書き対策事業実施要綱－

11 土壌汚染対策に関する工場・指定作業場等窓口情報提供

(件)

年 度	28	29	30	元 (31)	2
情報提供	359	420	409	434	370

4-1-5 (決算書 194 ページ)

○放射線対策事業

1 プロジェクトチーム コロナ変更

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	28	29	30	元 (31)	2
内容等	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	第20回 ※書面開催 第21回 ※書面開催

※新型コロナウイルス感染症への対応のため。

堆肥等の取扱いについての検討会・説明会

年 度	28	29	30	元 (31)	2
内容等	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	庁内説明会 ※書面開催 市民団体説明会 ※書面開催

※新型コロナウイルス感染症への対応のため。

環境政策課

2 放射線量・放射性物質測定 コロナ変更

空間放射線量測定（※測定結果は全て市の基準値 $0.23 \mu\text{Sv/h}$ 以下）

	場所	頻度
定点測定	1 か所（第五小学校）	月 1 回
詳細測定	※17 か所（市立保育園・小学校・公園等）	年 2 回（6 月・10～11 月）

※新型コロナウイルス感染症への対応のため、測定箇所を少なくした。

堆肥生産報告（※濃度測定結果は全て国の基準 400Bq/kg 以下）

（件）

年 度	28	29	30	元（31）	2
受付施設数	11	11	10	11	2

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	28	29	30	元（31）	2
受付者数（人）	28	17	16	14	10

ごみ総合対策課

ごみ総合対策課

[歳入] 14-2-3 (決算書60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(件)
	1ポイント券	10ポイント券	15ポイント券		
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
2	29,555	25,702	8,557	41,493,000	26,009

※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2年度末の粗大ごみ処理(シール)券取扱所 159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	
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
2	17,922.2	6,852.6	8,911.0	55,016,660

※平成9年10月から実施

※令和2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	
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
2	157,939.3	259,566.9	247,837.0	141,812.9	293,926,890

※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2年度末の家庭用ごみ処理袋取扱所 212か所、内ばら売り取扱所 24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)
28	16	48,000
29	14	48,000
30	9	44,000
元(31)	4	24,000
2	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194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			
28	—	—	—	—	1	1
29	—	—	—	—	1	1
30	—	—	—	—	—	—
元 (31)	—	—	—	—	—	—
2	—	—	—	—	—	—

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)
28		1	1	—	5.6
29		—	—	—	—
30		—	—	—	—
元 (31)		1	1	—	3
2		—	—	—	—

4-2-2 (決算書194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
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
2	2	事業の取組報告、ごみ収集の頻度等見直しの効果検証、事務事業の見直しについて

— 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た。平成 27 年度以降は休止している。課題検討組織としては、平成 28 年 1 月から平成 30 年 9 月まで「ごみ収集の在り方等検討委員会」が設置された。

年度	開催数(回)	委員数(人)	主な会議内容
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)	—	—	※
2	—	—	

※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)
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
2	189	19,749	25,282,980	16	4,865,656	2,453

—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(* _ロ)	廃食用油(* _ロ)	小型家電(* _ロ)	計(* _ロ)
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	1,397.9	24,603.3
2	19,120	954.0	1,213.4	21,287.4

5 清掃施設見学 コロナ変更

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
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
2	—	—	※中止

※新型コロナウイルス感染症への対応のため。

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)
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
2	195.50	11,778,111

※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
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
2	1,160	約 464,000	36

※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)
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
2	市内公共施設 15 か所	116	72

－ 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 **コロナ変更**

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
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)
2	—	—	※中止

※新型コロナウイルス感染症への対応のため。

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
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	—	—
2	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
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
2	吉祥寺北コミュニティ協議会フォーラム

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)
28	28
29	29
30	29
元(31)	29
2	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	
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
2	2,704	—	2,704	333,878,000

※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 196 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	
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
2	21,616	1,273	1,474	102	24,465	6,181	1,457	439	530	2,026	10,633	35,098

— 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	
28	1	71	15	87
29	1	55	16	72
30	—	51	29	80
元(31)	1	39	28	68
2	1	31	29	61

— 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	
27		3	5	8
28		3	5	8
29		2	5	7
30		2	5	7
元(31)		2	5	7
2		2	5	7

2 車両保有状況

(台)

種別	28	29	30	元(31)	2
4m ³ 塵芥収集車	3	2	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	9	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)
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
2		6	2	594.71	545.65

