

環境部

環境政策課

環境係
緑と公園係

第1 環境係

(1) 公害苦情の発生状況

ア 公害の発生源と用途地域別件数

(単位：件)

用途地域 発生源	第1種・ 第2種 低層 住居専用	第1種・ 第2種 中高層 住居専用	第1種 住居 地域	近隣 商業	商業	準工	不明	合計
工場	0	0	0	0	0	0	0	0
指定作業場	1	0	0	0	0	0	0	1
建設作業	7	1	0	0	0	0	0	8
一般	49	3	2	0	1	0	0	55
不明	0	0	0	0	0	0	1	1
合計	57	4	2	0	1	0	1	65

イ 公害の種類と用途地域別件数

(単位：件)

用途地域 現象別	第1種・ 第2種 低層 住居専用	第1種・ 第2種 中高層 住居専用	第1種 住居 地域	近隣 商業	商業	準工	不明	合計
騒音	6	2	0	0	0	0	0	8
振動	4	0	0	0	0	0	0	4
悪臭	7	0	2	0	1	0	0	10
粉じん	1	0	0	0	0	0	0	1
ばい煙	5	0	0	0	0	0	0	5
その他	45	2	0	0	0	0	1	48
合計	68	4	2	0	1	0	1	76

ウ 工場・指定作業場の区分と公害の種類別件数

(単位：件)

種類 区分	騒音	振動	悪臭	その他	合計
工場	0	0	0	0	0
指定作業場	0	0	0	1	1
合計	0	0	0	1	1

エ 建設作業の内容と種類別件数

(単位：件)

業種 種類	特定建設作業	指定建設作業	その他の建設作業	合計
騒音	2	1	3	6
振動	1	2	1	4
悪臭	0	0	0	0
粉じん	0	1	0	1
ばい煙	0	0	0	0
その他	0	0	0	0
合計	3	4	4	11

オ 一般の公害苦情発生源別と種類別件数

(単位：件)

業種 種類	家庭	学校	商店	飲食店	ビル・事務所	その他	合計
騒音	0	0	0	0	0	2	2
振動	0	0	0	0	0	0	0
悪臭	3	0	1	2	0	4	10
粉じん	0	0	0	0	0	0	0
ばい煙	1	0	0	0	0	4	5
その他	17	1	0	0	0	29	47
合計	21	1	1	2	0	39	64

(2) 特定建設作業実施届出件数 (単位：件)

- ア 騒音規制法に基づく届出 5 3
- イ 振動規制法に基づく届出 4 1

(3) 工場の設置(変更)認可申請等届出件数

ア 工場 (単位：件)

内訳 区分	受付件数	認可件数	認定件数
設置	0	0	0
変更	0	0	0
廃止	0	—	—

イ 指定作業場 (単位：件)

届出の種類	件数
設置	3
変更	5
廃止	2

(4) アスベスト工事届出件数 (単位：件)

- ア 法律に基づく届出 8

(5) 道路交通騒音・振動調査

	騒音 (dB)						振動 (dB)			
	環境基準		要請限度		測定結果		要請限度		測定結果	
	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
五日市街道	70	65	75	70	64	61	65	60	43	39
小金井街道					68	64			50	45
連雀通り					67	65			48	42
新小金井街道					68	65			42	38
東八道路					65	60			46	40

※環境基準：人の健康の保護に資する上で維持されることが望ましい値

※要請限度：道路管理者に対し、舗装や修繕の措置を要請する値

(6) 大気質調査

ア 浮遊粒子状物質及び二酸化窒素

測定日：31.2.26～31.2.28

(ア) 浮遊粒子状物質濃度（3日間平均値）（単位：mg/m³）

調査地点	測定値
武蔵小金井駅前交番	0.030
新小金井交番	0.032

(イ) 簡易法（フィルターバッジ）による二酸化窒素濃度（3日間連続暴露平均値）

（単位：ppm）

	調査地点		調査地点	
	調査地点	測定値	調査地点	測定値
住 宅 地 域	総合体育館	0.016	中町3-22	0.018
	桜町2-7	0.017	中町2-16	0.017
	桜町1-9	0.019	市立東小学校	0.018
	浴恩館	0.016	東町2-23	0.018
	貫井北町5-30	0.016	貫井南町5-14	0.018
	本町3-1	0.019	貫井南センター	0.018
	市立緑小学校	0.017	市立前原小学校	0.017
	梶野町4-19	0.017	中町1-10	0.016
	梶野会館	0.018	貫井南町5-4	0.017
	貫井北町5-8	0.008	市立南小学校	0.017
	市立本町小学校	0.017	都立武蔵野公園	0.012
	緑町5-19	0.019	東町1-11	0.013
	緑町1-5	0.019	東町1-22	0.018
	梶野町1-4	0.019	前原町4-4	0.018
	貫井南町3-8	0.016	本町5-23	0.019
	小金井市庁舎	0.018	平均値	0.017

交 差 点 ・ 沿 道 地 域	茜屋橋交差点	0.024	前原坂上交差点	0.027
	小金井橋交差点	0.026	中町2-22	0.019
	関野橋交差点	0.021	前原坂下交差点	0.022
	学芸大角交差点	0.024	中町1-14	0.018
	稲穂神社前交差点	0.019	東町四丁目西交差点	0.018
	本町二丁目交差点	0.023	東町1-44	0.019
	貫井北町5-26	0.022	南中西交差点	0.027
	貫井北町4-1	0.031	前原交番前交差点	0.024
	小金井三小角交差点	0.022	前原一丁目交差点	0.023
	貫井トンネル南交差点	0.023	平均値	0.023

イ ダイオキシン類調査

(単位：毒性等量 (pg-TEQ/m³))

調 査 地 点	夏季測定日	冬季測定日
	30.8.23～30.8.24	31.2.13～31.2.14
小金井市東センター (夏季)・小金井市東児童館 (冬季)	0.009	0.025
小金井市保健センター	0.009	0.025
平均値	0.009	0.025
平成30年度平均値	0.017	

ウ 放射能測定器の貸出件数

(単位：件)

平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度
3	7	2	0	1

(7) 水質調査

ア 井戸水の有機塩素系化合物調査

(単位：mg/l)

物 質 名 調査地点	平均値			
	トリクロロ エチレン	テトラクロロ エチレン	1,1,1-トリクロロ エタン	鉛
貫井南町1-24	ND	ND	ND	ND
中町1-15	0.0003	ND	ND	ND
中町2-15	ND	ND	ND	ND
梶野町3-12	ND	ND	ND	ND
関野町1-11	0.0002	ND	ND	ND
緑町3-13	0.0002	0.0030	ND	ND
桜町1-2	ND	0.0022	ND	ND
桜町3-6	ND	0.0013	ND	ND
東町1-41	0.0002	ND	ND	ND
中町2-1	ND	0.0005	ND	0.001
緑町1-1	0.0002	0.0017	ND	0.001
貫井北町5-13	0.0003	0.0005	ND	ND
貫井南町2-1	ND	ND	ND	ND
地下水質の環境基準	0.01以下	0.01以下	1以下	0.01以下

「ND」は定量下限値未満

イ 野川水質検査

(単位：mg/ℓ)