ごみ総合対策課

4-2-4 (決算書 198 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) 5件 17,811,420円

件名	契約期間
環境健康診断業務委託	単価契約 R3.2.15~R3.3.31
芝生広場等管理業務委託	R2.4.1~R3.3.31
東側樹木管理業務委託	R2.4.1~R3.3.31
西側樹木管理業務委託	R2.4.1~R3.3.31
敷地内施設維持管理委託	R2.7.1~R3.3.31

(2)50万円以下 4件 659,550円

2 施設の見学・視察状況 コロナ変更

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)
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>
2	6,667	5,910	43	757	<13>	<535>

※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

令和2年度実績：※新型コロナウイルス感染症への対応のため中止

3 施設改修等関連工事

(1)エコプラザ(仮称)内装改修

1)130万円超 2件 39,073,100円 (下表のとおり)

工事件名	工事概要	金額(円)	工期
むさしのエコリゾート 家具・サイン等工事	むさしのエコリゾートの外壁等にロゴの表示、内部の床、扉等のサイン表示、家具の取付け等	36,928,100	R2.7.31 } R2.10.30
むさしのエコリゾート ボルタリング設置工事	むさしのエコリゾート内に学校の机を再利用したボルタリング器具の設置	2,145,000	R2.12.4 } R3.3.5

2)130万円以下 8件 2,913,152円

(2)建築付帯設備改修

130万円以下 6件 2,997,500円

ごみ総合対策課

4 武蔵野クリーンセンター運営協議会活動状況 コロナ変更

R2. 4. 22 第 234 回会議(書面開催)	令和元年度運営協議会事業報告及び決算について 令和 2 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
R2. 6. 2 第 235 回会議開催	令和 2 年度運営協議会役員の選出について 令和 2 年度運営協議会催し物(イベント)について 令和 2 年度運営協議会バス研修、委員研修について 武蔵野クリーンセンター運営協議会に係る細目の改定について その他
R2. 8. 5 第 236 回会議開催	運営協議会バス研修、催し物(イベント)、委員研修について その他
R2. 8. 31 運営協議会だより発行	第 76 号 2,950 部
R2. 9. 29 第 237 回会議開催	運営協議会催し物(イベント)、委員研修について 運営協議会予算の組み替えについて 市長との意見交換会について(日程調整) その他
R2. 11. 18 委員研修実施	多摩地区清掃工場 可燃ごみ処理施設 参加者 13 人
R2. 12. 14 第 238 回会議開催	報告事項
R3. 1. 8 運営協議会だより発行	第 77 号 2,950 部
R3. 2. 15~3. 5 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 (新型コロナウイルス感染症への対応のため、呼吸機能検査を中止) 受診者 144 人
R3. 2. 16 第 239 回会議開催	クリーンセンターの排ガス、放流水、空間及び焼却灰の放射性濃度の今後の測定について
R3. 3. 31 運営協議会だより発行	第 78 号 2,950 部

※新型コロナウイルス感染症への対応のため、バス研修及び催し物(イベント)を中止

— 武蔵野クリーンセンター操業に関する協定書 —

○武蔵野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)		
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	2,876
2	21,831	5,117	28,349	179	158	337	2,761

※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)
28	2,413	160	533	60	1,820
29	2,452	199	563	79	1,810
30	2,529	203	564	82	1,882

ごみ総合対策課

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)
元(31)	2,536	203	600	83	1,853
2	2,920	202	692	91	2,137

3 小型廃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)
28		26,020	980	590	—	1,420	—	269	381
29		—	—	—	—	—	—	140	350
30		—	—	—	—	—	—	260	1,110
元(31)		870	170	180	380	—	—	200	960
2		7,410	1,300	930	400	—	90	300	920

※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)
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
2		6,113	8,024,000	5,177	204,729,600

— 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 —

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)
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
2		73,636	10,611	2,508

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) (5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
2		10,795,570	13,292,300	1,880,300	4,264,464	161,191

※H29年度からクリーンセンターにおいて一括受電し、電力はクリーンセンターで使用するほか、市庁舎、総合体育館、緑町コミュニティセンターへ供給。令和元年度からむさしのエコレポートを加えた5施設へ電力を供給。

※令和元年度から市立小中学校全18校へ自己託送制度を活用した電力供給を開始。

ごみ総合対策課

6 薬品使用状況

薬品名		単位	28	29	30	元(31)	2
排ガス処理用	苛性ソーダ	kg	270,070	—	—	—	—
	活性炭	kg	6,127	3,138	3,589	3,964	4,631
	尿素	kg	106,205	420,983	210,200	297,267	302,854
	重曹	kg	56,494	189,775	215,922	220,917	214,189
排水処理用	塩酸	kg	6,236	2,320	2,840	2,940	2,860
	苛性ソーダ	kg	543	6,420	7,885	7,830	8,420
	塩化第二鉄	kg	6,440	3,035	3,965	3,360	4,025
	殺菌酸化剤	kg	80	—	—	—	—
	キレート樹脂	ℓ	3,700	—	—	—	—
	凝集助剤	kg	25	—	—	—	—
	活性炭	kg	450	—	—	—	—
	充填剤	ℓ	510	—	—	—	—
	充填剤(砂ろ過用)	ℓ	1,040	—	—	—	—
	重金属除去剤	kg	40	—	—	—	—
	ボイラー用	食塩	kg	1,250	—	—	—
清缶剤		kg	252	300	400	500	420
脱酸素剤		kg	242	340	330	1,060	1,280
復水処理剤		kg	960	—	—	—	—
保缶剤		kg	400	220	240	220	—
イオン交換樹脂		ℓ	400	—	—	—	—
冷却水系用	防錆剤	kg	158	520	540	580	720
ダスト固化用	飛灰安定化処理剤	kg	12,937	825	742	700	287
防臭用	活性炭	kg	9,000	—	—	—	—
	防臭剤 (ごみピット用)	kg	926	420	500	420	420
	防臭剤 (汚水ピット用)	kg	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) 15件 570,909,213円

件名	契約期間
整備運営事業に関する施設運営	R2.4.1~R3.3.31 (H29.4.1~R19.3.31)
搬入車両誘導業務等委託	R2.4.1~R3.3.31
焼却残渣中の金属類等運搬業務委託	単価契約 (R2.4.1~R3.3.31)
水銀含有廃棄物処理業務委託	単価契約 (R2.4.1~R3.3.31)
焼却灰(主灰)運搬業務委託(1)	単価契約 (R2.4.1~R3.3.31)
焼却灰(飛灰)運搬業務委託	単価契約 (R2.4.1~R3.3.31)
各種分析業務委託	単価契約 (R2.4.1~R3.3.31)
焼却残渣中の金属類等資源化処理業務委託	単価契約 (R2.4.1~R3.3.31)
焼却灰資源化処理業務委託	単価契約 (R2.4.1~R3.3.31)
破碎不適小型家電等積込運搬処理委託	単価契約 (R2.4.1~R3.3.31)
排ガス中ダイオキシン類等測定業務委託	R2.6.3~R3.3.13
放射性物質測定業務委託	単価契約 (R2.4.1~R3.3.31)
施設運営管理モニタリング支援業務委託	R2.4.1~R3.3.31
小型廃家電製品マテリアル回収事業に伴う派遣業務	単価契約 (R2.4.1~R3.3.31)
生活環境影響調査に伴う事後調査業務委託	R2.6.19~R3.3.29

(2)50万円以下 6件 1,987,600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

130万円超 1件 53,561,200円

※新型コロナウイルス感染症の影響による事故繰越

工事件名	工事概要	金額(円)	工期
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1m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(一部令和2年度に繰越)。	53,561,200	R1.10.30 } R2.4.30

2 業務の委託状況

50万円超(下表のとおり) 1件 8,206,000円

※新型コロナウイルス感染症の影響による事故繰越

件名	契約期間
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

4-2-5 (決算書 198 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(kl)		合計(kl)
		一般(含む仮設)	浄化槽	
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
2	136	72.80	129.70	202.50

4-2-6 (決算書 200 ページ)

○公衆便所の維持管理

1 工事請負費

130万円以下 3件 1,293,050円

130万円超 (下表のとおり) 1件 2,948,398円(※令和元年度事故繰越金額)

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 元年度執行金額: 21,801,602 ※新型コロナウイルス感染症の影響による事故繰越金額: 2,948,398	R1.12.11 ~R2.5.31 ※新型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)

ごみ総合対策課

○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 コロナ変更

(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 三鷹朝一番隊 武蔵境朝一番隊	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	23 26 19	18 15 17	16 15 16
計			68	50	47

※新型コロナウイルス感染症への対応のため、4月5日(日)のみ実施

－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 コロナ変更

(人)