調査月	6月	11月	D類型環境 基準値
水質項目			
水素イオン濃度	7.4	6.6	6.0以上 8.5以下
溶存酸素	9	10.1	2以上
生物化学的酸素要求量	0.9	1	8以下
化学的酸素要求量	2.8	2	—
浮遊物質	7	3	100以下
大腸菌群数(MPN/100mL)	11,000	11,000	—
全窒素	4.48	6.36	—
全リン	0.019	0.048	—
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	3.9	5.91	10以下
陰イオン界面活性剤	<0.02	<0.02	—
アンモニア性窒素	0.03	0.01	—
りん酸性りん	0.012	0.019	—

(8) 環境行事（環境啓発事業）

行事名	実施日	行事内容等
クリーン野川作戦	30.5.26	小金井市内を流れる野川の清掃を通じて、参加者同士の交流と野川流域の環境保全を考えることを目的に実施している。
環境講座	30.8.23 31.3.24	「夏休み環境講座 スマホで植物はかせ！顕微鏡はかせ！」 環境楽習館で植物や生き物の観察を行った。 「子ども向け食育講座 お米博士になろう」 お米ができる過程やおいしい食べ方を学んだ。
環境フォーラム	30.12.1 ～30.12.2	「めぐる・ひろがる・未来につなげる」と題して、ものづくりなどを通じて、触れあい、体感しながら、環境について楽しく学ぶ機会を提供した。
環境施設見学会	30.12.7	「サステナブルな社会の実現に向けて」というテーマを掲げ開催された日本最大級の環境イベントの見学を通して環境学習や情報収集を行い、小金井の環境を考える機会とした。

(9) 衛生害虫等の発生相談状況

(単位:件)

No.	種 類	件 数	No.	種 類	件 数
1	カ・ハエ	0	10	シロアリ	4
2	ゴキブリ類	0	11	ネズミ	20
3	ダニ類	1	12	ヤスデ	0
4	毛虫類	0	13	甲虫類	0
5	ノミ類	0	14	その他	95
6	アメリカシロヒトリ	0		計	250
7	ハチ類	130			
8	羽アリ類	0			
9	ユスリカ	0			

(10) 空地の管理

(単位:件、㎡)

区分 町名	委 託		自 己 処 理		合 計	
	件数	面 積	件数	面 積	件数	面 積
東 町	0	0	1	33	1	33
梶 野 町	0	0	0	0	0	0
関 野 町	0	0	0	0	0	0
緑 町	0	0	0	0	0	0
中 町	0	0	0	0	0	0
前 原 町	0	0	0	0	0	0
本 町	1	110	0	0	1	110
桜 町	1	176	0	0	1	176
貫 井 北 町	1	148	0	0	1	148
貫 井 南 町	0	0	1	134	1	134
計	3	434	2	167	5	601

(11) 小金井市環境審議会開催状況

開 催 日	場 所	内 容	出 席 者 数
1 30.5.30	小金井市商工会館2階大会議室	小金井市の環境政策の現状について 大気質調査について ダイオキシン類調査について 自動車騒音常時監視調査について 道路交通騒音・振動の要請限度調査について 平成30年度小金井市環境賞について	委員 9人 市側 6人
2 30.10.31	第一会議室	平成30年度内部環境調査について 水質監視測定及び湧水調査について 環境報告書平成29年度版(案)について	委員 8人 市側 6人
3 31.1.25	小金井市環境配慮住宅型研修施設	小金井市環境配慮住宅型研修施設見学 前回審議会報告案件について 環境報告書平成29年度版について エコドライブ講習会について	委員 9人 市側 6人

4	31.3.29	萌え木ホール A会議室	前回審議会報告案件について 平成30年度環境啓発事業実施結果について 平成31年度環境政策課環境系の事業計画について	委員 8人 市側 6人
---	---------	----------------	--	----------------

(12) 小金井市地下水保全会議開催状況

開催日	場所	内 容	出席者数	
1	30.7.20	商工会館2階 大会議室	地下水保全会議の概要 武蔵小金井駅南口第2地区市街地再開発事業（まちづくり推進課関係）について	委員 4人 市側 9人
2	30.11.6	前原暫定集会 施設2階B会 議室	水質監視測定及び湧水調査について 地下水位測定事業について ボーリング調査データについて 地下水及び湧水の保全・利用に係る計画改訂について	委員 5人 市側 5人
3	31.2.12	前原暫定集会 施設1階A会 議室	地下水及び湧水の保全・利用に係る計画改訂について 地下水位測定地点の選定について	委員 5人 市側 5人

(13) 小金井市住宅用新エネルギー機器等普及促進補助金状況 (単位：件、円)

区 分	件 数	金 額
住宅用太陽光発電システム	30	2,666,000
住宅用蓄電システム	12	600,000
住宅用太陽熱温水器（自然循環式）	1	15,000
住宅用太陽熱ソーラーシステム	0	0
住宅用燃料電池コージェネレーションシステム	100	5,000,000
合 計	143	8,281,000

(14) 飼い主のいない猫への対策状況

ア 不妊・去勢手術（オス）	37頭
イ 不妊・去勢手術（メス）	39頭
ウ 飼い主のいない猫対策セミナー等	3回

第2 緑と公園係

1 児童遊園・子供広場・緑地・公園の整備工事

名 称	金額 (円)
東町シナノキ公園複合遊具設置工事	5,400,000
栗山公園修景池給水ポンプ等改修工事	13,370,400
貫井けやき公園整備工事 (その1)	16,481,670
貫井けやき公園整備工事 (その2)	1,620,000
貫井けやき公園遊具撤去新設工事	2,096,280
上の原公園ブロック塀改修工事	13,327,200

2 緑化推進

(1) 緑地保全対策審議会開催状況

開 催 日	案 件 名
30. 8. 24	平成30年度保全緑地の指定 (案) について 公園等整備基本方針について
30. 11. 9	公園等整備基本方針について
31. 1. 30	公園等整備基本方針 (案) について パブリックコメントについて

(2) 生産緑地買取り申出

買取り申出件数 (件)	買取り申出総面積 (㎡)	買取り面積 (㎡)
5	8,136.89	0

3 公園・緑地に係る要望等の処理状況

市民からの要望等の件数	職員で対応した件数	委託等件数	
		修繕20件	その他249件
325件	56件		

*上記のほか、随時巡回・清掃等を実施

4 児童遊園等除草清掃協力謝礼

対象児童遊園等の数（面積）	実施団体	謝 礼
7箇所（4,083㎡）	7団体	81,500円

5 市民参加

区分	活動団体
小金井市みどりのパートナーシップ	6団体
公園美化協働サポーター	18団体

6 児童遊園・子供広場・緑地・公園の維持管理

委 託 件 名	金 額（円）
児童遊園等管理委託	23,068,800
児童遊園等遊具保守点検委託	891,000
児童遊園等枝葉収集運搬委託	961,200
障害者団体等公園清掃委託	3,045,238
障害者団体等砂場清掃委託	1,077,948
障害者団体等公園便所清掃委託	1,844,640
野川河川緑地管理委託	1,296,000
はけの森緑地2門扉開閉委託	312,174
どんぐりの森公共緑地門扉開閉委託	465,976
保存樹木及び保存生垣調査委託	4,752,000
緑地管理委託	12,016,436
公共緑地管理委託	8,694,000
玉川上水アジサイ他管理委託	3,396,600
障害者団体等緑地便所清掃委託	103,680
上山谷緑地公園門扉開閉委託	330,480
上山谷緑地公園除草等委託	114,588
都市公園等管理委託	28,667,520
滄浪泉園緑地管理委託	4,917,659
栗山公園濾過槽電気設備管理委託	702,000
梶野公園噴霧装置電気設備管理委託	322,920
梶野公園便所清掃委託	522,288
梶野公園堆肥づくり支援委託	370,440
小長久保公園生垣設置委託	972,000
危険樹木処理等委託	22,596,790
倒木樹木等撤去手数料	558,576
不法投棄物等処理手数料	5,578