名 称	日時・場所	内 容
ごみゼロデー (吉祥寺・三鷹・武蔵境)	R2. 5. 31 三駅周辺	※中止
市内一斉清掃 (吉祥寺・三鷹・武蔵境)	R2. 11. 29 三駅周辺他市内全域	※中止

※新型コロナウイルス感染症への対応のため

－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

○収入（下水道事業会計決算書、下水道事業年報参照）

1 下水道事業収益

(1) 下水道使用料（公営企業会計適用前）

種別 年度	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)
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。

(2) 下水道使用料（公営企業会計適用後）

種別 年度	現・滞繰	調定		収入	
		金額(円)	件数(件)	金額(円)	件数(件)
2	現年度	1,394,925,989	532,767	1,126,411,082	426,621
	滞納繰越	275,421,434	111,895	266,552,013	106,046
	合計	1,670,347,423	644,662	1,392,963,095	532,667

○支出（下水道事業会計決算書、下水道事業年報参照）

1 下水道事業費用

(1) 流域下水道等管理費（区部流入/流域下水道流入負担金）

項目 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)
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
2	17,176,517	801,300,079	6,030,978	233,386,785	859,540	33,262,477	24,067,035	1,067,949,341

※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。

(2) 管きよ費・ポンプ場費・総係費

- 1) 委託料 288,760,280円 30件
 50万円超（下表のとおり） 20件 286,279,582円（単価契約含む）
 50万円以下 10件 2,480,698円

件名	場所	委託概要	金額(円)	期間
公共下水道台帳システム・維持管理システム保守委託	環境部下水道課	公共下水道台帳システム、維持管理システムの保守業務	1,980,000	R2.4.1 ～ R3.3.31
下水道積算システムデータ改訂作業委託	環境部下水道課	下水道工事代価（積算データ）の改訂業務	1,841,400	R2.4.1 ～ R3.3.31
下水道管渠清掃に伴う汚泥処分委託（単価契約）	市の指定する場所	公共下水道施設の清掃に伴う汚泥処分業務 67.09 t	1,844,975	R2.4.1 ～ R3.3.31
下水道流量計・水位計保守点検委託	吉祥寺東町一丁目23番先ほか1か所	合流改善施設（東町一）、善福寺川幹線の下水道管内の流量計、水位計保守点検業務	1,320,000	R2.4.1 ～ R3.3.31

下水道課

件名	場所	委託概要	金額(円)	期間
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)、雨水貯留施設(北町一)の排水ポンプ保守点検業務	2,156,000	R2.4.1 ～ R3.3.31
下水道施設清掃・点検・調査委託(単価契約)	市下水道施設管理箇所	公共下水道施設の清掃及び点検、調査業務 管渠清掃 1,083.64m 施設清掃 26か所 管渠等点検、調査 2,197.63m	33,770,075	R2.4.1 ～ R3.3.31
武蔵野市公共下水道事業公営企業会計事務支援業務委託	環境部下水道課	公営企業会計移行後の下水道事業会計の会計事務に対する支援業務	2,750,000	R2.4.1 ～ R3.3.31
下水道法事業計画変更及び都市計画法事業計画認可変更申請図書作成業務委託	武蔵野市全域	下水道法及び都市計画法における事業計画変更図書の作成業務	4,928,000	R2.6.10 ～ R3.2.15
武蔵野市長期包括契約方式導入検討委託	武蔵野市全域	複数業務を包括化して複数年契約する方式(長期包括契約方式)の導入可能性の検討業務	17,325,000	R2.6.4 ～ R3.3.26
公共下水道事業公営企業会計システム予算書カスタマイズ作業委託	環境部下水道課 総務部情報管理課	公共下水道事業公営企業会計システムから出力する予算書様式カスタマイズ業務	12,080,640	R2.7.13 ～ R3.3.31
ストックマネジメント計画に基づく管路施設調査・診断業務委託	武蔵野市全域	ストックマネジメント計画の推進における管路施設の点検、調査及び診断業務	23,028,500	R2.8.5 ～ R3.2.26
下水道台帳システムデータ更新等業務委託	武蔵野市全域	下水道台帳システムのデータの更新業務	13,200,000	R2.8.28 ～ R3.3.10
吉祥寺東町一丁目合流式下水道改善施設外二箇所潤滑油交換委託	吉祥寺東町一丁目23番先ほか2か所	ポンプ所(北町)、合流改善施設(東町一)、雨水貯留施設(北町一)の排水ポンプ潤滑油交換業務	1,210,000	R2.9.18 ～ R3.1.29
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口	善福寺川原寺分橋吐口の雨天時の越流水の水質検査業務	3,223,000	R2.9.18 ～ R3.3.31
吉祥寺東町四丁目合流式下水道改善施設脱臭設備交換委託	吉祥寺東町四丁目18番地内	合流改善施設(東町四)の脱臭設備用脱臭フィルター交換業務	2,200,000	R2.10.2 ～ R3.1.22
吉祥寺東町四丁目合流式下水道改善施設排水ポンプ・配管分解整備委託	吉祥寺東町四丁目18番先	合流改善施設(東町四)の排水ポンプ及び吐出配管分解内部清掃業務	726,000	R2.11.6 ～ R3.1.29
雨水排水施設調査検討業務委託	吉祥寺北町一丁目23番17号先	雨水排水施設の効率的な雨水流入に関する調査検討業務	4,235,000	R2.11.13 ～ R3.3.19
流量計中央監視盤撤去委託	緑町二丁目2番28号	下水道施設監視システム移行による市本庁舎流量監視盤の撤去業務	880,000	R2.11.28 ～ R3.2.26
情報伝達設備保守点検委託	吉祥寺東町一丁目23番先	合流改善施設(東町一)動力制御、テレメータ盤、直流盤の保守点検業務	1,980,000	R2.12.3 ～ R3.2.26
下水道使用料徴収委託	武蔵野市内ほか	下水道使用料の徴収事務に関する業務	155,600,992	R2.4.1 ～ R3.3.31
50万円以下 委託料	武蔵野市内ほか	10件	2,480,698	/