7 公園等利用状況

(1) 子供広場 (単位: 使用日数: 日、使用団体数: 件)

	貫井けやき広場		中町三丁目暫定広場	
	使用日数	使用団体数	使用日数	使用団体数
4月	8	3	8	1
5月	8	3	8	1
6月	11	3	8	1
7月	10	3	8	1
8月	5	2	9	1
9月	9	3	6	1
10月	11	3	8	1
11月	8	3	9	1
12月	3	1	8	1
1月	2	1	7	1
2月	0	0	7	1
3月	0	0	7	1
合計	75	3	93	1

(2) 都市公園

	三楽公園		栗山公園		ぐみの木公園		前原町三丁目公園		梶野公園	
	使用日数	使用団体数	使用日数	使用団体数	使用日数	使用団体数	使用日数	使用団体数	使用日数	使用団体数
4月	12	2	25	6	12	1	2	1	12	1
5月	11	2	24	6	12	1	2	1	12	1
6月	14	2	26	6	13	1	2	1	13	1
7月	13	2	26	6	12	1	2	1	12	1
8月	9	2	27	5	13	1	2	1	14	1
9月	11	2	24	6	10	1	2	1	10	1
10月	13	2	26	6	12	1	2	1	13	1
11月	11	2	24	6	12	1	2	1	12	1
12月	12	2	26	6	10	1	2	1	13	2
1月	9	2	23	6	8	1	2	1	14	2
2月	12	2	23	6	11	1	2	1	14	2
3月	15	2	26	6	13	1	2	1	15	2
合計	142	2	300	6	138	1	2	1	154	2

備考 利用目的は、ゲートボール・野球・サッカー・ラジオ体操その他。貫井けやき広場は2月及び3月は工事のため閉鎖

8 保全緑地の指定・助成

(1) 環境保全緑地の指定（平成26年度～平成30年度）

環 境 緑 地		公 共 緑 地	
件数	面 積	件数	面 積
9件	47,795.21㎡	4件	4,150.76㎡

(2) 保存樹木・保存生け垣の指定（平成26年度～平成30年度）

保 存 樹 木		保 存 生 け 垣	
所有者数	本 数	所有者数	延 長
77人	807本	155人	3,966.20m

(3) 奨励金交付額

保 全 緑 地 の 区 分	面積・本数又は延長	奨励金の額（円）
環境緑地中の「はけ」にあるもの	40,620.16㎡	812,403
保 存 樹 木	773本	1,546,000
保 存 生 け 垣	3,468m	1,040,400
生け垣造成（1件）	22.0m	138,886
計		3,537,689

9 緑地保全地区

上段：入場者数（人）

平成30年度「滄浪泉園緑地」入場者数・使用料

下段：使用料額（円）

	大人	子供	老人		大人		子供		計
			(減額)	(免除)	(減額)	(免除)	(減額)	(免除)	
4月	242	22	357	0	0	13	0	0	634
	24,200	1,100	17,850	0	0	0	0	0	43,150
5月	232	12	295	0	0	19	0	76	634
	23,200	600	14,750	0	0	0	0	0	38,550
6月	104	16	155	0	0	42	0	212	529
	10,400	800	7,750	0	0	0	0	0	18,950
7月	112	3	138	60	0	102	0	10	425
	11,200	150	6,900	0	0	0	0	0	18,250
8月	0	0	0	115	0	282	0	35	432
	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9月	0	0	0	316	0	274	0	45	635
	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10月	177	15	407	27	0	27	0	97	750
	17,700	750	20,350	0	0	0	0	0	38,800
11月	259	15	626	0	0	19	0	1	920
	25,900	750	31,300	0	0	0	0	0	57,950
12月	189	18	538	0	0	0	0	0	745
	18,900	900	26,900	0	0	0	0	0	46,700
1月	113	10	132	0	0	0	0	0	255
	11,300	500	6,600	0	0	0	0	0	18,400
2月	148	16	197	0	0	0	0	0	361
	14,800	800	9,850	0	0	0	0	0	25,450
3月	162	12	222	0	0	0	0	0	396
	16,200	600	11,100	0	0	0	0	0	27,900
計	1,738	139	3,067	518	0	778	0	476	6,716
	173,800	6,950	153,350	0	0	0	0	0	334,100

- 4. 5 (木) 小金井市職員課 滄浪泉園緑地条例施行規則第6条第1項第1号により免除
- 5. 11 (金) 小金井市立本町小学校 滄浪泉園緑地条例施行規則第6条第1項第1号により免除
- 6. 9 (土) 小金井市生涯学習課 滄浪泉園緑地条例施行規則第6条第1項第1号により免除
- 6. 18 (月) 小金井市立第三小学校 滄浪泉園緑地条例施行規則第6条第1項第1号により免除
- 6. 22 (金) 小金井市立東小学校 滄浪泉園緑地条例施行規則第6条第1項第1号により免除
- 7. 18 (水) 小金井市立前原小学校 滄浪泉園緑地条例施行規則第6条第1項第1号により免除
- 9. 21 (金) 公民館貫井南分館 滄浪泉園緑地条例施行規則第6条第1項第1号により免除
- 10. 19 (金) 公民館貫井南分館 滄浪泉園緑地条例施行規則第6条第1項第1号により免除
- 10. 15 (月) 小金井市立前原小学校 滄浪泉園緑地条例施行規則第6条第1項第1号により免除
- 11. 17 (土) 小金井市生涯学習課 滄浪泉園緑地条例施行規則第6条第1項第1号により免除

* 撮影に係る使用料の減免

- 5. 28 (月) 株式会社アーデント・ウィッシュ 滄浪泉園緑地条例施行規則第6条第1項第2号により免除
- 6. 6 (水) 小金井市広報秘書課 滄浪泉園緑地条例施行規則第6条第1項第2号により免除
- 9. 7 (金) 株式会社ジュピターテレコム 滄浪泉園緑地条例施行規則第6条第1項第2号により免除

* その他

- 7. 15 (日)～9. 30 (日) 夏季特別無料開園 滄浪泉園緑地条例第11条により免除
- 10. 7 (日) 無料開園日 滄浪泉園緑地条例第11条により免除

環 境 部

ごみ対策課

減 量 推 進 係
清 掃 係
施 設 係
ごみ処理施設担当

第1 減量推進係

1 清掃手数料等(収入状況)