下水道課

2) 修繕費 102,741,172円 28件
 130万円超（下表のとおり） 8件 95,516,756円（単価契約含む）
 130万円以下 20件 7,224,416円

件名	場所	工事概要	金額(円)	工期
下水道施設維持補修工事 (単価契約)	市下水道施設管理箇所	公共下水道の維持補修工事 35件	52,195,456	R2.4.1 ～ R3.3.31
市道第73号線汚水ます改修工事	境南町二丁目地内	汚水ます改修工 7か所	6,949,800	R2.5.30 ～ R2.8.21
市道第104号線取付管更生工事	吉祥寺東町一丁目地内	取付管更生工 φ150 15か所 φ200 3か所	7,480,000	R2.8.7 ～ R2.10.16
市道第40号線人孔口環等改修工事	境二丁目地内	人孔口環改修工 16か所 汚水ます改修工 33か所	6,990,500	R2.9.2 ～ R3.3.15
西久保二丁目地内人孔口環等改修工事	西久保二丁目地内	人孔口環改修工 7か所 汚水ます設置改修工 26か所 汚水ます撤去工 2か所	6,882,700	R2.9.9 ～ R3.2.26
市道第73号線人孔口環改修工事	境南町二丁目地内	人孔口環改修工 6か所	6,211,700	R2.12.16 ～ R3.2.26
西久保一丁目地内外取付管更生工事	西久保一丁目地内	取付管更生工 φ150 17か所	6,991,600	R2.12.18 ～ R3.2.26
西久保一丁目地内人孔口環等改修工事	西久保一丁目地内	人孔口環改修工 3か所 汚水ます改修工 3か所	1,815,000	R2.12.18 ～ R3.3.18
130万円以下 修繕費	武蔵野市内ほか	20件	7,224,416	