区分	種別	予算額 (A)	調定額 (B)	収入済額 (C)	還付済額 (D)	純収入済額 (C)-(D)=(E)	不納 欠損額 (F)	収入未済額 (B)-(E)- (F)=(G)	収入率 (%)	
									対予算 (E)/(A)	対調定 (E)/(B)
現年度	一般家庭系ごみ処理	287,910,000	291,933,770	292,098,020	164,250	291,933,770	0	0	101.4	100.0
	事業系ごみ処理	24,948,000	23,430,844	24,101,324	670,480	23,430,844	0	0	93.9	100.0
	自家搬入ごみ処理	36,850,000	21,228,020	21,228,020	0	21,228,020	0	0	57.6	100.0
	粗大ごみ処理	30,475,000	31,600,200	31,788,300	188,100	31,600,200	0	0	103.7	100.0
	し尿処理	4,669,000	4,176,000	4,176,000	0	4,176,000	0	0	89.4	100.0
	浄化槽清掃	29,000	29,000	29,000	0	29,000	0	0	100.0	100.0
	犬・猫等死体処理	129,000	72,000	72,000	0	72,000	0	0	55.8	100.0
	一般廃棄物収集運搬業許可申請	30,000	30,000	30,000	0	30,000	0	0	100.0	100.0
	小計	385,040,000	372,499,834	373,522,664	1,022,830	372,499,834	0	0	96.7	100.0
	過年度	一般家庭系ごみ処理	0	0	0	0	0	0	0	—
事業系ごみ処理	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—
自家搬入ごみ処理	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—
粗大ごみ処理	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—
し尿処理	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—
小計	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—
合計	385,040,000	372,499,834	373,522,664	1,022,830	372,499,834	0	0	0	96.7	100.0

(単位:円)

2 小金井市廃棄物減量等推進審議会等開催状況

(1) 小金井市廃棄物減量等推進審議会

回数	開催日	場 所	内 容	出席者人数
1	30.5.23	市役所第二庁舎	平成29年度施策の実績報告について	委員 10
2	30.7.13	中間処理場	3市ごみ減量推進市民会議への委員の選任について 小金井市災害廃棄物処理計画の策定について	委員 13
3	30.8.28	中間処理場	小金井市災害廃棄物処理計画の策定について	委員 12
4	30.10.15	中間処理場	小金井市災害廃棄物処理計画の策定について 平成31年度一般廃棄物処理計画の策定について(諮問)	委員 13
5	30.11.12	市役所第二庁舎	小金井市災害廃棄物処理計画の策定について 平成31年度一般廃棄物処理計画の策定について(審議)	委員 11
6	30.12.10	中間処理場	小金井市災害廃棄物処理計画の策定について 平成31年度一般廃棄物処理計画の策定について(審議)	委員 11
7	31.1.11	中間処理場	小金井市災害廃棄物処理計画の策定について 平成31年度一般廃棄物処理計画の策定について(審議)	委員 15
8	31.2.15	中間処理場	小金井市災害廃棄物処理計画の策定について 平成31年度一般廃棄物処理計画の策定について(審議)	委員 13
9	31.2.22	市役所本庁舎	平成31年度一般廃棄物処理計画の策定について(答申)	委員 2
視察	30.8.29	群馬県	北進重機株式会社(枝木中間処理施設) 株式会社エンザ群馬工場(生ごみ乾燥物堆肥化事業所) 見学	委員 7

(2) 3市ごみ減量推進市民会議

回数	開催日	場 所
1	30.7.24	日野市役所
2	31.1.29	日野市東部会館

3 一般廃棄物収集運搬業等許可業者件数

(単位:件)

一般廃棄物収集運搬業	浄化槽清掃業	合 計
35	1	36

4 清掃関連施設整備事業

平成30年3月に中間処理場(貫井北町)及び二枚橋焼却場跡地(東町)における不燃ごみ等の適正な処理品目、施設規模等の施設整備の方針となる清掃関連施設整備基本計画を策定し、本基本計画に基づき、小金井市清掃関連施設整備事業者選定委員会で、本事業の設計・施工を一括で請け負う事業者の選定に向けて、発注仕様書及び事業者の選定のための選定基準の作成を進めた。

また、発注仕様書に中間処理場(貫井北町)及び二枚橋焼却場跡地(東町)の施設整備予定地周辺にお住まいの皆様の要望等を反映させるため、それぞれ協議等を進めさせていただいた。

第2 清掃係

1-1 塵芥処理

(1) 収集状況

(単位:t)

収集区分		収集体制	収集方法・収集量			合計
燃やすごみ		委託	戸別	一般	11,631	12,021
			—	自家搬入	390	
燃やさないごみ		委託	戸別	一般	1,440	1,446
			—	自家搬入	6	
プラスチックごみ		委託	戸別	一般	2,254	2,254
			—	自家搬入	0	
粗大ごみ		委託	戸別	—	918	918
資源物	古紙	委託	戸別	—	4,616	8,464
	布			—	566	
	びん			—	1,004	
	スプレー缶			—	43	
	空き缶・金属			—	382	
	ペットボトル			—	373	
	剪定枝	委託	—	1,465	91	
	乾燥生ごみ	直営	—	15		
	びん	委託	拠点	—		42
	トレイ			—		4
	乾燥生ごみ	直営	拠点	—		34
	ペットボトルキャップ			—		2
	くつ・かばん類			—		4
	難再生古紙			—		5
有害ごみ		委託	戸別	—	40	40
合計						25,234

(2) 処理状況

(単位:t)

区分 \ 種別	焼却 ①	埋立 ②	資源化	その他 ③	合計
年間処理量	12,021	0	12,201	1,012	25,234
月間処理量	1,001.8	0.0	1,016.8	84.3	2,102.8
一日平均処理量	38.7	0.0	—	—	—

① 焼却施設への搬入量を示し、年間稼働日数を311日として算出。

② 年間稼働日数を256日として算出。

③ 有害ごみ、熱回収分の合計を示す。

(3) ごみ収集・処理状況(月別)

ア 可燃系ごみ・資源物収集量

(単位:kg)

月	燃やすごみ		可燃系粗大ごみ				資源物							小計C ③+④+⑤+⑥+⑦	収集量計 I A+B+C	自家搬入 (許可業者) II	合計 I+II
	委託 一般ごみ A	委託 木質粗大ごみ ①	委託		委託 古紙等 ③	委託・直営 剪定枝 ④	直営 乾燥生ごみ ⑤	拠点回収		難再生古紙 ⑦							
			委託 布団 ②	直営 乾燥生ごみ ⑥				委託 乾燥生ごみ ⑥	直営 難再生古紙 ⑦								
											小計B ①+②	小計C ③+④+⑤+⑥+⑦					
4	975,550	20,850	3,720	470,888	110,055	682	612	0	582,237	1,582,357	33,102	1,615,459		1,615,459			
5	1,010,970	21,960	5,450	514,015	182,255	1,898	4,829	0	702,997	1,741,377	33,178	1,774,555		1,774,555			
6	942,450	12,150	4,240	379,395	144,255	1,080	3,470	0	528,200	1,487,040	33,387	1,520,427		1,520,427			
7	1,034,090	17,420	5,740	408,968	109,720	1,439	3,635	0	523,762	1,581,012	35,653	1,616,665		1,616,665			
8	951,090	12,090	3,760	397,535	139,740	725	388	0	538,388	1,505,328	32,709	1,538,037		1,538,037			
9	868,560	18,700	3,650	348,339	145,065	1,094	1,971	2,580	499,049	1,389,959	35,490	1,425,449		1,425,449			
10	1,018,630	16,510	4,450	472,600	200,920	1,650	4,623	0	679,793	1,719,383	35,357	1,754,740		1,754,740			
11	979,710	17,840	4,640	406,450	145,595	866	2,517	0	555,428	1,557,618	31,885	1,589,503		1,589,503			
12	959,730	13,790	4,720	467,280	139,140	1,431	3,868	0	611,719	1,589,959	29,545	1,619,504		1,619,504			
1	1,075,400	18,240	4,150	475,418	55,575	1,516	2,206	0	534,715	1,632,505	28,563	1,661,068		1,661,068			
2	872,270	12,010	3,240	378,626	39,535	1,137	3,215	0	422,513	1,310,033	26,338	1,336,371		1,336,371			
3	942,460	20,880	3,220	462,826	53,205	1,046	2,841	2,380	522,298	1,488,858	35,020	1,523,878		1,523,878			
合計	11,630,910	202,440	50,980	5,182,340	1,465,060	14,564	34,175	4,960	6,701,099	18,585,429	390,227	18,975,656		18,975,656			

イ 可燃系ごみ・資源物処理量

(単位: kg)

月	処理量														発生焼却灰 (t)
	焼却施設へ搬入				資源化量(資源物)						その他				
	一般ごみ ①	自家搬入 (許可業者) ②	小計 I ①+②		古紙等 ③	剪定枝 ④	乾燥生ごみ ⑤	拠点回収		小計 II ③+④+⑤+⑥+⑦	木質粗大ごみ ⑧	布団 ⑨	小計 III ⑧+⑨	合計 I+II+III	
			乾燥生ごみ ⑥	雑再生古紙 ⑦											
4	975,550	33,102	1,008,652	470,888	110,055	682	612	0	582,237	20,850	3,720	24,570	1,615,459	110.39	
5	1,010,970	33,178	1,044,148	514,015	182,255	1,898	4,829	0	702,997	21,960	5,450	27,410	1,774,555	115.67	
6	942,450	33,387	975,837	379,395	144,255	1,080	3,470	0	528,200	12,150	4,240	16,390	1,520,427	86.73	
7	1,034,090	35,653	1,069,743	408,968	109,720	1,439	3,635	0	523,762	17,420	5,740	23,160	1,616,665	116.33	
8	951,090	32,709	983,799	397,535	139,740	725	388	0	538,388	12,090	3,760	15,850	1,538,037	115.96	
9	868,560	35,490	904,050	348,339	145,065	1,094	1,971	2,580	499,049	18,700	3,650	22,350	1,425,449	104.17	
10	1,018,630	35,357	1,053,987	472,600	200,920	1,650	4,623	0	679,793	16,510	4,450	20,960	1,754,740	111.47	
11	979,710	31,885	1,011,595	406,450	145,595	866	2,517	0	555,428	17,840	4,640	22,480	1,589,503	106.59	
12	959,730	29,545	989,275	467,280	139,140	1,431	3,868	0	611,719	13,790	4,720	18,510	1,619,504	88.96	
1	1,075,400	28,563	1,103,963	475,418	55,575	1,516	2,206	0	534,715	18,240	4,150	22,390	1,661,068	119.67	
2	872,270	26,338	898,608	378,626	39,535	1,137	3,215	0	422,513	12,010	3,240	15,250	1,336,371	110.31	
3	942,460	35,020	977,480	462,826	53,205	1,046	2,841	2,380	522,298	20,880	3,220	24,100	1,523,878	118.47	
合計	11,630,910	390,227	12,021,137	5,182,340	1,465,060	14,564	34,175	4,960	6,701,099	202,440	50,980	253,420	18,975,656	1,304.72	

ウ 不燃系ごみ・資源物収集量

(単位:kg)

月	資源物										小計 II ④+⑤+⑥+⑦+⑧+⑨	自家搬入 (中間処理場) III	その他		合計 I+II+III+IV
	委託					委託							委託 有害ごみ IV		
	不燃系ごみ					資源物									
	燃やさない ごみ ①	プラスチック ごみ ②	不燃系 粗大ごみ ③	小計 I ①+②+③	びん ④	スプレー缶 ⑤	空き缶・金属 ⑥	ペットボトル ⑦	残渣合計 ⑧	拠点回収 トレイ等 ⑨					
4	142,817	190,070	56,200	389,087	(4,320)	3,340	(1,460)	(1,820)	7,600	3,640	145,998	0	3,190	538,275	
5	143,453	207,570	61,910	412,933	(5,580)	3,450	(1,510)	(2,140)	9,230	4,750	170,776	120	3,440	587,269	
6	106,573	182,640	61,640	350,853	(2,880)	3,040	(1,780)	(1,980)	6,640	5,192	151,140	320	2,390	504,703	
7	106,963	192,380	50,040	349,383	(3,480)	3,350	(1,420)	(2,290)	7,190	4,518	166,033	90	2,690	518,196	
8	124,792	194,520	64,140	383,452	(2,560)	3,380	(1,870)	(2,220)	6,650	4,481	166,594	190	3,160	553,396	
9	104,714	171,930	44,890	321,534	(3,260)	3,600	(1,580)	(2,500)	7,340	3,883	140,012	0	3,070	464,616	
10	141,020	197,370	53,640	392,030	(3,530)	3,340	(1,980)	(2,100)	7,610	3,365	157,370	400	3,760	553,560	
11	117,855	184,220	56,160	358,235	(3,790)	3,620	(1,570)	(2,300)	7,660	6,601	150,468	780	3,560	513,043	
12	130,173	182,350	60,550	373,073	(4,220)	3,920	(1,860)	(1,850)	7,930	4,718	150,929	530	4,590	529,122	
1	126,831	207,660	47,100	381,591	(5,090)	4,310	(1,650)	(2,170)	8,910	3,470	173,190	1,160	4,300	560,241	
2	88,581	163,940	50,620	303,141	(3,890)	3,570	(1,750)	(1,840)	7,480	3,010	137,537	1,420	2,770	444,868	
3	106,400	179,760	56,640	342,800	(4,060)	3,900	(1,720)	(2,350)	8,130	4,470	144,269	610	3,360	491,039	
合計	1,440,172	2,254,410	663,530	4,358,112	957,004	42,820	361,810	348,214	92,370	52,098	1,854,316	5,620	40,280	6,258,328	

※ ()内は各残渣量を示す。

(単位:kg)