2 資本的支出

(1) 管きょ建設改良費・ポンプ場建設改良費

1) 委託料 293,348,720円 11件
 50万円超（下表のとおり） 7件 291,484,220円
 50万円以下 4件 1,864,500円

件名	場所	委託概要	金額(円)	期間
石神井川排水区雨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幹線の切替等工事に関する業務	260,679,820	R1.6.27 ～ R4.2.28
ストックマネジメント推進に伴う更生工事実施設計委託	吉祥寺東町一丁目1番先	ストックマネジメント計画の推進における善福寺川幹線（吉祥寺通り）更生工事の実施設計業務	4,594,700	R2.4.27 ～ R2.10.30
伏越施設改修工事概算金額算定及び詳細設計業務委託	中町二丁目地内	三鷹通り伏越人孔改修における工法検討及び基本・詳細設計業務	4,620,000	R2.6.26 ～ R3.2.26
市道第17号線・第212号線管路施設基本・詳細設計業務委託	緑町三丁目地内	市道第17号線及び第212号線における汚水管布設に関する基本及び実施設計業務	1,331,000	R2.7.1 ～ R2.9.30
下水道管きょ施設修繕改築基本設計委託業務	武蔵野市公共下水道区域内	ストックマネジメント計画の推進における緊急度判定及び修繕・改築計画の策定等業務	11,546,700	R2.8.28 ～ R3.2.26
都道113号線管きょ布設替え等詳細設計委託	吉祥寺東町一丁目4番先	都道113号線における管きょ布設替え工事に関する実施設計業務	1,562,000	R2.11.27 ～ R3.2.26
吉祥寺東町四丁目合流式下水道改善施設流量計交換委託	吉祥寺東町四丁目18番先	合流改善施設（東町四）の流量計の交換業務	7,150,000	R2.10.30 ～ R3.2.26
50万円以下 委託料	武蔵野市内ほか	4件	1,864,500	

下水道課

2) 工事請負費 231,039,900円 6件
 130万円超 (下表のとおり) 6件 231,039,900円

件名	場所	工事概要	金額(円)	工期
主要地方道7号線管きよ築造工事	西久保三丁目地内	管きよ布設工 φ250 32.05m 人孔築造工 小型 3か所	7,659,300	R2.5.20 ～ R3.2.26
吉祥寺東町二丁目36番先管きよ築造工事	吉祥寺東町二丁目36番先	管きよ布設工 φ250 17.05m 人孔築造工 小型 2か所	4,865,300	R2.6.19 ～ R3.1.29
市道第3号線管きよ新設工事	吉祥寺東町二丁目45番先	管きよ布設工 φ200 37.10m φ250 14.20m 人孔築造工 小型 3か所	8,691,100	R2.12.16 ～ R3.3.22
石神井川排水区(市道第17号線)汚水管きよ新設工事	緑町三丁目1番先	管きよ布設工 φ250 26.70m φ300 89.10m 人孔築造工 1号 2か所 2号 1か所	20,600,000 ※建設改良費の繰越額 39,379,700円を除く。	R2.12.18 ～ R3.6.30
市道第107号線下水道管渠部分更生工事	吉祥寺北町三丁目6番先	管きよ部分更生工 既設管 φ300 6か所 φ350 24か所 φ450 10か所	13,032,800	R2.8.7 ～ R2.10.23
善福寺川幹線(吉祥寺通り)管きよ更生工事	吉祥寺東町一丁目地内	管きよ更生工 既設管 □2,700×2,700 90.57m	176,191,400	R2.10.9 ～ R3.2.26

○その他

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)		
28		1,073	1,073	144,606	144,597	99.99
29		1,073	1,073	145,491	145,484	100.00
30		1,073	1,073	146,645	146,640	100.00
元(31)		1,073	1,073	147,519	147,513	100.00
2		1,073	1,073	147,975	147,969	100.00

※水洗化率については、小数点第3位を四捨五入して算出。

2 届出・設置件数

(1) 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	
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
2		450	335	—	—	315	20	14

(2) 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
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	—
2		425	2,108	2,271.0	623	—

下水道課

3 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)
28		4	12	21	77
29		4	12	21	77
30		4	12	22	77
元(31)		4	12	22	77
2		4	11	25	60

※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を実施。

4 助成（一般会計歳入歳出決算書 190 ページ）

(1) 雨水浸透施設助成

年度	項目	申請件数 (件)	敷地面積 (㎡)	対策量 (㎡/h)	浸透ます (個)	浸透トレンチ (m)	助成金 (円)	東京都補助金 (円)
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		63	15,242.44	252.38	329	0.0	28,990,000	8,774,100

(2) 雨水タンク助成

年度	項目	申請件数 (件)	小型 (150ℓ未満)(個)	中型 (150ℓ以上)(個)	設置数 (個)	貯留量 (ℓ)	助成金 (円)	東京都補助金 (円)
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
2		28	13	15	28	4,405	911,000	139,400

(3) 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)
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
2		—	—	—	—	—	—	—

緑のまち推進課

[歳入] 14-1-4 (決算書 58 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)
28	87	4,022,378
29	84	3,939,768
30	86	3,944,801
元(31)	84	3,941,868
2	87	3,968,860

－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 コロナ変更

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)
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
2	41	102,500	※中止	－