エ 不燃系ごみ・資源物処理量

月	資源物																	合計
	資源物										資源化量計		その他					
	小計A					戸別回収					拠点回収					小計B		
	不燃等資源化①	鉄屑類③	破碎不燃物⑤	アルミ屑④	小型家電等⑥	生びん⑦	カレット⑧	スチール缶⑨	金属⑩	カレット⑬	トレイ⑭	ペットボトルキヤップ⑮	くつ・かばん類⑯	⑦+⑧+⑨+⑩+⑪+⑫+⑬+⑭+⑮+⑯	A+B	II		
4	97,100	22,350	0	18,660	0	4,034	11,640	9,510	2,680	350	193	417	135,058	461,885	76,390	538,275		
5	187,117	1,600	18,660	326,827	0	70,805	8,730	26,699	3,930	300	180	340	158,096	520,579	66,690	587,269		
6	117,420	26,840	0	362,483	0	4,291	14,600	9,960	4,410	290	187	305	141,460	442,013	62,690	504,703		
7	198,273	2,060	17,890	300,553	0	85,845	7,700	30,950	3,780	270	176	292	155,493	460,296	57,900	518,196		
8	81,590	20,640	0	304,803	0	3,113	14,650	7,660	3,870	310	150	151	156,564	490,156	63,240	553,396		
9	176,383	1,810	20,130	333,592	0	74,510	7,410	28,925	3,170	310	162	241	129,072	388,046	76,570	464,616		
10	86,440	21,190	0	304,803	0	3,414	16,280	7,210	2,450	350	235	330	146,420	474,220	79,340	553,560		
11	179,833	1,980	15,360	286,935	0	81,535	5,920	36,616	5,810	300	166	325	139,188	426,123	86,920	513,043		
12	95,560	21,830	0	327,800	0	3,869	17,670	6,880	3,870	360	153	335	139,079	454,292	74,830	529,122		
1	68,610	21,370	0	286,935	0	3,026	12,010	8,610	2,700	310	213	247	159,970	514,741	45,500	560,241		
2	175,945	1,720	19,290	354,771	0	72,085	9,640	27,216	2,260	300	166	324	126,487	406,748	38,120	444,868		
3	84,990	25,020	0	315,213	0	3,177	11,730	9,040	3,640	360	153	319	132,239	460,939	30,100	491,039		
4	111,850	20,340	0	354,771	0	5,196	14,950	9,120	42,570	310	213	247	159,970	514,741	45,500	560,241		
5	200,921	1,840	19,820	280,261	0	89,915	10,540	26,779	2,260	300	126	324	126,487	406,748	38,120	444,868		
6	87,430	20,470	0	280,261	0	3,420	10,360	7,740	3,640	360	151	319	132,239	460,939	30,100	491,039		
7	158,061	1,220	13,080	328,700	0	70,145	8,630	23,182	42,570	310	213	247	159,970	514,741	45,500	560,241		
8	115,910	24,220	0	328,700	0	3,175	12,500	8,970	30,100	360	151	319	132,239	460,939	30,100	491,039		
9	172,500	1,570	14,500	378,912	0	71,875	6,450	24,799	42,570	360	151	319	132,239	460,939	30,100	491,039		
合計	1,098,670	268,950	0	3,780,912	0	914,100	97,710	348,214	42,570	3,810	2,092	3,626	1,719,126	5,500,038	758,290	6,258,328		
	2,180,722	21,320	211,250	3,780,912	0	914,100	97,710	348,214	42,570	3,810	2,092	3,626	1,719,126	5,500,038	758,290	6,258,328		

(4) 資源化量内訳

(単位:kg)

品 目	資源収集による資源化				施設資源化	合 計	
	戸別収集	拠点回収	集団回収	小 計			
新聞	559,215	—	532,240	1,091,455	—	1,091,455	
雑誌	2,980,415	—	548,629	3,529,044	—	3,529,044	
段ボール	1,074,615	—	306,805	1,381,420	—	1,381,420	
紙パック	1,765	—	5,928	7,693	—	7,693	
布	566,330	—	103,524	669,854	—	669,854	
剪定枝	1,465,060	—	—	1,465,060	—	1,465,060	
アルミ缶	162,130	—	27,438	189,568	—	189,568	
スチール缶	97,710	—	9,248	106,958	—	106,958	
金属	101,970	—	—	101,970	—	101,970	
びん	生びん	42,904	—	466	43,370	—	43,370
	カレット	914,100	42,570	—	956,670	—	956,670
ペットボトル	348,214	—	—	348,214	—	348,214	
トレイ	—	3,810	—	3,810	—	3,810	
乾燥生ごみ	14,564	34,175	—	48,739	—	48,739	
ペットボトルキャップ	—	2,092	—	2,092	—	2,092	
くつ・かばん類	—	3,626	—	3,626	—	3,626	
難再生古紙	—	4,960	—	4,960	—	4,960	
原料化等	—	—	—	—	3,279,392	3,279,392	
アルミ屑	—	—	—	—	21,320	21,320	
鉄屑類	—	—	—	—	268,950	268,950	
破砕不適物	—	—	—	—	0	0	
小型家電等	—	—	—	—	211,250	211,250	
合 計	8,328,992	91,233	1,534,278	9,954,503	3,780,912	13,735,415	

※ 上記の他に、東京たま広域資源循環組合にて1,304,720kgがエコセメント化されている。

(5) 収集運搬車両

(単位:台)

車 種	班	生ごみ 乾燥物班	ふれあい収 集	予 備	合 計
塵芥車	—	—	—	2	2
深ボディダンプ車	—	—	—	1	1
平ボディ車(消毒用)	—	—	—	1	1
軽貨物トラック	2	2	1	4	7
合 計	2	2	1	8	11

(6) 集団回収実績

ア 団体実施回数

実施団体	登録団体数	実施回数
子供会	40	389
自治会	84	1,559
その他の団体	22	308
合 計	146	2,256

イ 奨励金 (単位:円)

市補助額	15,732,620
------	------------

ウ 品目別回収実績

(単位:kg)

品 目	回収量
新聞	532,240
雑誌	548,629
段ボール	306,805
紙パック	5,928
布	103,524
アルミ缶	27,438
スチール缶	9,248
びん	466
合 計	1,534,278

(7) 生ごみ減量化処理機器の購入補助と生ごみ堆肥化容器の配布状況(家庭用)

区分 町別	補助の状況		配布状況	
	個数	補助金額(円)	世帯数	個数
東町	47	1,870,600	3	3
梶野町	23	920,400	3	3
関野町	4	200,000	0	0
緑町	41	1,764,200	4	5
中町	19	875,100	2	2
前原町	34	1,457,200	2	2
本町	35	1,548,900	1	1
桜町	5	210,800	2	2
貫井北町	21	899,300	2	2
貫井南町	34	1,363,500	4	5
合計	263	11,110,000	23	25

(8) 生ごみ堆肥化・肥料化事業の状況

事業の成果 (単位:kg)

項目	重量
市施設投入量(生ごみ換算)	138,697
生ごみ市民投入量(生ごみ換算)	22,245
戸別・拠点投入量(生ごみ換算)	61,129
集合住宅投入量(生ごみ換算)	15,244

事業に係る主な経費 (単位:円)

項目	金額
生ごみ処理 機器等借上料	19,330,812
生ごみ乾燥物 回収運搬委託料	2,440,800
合計	21,771,612

1-2 粗大ごみ処理

(1) 粗大ごみ処理件数

(単位:件)

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	合計
件数	3,182	3,877	3,448	3,323	3,610	2,970	3,326	3,792	3,777	3,275	2,871	2,978	40,429