※新型コロナウイルス感染症への対応のため。

※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 228 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	22,440	R2.4.1 ～R3.3.31
本村公園公園台帳修正業務委託	境一・三丁目	測量調査 一式ほか	1,320,000	R3.1.26 ～R3.3.22
市立中央通り公園木製複合遊具 改修工事実施設計業務委託	中町三丁目 4 番地内	調査、詳細設計図書作成業務	627,000	R2.8.4 ～R2.10.14
中央高架下公園外 1 箇所概略設計 委託	御殿山一丁目	調査、概略設計図書作成業務	493,900	R3.1.4 ～R3.3.19
さかい西公園外 1 公園現況測量 委託	境五丁目 15 番地内ほ か 1 箇所	測量調査 一式ほか	387,200	R2.12.25 ～R3.3.26
中央通り公園公園台帳修正業務 委託ほか 8 件	市の指定する場所	測量調査 一式ほか	4,655,200	
合計	－	－	7,505,740	

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 6 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	45,431,100	R2.10.23 ～R3.3.12
市立中央通り公園木製複合遊具 改修工事	中町三丁目 4 番地内	遊具設置工 一式ほか	20,460,000	R2.12.9 ～R3.3.10

緑のまち推進課

工 事 件 名	場 所	工 事 概 要	金 額(円)	工 期
もくせい公園出入口バリアフリー 化工事	中町三丁目 7 番地内	園路設置工 一式 ベンチ設置工 一式ほか	4,180,000	R2.12.23 ~R3.3.11
市民の森公園樹木剪定工事ほか48 件	関前三丁目 32 番地 内ほか	樹木剪定工 一式ほか	60,706,800	
合計	—	—	130,777,900	

○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(アペリア、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 1,550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)
28	ポチュカ等	1,110	6	117	ピオラ等	1,035	6	100
29	ポチュカ等	990	7	119	ピオラ等	1,020	7	122
30	ポチュカ等	1,160	8	138	ピオラ等	1,150	8	134
元(31)	ポチュカ等	1,390	11	165	ピオラ等	1,370	10	146
2	ポチュカ等	1,030	9	72	ピオラ等	1,440	11	171

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41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	358,330,972	

4 維持修繕工事

工 事 件 名	場 所	工 事 概 要	金 額(円)	期 間
境山野緑地ナラ枯れ樹木伐採 工事	境四丁目 5 番地内	枯損木伐採工	1,292,500	R3.2.10 ~R3.3.26
市道第 84 号線枯損枝撤去工事	境二丁目 10 番地先	街路樹剪定工 一式	951,500	R2.11.20 ~R2.12.15
武蔵川公園運動施設補修工事	境二丁目 22 番地内	管理施設工 一式	819,500	R2.6.8 ~R2.9.30
千川上水外 1 箇所危険枝剪定 工事ほか 47 件	関前五丁目 21 番地 ほか 1 箇所ほか	樹木剪定工 一式ほか	39,236,450	
合計	—	—	42,299,950	

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)
28	117	168
29	132	159
30	101	152
元(31)	36	130
2	—	79

※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)
28	87
29	90
30	73
元(31)	66
2	63

—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	
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
2	1,322	1,010	2,332	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		
	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)
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
2	172 (177)	875 (1,010)	4,944,000	4 (4)	7,018 (7,018)	618,000	145 (150)	4,291 (4,400)	1,259,700

※()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
28	5	406.35	イチョウ・21 ヒマラヤスギ・13 ケヤキ・6
29	5	406.35	イチョウ・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
2	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)
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	—	—
2	8	9	9	37	28	355,000	—	—

－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)	
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
2	1	1	1	—	土地提供 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：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			
28	521	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	74	53	ハナミズキ、シマトネリコ、 ヒメシヤラ、 モミジ、コブシ
29	493		67	43	
30	462		61	47	
元(31)	487		80	※中止	
2	430		57	47	

※新型コロナウイルス感染症への対応のため。

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59回)	R2. 10. 30 ～ R2. 11. 4	むさしの市民公園	競技花の部 厚物 17点 管物 14点 厚物一般の部 30点 管物一般の部 5点 だるまの部 厚物 25点 管物 5点 福助の部 32点 嵯峨菊の部 8点 盆栽の部 17点 切花の部 7点 ドーム菊の部 20点 一本立菊の部 9点 参考花 4点 【合計 193点】 審 査 10月30日

9 東洋蘭展の開催 コロナ変更

武蔵野蘭友会への協賛事業として実施。

緑のまち推進課

行事名	実施月日	場 所	内 容
東洋蘭展示会 (第38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への対応のため。

10 講座・講習会の開催 コロナ変更

市民講座（剪定） ※新型コロナウイルス感染症への対応のため中止。

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。（平成 23 年度から秋期実施）

期 間	協 力 機 関	募金額(円)
秋期 (R2. 9. 1～9. 30)	第一小学校 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 環境部4課	131, 598

12 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等の巣箱講座(講座と巣箱作り)。

年度	参加人数(人)
28	23
29	17
30	21
元(31)	15
2	—

※令和元(31)年度で巣箱講座は終了。

13 関前公園とんぼ池のかい掘 コロナ変更

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)
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
2	※中止	—

※新型コロナウイルス感染症への対応のため。

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。

緑のまち推進課

年度	助成団体数	助成金額(円)
28	24	3,130,000
29	24	3,123,000
30	24	3,219,000
元(31)	23	2,997,000
2	23	2,722,000

－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 **コロナ変更**

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	R2.5.16	緑の創作園	ハーブ等苗の配布、園内案内・説明、園芸相談 ※中止
もりもり森クラブ	秋の収穫祭	R2.10.25	市民の森公園	大根堀り体験等 ※中止
生きものばんざい クラブ	七夕まつり	R2.7.4	木の花小路 公園	七夕飾りづくり、竹や水を使った遊び、笹竹の配布等 ※中止
コミュニティ ファーム	夏まつり 秋の収穫体験会	R2.6.27 R2.10.31	農業ふれあい 公園	農作物無料収穫体験等 ※中止 農作物無料収穫体験等 ※縮小

※新型コロナウイルス感染症への対応のため。

16 工事及び委託 **コロナ変更**

工事(件名)	場所	概要	金額(円)
テンミリオンハウスくるみの木堆肥置き場撤去工事 ほか2件	中町三丁目25番17号	堆肥置場撤去工一式	882,200

委託	場所	概要	金額(円)	履行期間
森林整備等業務(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※啓発事業中止	1,320,000	R2.4.1 ～R3.3.31
緑の表彰顕彰制度啓発業務委託	市の指定する場所	多摩産木材プランターカバー設置	149,050	R3.3.15 ～R3.3.29
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	6,372,045	R2.4.1 ～R3.3.31
吉祥寺東町農業公園 運営管理委託	吉祥寺東町農業公園	農業体験教室運営	4,180,000	R2.4.1 ～R3.3.31
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	むさしの自然観察園の管理・イベント企画運営	9,618,400	R2.4.1 ～R3.3.31
環境緑地維持管理委託 ほか6件	市の指定する箇所	樹木剪定 ほか	8,475,910	
合計	—	—	30,115,405	

※新型コロナウイルス感染症への対応のため。

17 二俣尾・武蔵野市民の森活用事業 **コロナ変更**

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	R2.4.11	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」※中止
2	R2.5.31	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」※中止

緑のまち推進課

回	日時	場所	内容等
3	R2. 8. 9 ～ R2. 8. 10	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」※中止
4	R2. 10. 24	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」※中止
5	R3. 2. 20	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」※中止

※新型コロナウイルス感染症への対応のため。

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」コロナ変更

二俣尾・武蔵野市民の森に関する啓発事業として市民講座を実施。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	R2. 5. 31	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」※中止
2	R2. 6. 28	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」※中止
3	R2. 8. 5	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」※中止
4	R2. 11. 29	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」※中止
5	R3. 1. 24	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」※中止

※新型コロナウイルス感染症への対応のため。

19 ビオトープ維持管理運営コロナ変更

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)
28	1,746	978
29	1,902	987
30	1,970	1,044
元(31)	2,532	750
2	1,893	※217

(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)
28	384
29	469
30	411
元(31)	361
2	※中止

※令和2年度は、新型コロナウイルス感染症への対応のため4月～5月閉園。4月～8月イベント中止。

緑のまち推進課

○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 ほか 1 件	桜堤一丁目、二丁目及び 境五丁目ほか 4 箇所	塵芥処理、除草、土砂清掃、 樹木剪定、植栽維持工ほか	12,221,000

○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 市立第四中学校テニスコート改修工事
市立境南小学校校庭遊具更新工事
浸水対策資器材倉庫設置工事 ほか 4 件
- ・ 委託 市立第四中学校テニスコート改修工事実施設計業務委託
市立第四中学校テニスコート試掘調査委託
市立第一小学校外 2 校遊具改修詳細設計委託 ほか 2 件