(2) 粗大ごみの種類及び数量

(単位:台、個)

月 種類	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	合計
布団	1,056	1,455	1,246	1,388	1,161	966	1,135	1,438	1,337	938	824	994	13,938
自転車類	354	393	338	366	355	335	378	378	385	298	238	313	4,131
いす・座椅子	689	874	720	674	790	595	640	723	712	630	597	721	8,365
棚類	534	568	494	423	498	367	411	463	513	354	407	519	5,551
じゅうたん(敷物)	312	386	399	434	419	285	342	364	355	279	259	295	4,129
掃除機	153	149	174	136	157	136	159	155	192	196	126	142	1,875
ストーブ(ファンヒーター)	197	184	153	107	101	81	100	186	257	200	186	118	1,870
テーブル(座卓)	299	324	275	254	301	235	232	293	256	263	210	311	3,253
AV機器	62	113	64	67	85	75	75	72	59	84	87	69	912
ダンス	175	189	182	143	158	134	202	193	174	153	151	170	2,024
衣装ケース	436	434	401	261	338	321	326	400	363	350	327	368	4,325
カラーボックス(小棚)	471	421	335	372	420	283	335	396	431	335	378	456	4,633
ソファ	104	107	93	96	116	97	93	111	118	102	92	97	1,226
マットレス	204	237	223	207	212	154	196	182	242	147	197	217	2,418
ベッド	161	185	170	146	199	154	120	169	170	158	148	230	2,010
ベッドマット	106	103	87	107	104	84	85	97	94	97	90	116	1,170
電子レンジ	137	147	133	144	163	133	119	152	154	188	161	161	1,792
スキー・スノーボード	55	59	41	32	40	22	41	43	37	39	29	55	493
扇風機・冷風機	78	126	146	209	223	154	187	212	161	120	93	88	1,797
こたつ	85	113	95	58	76	67	92	102	94	84	63	95	1,024
机	96	91	68	63	63	57	65	51	69	75	70	91	859
ガステーブル	95	65	62	67	91	63	68	67	70	80	54	85	867
ミシン	32	21	19	24	23	27	28	24	32	18	16	26	290
健康・運動器具	72	72	69	58	75	57	74	70	74	78	66	63	828
ベビー用品	97	127	97	99	99	90	99	96	110	91	72	66	1,143
プリンター	101	116	90	79	87	88	107	134	153	142	109	99	1,305
物置(スチール保管庫)	7	16	9	11	6	9	20	18	6	14	6	6	128
その他	2,468	2,838	2,209	2,034	2,323	2,274	2,462	2,482	2,484	1,946	1,874	2,170	27,564
合計	8,636	9,913	8,392	8,059	8,683	7,343	8,191	9,071	9,102	7,459	6,930	8,141	99,920

2 犬・猫等死体処理

(単位:匹)

内 訳 月 別	犬			猫			その他			合 計
	野良	飼	計	野良	飼	計	野良	飼	計	
4	1	0	1	12	1	13	0	0	0	14
5	0	0	0	7	2	9	3	1	4	13
6	0	0	0	10	4	14	5	1	6	20
7	0	1	1	10	3	13	5	0	5	19
8	0	0	0	8	0	8	12	1	13	21
9	0	0	0	7	0	7	8	0	8	15
10	0	0	0	8	2	10	12	0	12	22
11	0	0	0	7	1	8	5	0	5	13
12	0	1	1	5	1	6	7	0	7	14
1	0	0	0	9	2	11	6	0	6	17
2	0	0	0	8	0	8	3	0	3	11
3	0	2	2	13	1	14	2	0	2	18
合 計	1	4	5	104	17	121	68	3	71	197

3 し尿処理

(1) 収集件数

ア 一般家庭等

(単位:件)

区 分	一 般 家 庭	多量排出事業所
申込世帯数	1	0

イ 仮設トイレ

(単位:件)

汲取り回数	428
-------	-----

(2) 収集終末処理状況

(単位:kℓ)

内 訳 区 分	収 集		運 搬	
	委 託	年間収集量	80.5	年間運搬量
月間収集量		6.7	月間運搬量	6.7
一日平均収集量		0.4	一日平均運搬量	1.3

年間収集日数: 203日 年間運搬日数: 64日

(3) し尿浄化槽清掃件数

(単位:件)

腐 敗 型		バ ッ キ 型		合 計
一般世帯	事業所	一般世帯	事業所	
4	0	0	0	4

4 ごみゼロ化推進会議活動状況

(1) 開催状況

	開催日	場 所	内 容
1	30.4.24	市役所	ごみゼロ化推進会議役員会 平成30年度ごみゼロ化推進会議総会について
2	30.5.15	中間処理場	平成30年度ごみゼロ化推進会議総会 各部会事業報告・事業計画 ごみゼロ化推進会議の活動について ごみの分別について
3	30.6.19	新小金井駅前	路上禁煙地区キャンペーン(まち美化部会にて実施)
4	30.6.26	市役所	ごみゼロ化推進会議役員会 市政施行60周年市民功労者推薦について等
5	30.7.17	東小金井駅前	路上禁煙地区キャンペーン(まち美化部会にて実施)
6	30.7.26	東小金井駅前	ごみ減量啓発キャンペーン
7	30.8.21	武蔵小金井駅前	ごみ減量啓発キャンペーン
8	30.9.18	武蔵小金井駅前	路上禁煙地区キャンペーン(まち美化部会にて実施)
9	30.9.25	市役所	ごみゼロ化推進会議役員会 リサイクル推進協力店制度について等
10	30.10.13	武蔵小金井駅前	店舗前等ごみ減量啓発キャンペーン(まち美化部会にて実施)
11	30.10.16	新小金井駅前	路上禁煙地区キャンペーン(まち美化部会にて実施)
12	30.10.23	市役所	ごみゼロ化推進会議役員会 ごみの相談員について等
13	30.10.28	東小金井駅前	店舗前等ごみ減量啓発キャンペーン(まち美化部会にて実施)
14	30.11.20	東小金井駅前	路上禁煙地区キャンペーン(まち美化部会にて実施)
15	30.11.27	市役所	ごみゼロ化推進会議役員会 夏休み生ごみ投入事業について等
16	30.11.29	ごみ処理施設	ごみ処理施設見学会(啓発部会にて実施)
17	30.12.18	武蔵小金井駅前	路上禁煙地区キャンペーン(まち美化部会にて実施)
18	31.1.15	新小金井駅前	路上禁煙地区キャンペーン(まち美化部会にて実施)
19	31.1.29	市役所	ごみゼロ化推進会議役員会 夏休み生ごみ投入事業について等
20	31.2.13	東小金井駅前	ごみ減量啓発キャンペーン
21	31.2.19	武蔵小金井駅前	路上禁煙地区キャンペーン(まち美化部会にて実施)
22	31.2.26	市役所	ごみゼロ化推進会議役員会 31年度ごみゼロ化推進会議総会について等
23	31.3.7~8	市役所	転入者対策キャンペーン(啓発部会にて実施)
24	31.3.16	前原暫定集会施設	ごみゼロ化推進員講演会「海ごみを知っていますか？」
25	31.3.18~22	市内	不法投棄防止キャンペーン(まち美化部会にて実施)
26	31.3.19	東小金井駅前	路上禁煙地区キャンペーン(まち美化部会にて実施)
27	31.3.26	市役所	ごみゼロ化推進会議役員会 31年度ごみゼロ化推進会議総会について等

(2) 各部会の開催状況

部会名	内 容	開 催 日
ごみゼロ化 啓発部会	運営委員会	30.7.20、30.9.21、30.10.19、30.12.14、31.1.18、31.2.15
	全 体 会	30.4.20、30.6.22、30.7.27、30.9.28、30.10.26、30.12.21、 31.1.25、31.2.22、31.3.15
事業所部会	運営委員会 ・全体会	30.6.21、30.7.20、30.8.21、30.9.18、30.10.16、30.11.20 31.1.15、31.2.22、31.3.19
まち美化部会	運営委員会	30.9.7、31.2.4
	全 体 会	30.10.3、31.3.5

第3 施設係

上段:搬入数(台)
下段:搬入量(kg)

1 搬入状況

	不燃ごみ		粗大ごみ	スプレー缶	有害ごみ	資源物 残渣			リサイクル粗大残渣	合計	
	プラスチックごみ	燃やさないごみ				小計	缶	ペットボトル			びん
平成30年度計	2,778	1,728	4,506	2,469	512	513	256	256	55	25	8,592
月平均	2,254,410	1,399,010	3,653,420	917,120	42,820	54,220	20,150	25,560	46,660	5,620	4,765,570
日平均	231.5	144.0	375.5	205.8	42.7	42.8	21.3	21.3	4.6	2.1	716.0
	187,867.5	116,584.2	304,451.7	76,426.7	3,568.3	4,518.3	1,679.2	2,130.0	3,888.3	468.3	397,130.8
	10.9	6.8	17.6	9.6	2.0	2.0	1.0	1.0	0.2	0.1	33.6
	8,806.3	5,464.9	14,271.2	3,582.5	167.3	211.8	78.7	99.8	182.3	22.0	18,615.5

※ 日平均は、中間処理場の稼働日数256日で除した数値

上段:搬出数(台)
下段:搬出量(kg)

2 搬出状況

	廃プラ資源化	不燃物資源化	可燃粗大	鉄屑	アルミ屑	金属	破碎不適物	有害物	布団	再利用	小型家電等	合計
平成30年度計	450	261	34	132	249	60	0	169	49	2	49	1,455
月平均	2,182,650	1,821,470	202,440	235,100	21,320	35,970	0	40,280	50,980	170	211,250	4,801,630
日平均	37.5	21.8	2.8	11.0	20.8	5.0	0.0	14.1	4.1	0.2	4.1	121.3
	181,887.5	151,789.2	16,870.0	19,591.7	1,776.7	2,997.5	0.0	3,356.7	4,248.3	14.2	17,604.2	400,135.8
	1.8	1.0	0.1	0.5	1.0	0.2	0.0	0.7	0.2	0.0	0.2	5.7
	8,526.0	7,115.1	790.8	918.4	83.3	140.5	0.0	157.3	199.1	0.7	825.2	18,756.4

※ 小型家電等は、搬出先計量値

※ 日平均は、中間処理場の稼働日数256日で除した数値

3 稼働日数及び破碎機運転時間

稼働日数(日)	256
運転時間(h:m)	908:00
合計	

第4 ごみ処理施設担当

1 小金井市ごみ総合対策推進本部の開催

回数	開催日	場所	議 題
第1回	31.3.26	市役所	1 平成31年度一般廃棄物処理計画について 2 小金井市災害廃棄物処理計画について 3 広域支援の状況について 4 その他

2 新可燃ごみ処理施設整備・運営事業

新可燃ごみ処理施設の設置及び運営等を共同して行うことを目的に設立した浅川清流環境組合（構成市：日野市、国分寺市、小金井市）では、令和2年度の新可燃ごみ処理施設本格稼働を目指して、平成30年12月に新施設のプラント工事を開始した。本市は、組合構成団体として与えられた責任を果たした。

環境部
下水道課

業務設備係
工務維持係

第1 業務設備係

1 公共下水道事業審議会

	月 日	内 容
第1回	8.20	<ul style="list-style-type: none"> ・委員の委嘱について ・会長の選出 ・副会長の選出 ・小金井市公共下水道事業の現状について
第2回	10.30	【小金井市関連下水道施設等視察】 野川第1幹線接続部 N o 4 雨水吐き口 北多摩一号水再生センター 北多摩二号水再生センター・浅川水再生センター連絡管 ふれあい下水道館

2 受益者負担金及び下水道使用料収入額

(単位：円)

受益者負担金	0
下水道使用料	1,002,019,307

3 起債償還・借入状況

(単位：円)

	前年度末現在高	元金（償還額）	新規借入額	本年度末現在高
		利子		
公共下水道	309,327,558	24,136,135	0	285,191,423
		7,175,063		
流域下水道	1,052,114,917	75,803,728	0	976,311,189
		24,137,690		
計	1,361,442,475	99,939,863	0	1,261,502,612
		31,312,753		

4 汚水量・雨水量及び流域下水道維持管理負担金

汚水量	12,188,232m ³
雨水量	5,338,554m ³
計	17,526,786m ³
流域下水道維持管理負担金	666,017,868円

5 排水設備届出状況

(単位：件)

内 容	件 数
汲取り便所の改造工事	0
し尿浄化槽の切替工事	0
新 築 工 事	607
排水設備の増改築工事その他	15
計	622

6 雨水浸透施設設置状況

浸透施設設置住宅軒数	浸 透 施 設 設 置 数 量			
	浸透ます	簡易浸透ます	浸透管	浸透人孔
571軒	1,762個	670個	405.2m	0個

7 雨水浸透施設等設置助成金交付状況

助成金交付件数	助成金交付額	浸透施設設置数量	
		浸透ます	浸透管
2件	146,000円	5個	0m

8 水質検査実施及び規制基準超過事業場状況

特定事業場等	水 質 検 査 実 施 状 況		22事業場	81検体		
	規制基準値超過	事 業 場 数		7事業場	9検体	
		指 導 状 況	注 意		7事業場	9件
			聴 聞		0事業場	0件
			警 告		0事業場	0件
命 令			0事業場	0件		

流域下水道幹線接続点	10か所	24検体
------------	------	------

9 特定施設・除外施設監視状況

項 目	回 数
立 入 調 査	71回

第2 工務維持係

1 公共下水道築造工事

件名	施工期間	金額(円)	施工業者
雨水浸透柵設置工事	30.12.3~31.3.5	18,576,000	金澤建設(株)
マンホールトイレ用下水道施設設置工事	6.14~10.1	14,558,400	金澤建設(株)
中町二丁目ほか1箇所下水道管布設替工事	8.31~12.5	9,180,000	鴨下設備工業(株)
マンホール鉄蓋取替工事	30.10.29~31.2.13	12,663,000	鴨下設備工業(株)

2 公共下水道維持管理工事

(1) 単価契約工事

件名	施工期間	精算金額(円)	施工業者
公共下水道維持管理工事(30-1)	4.2~7.31	3,872,404	(株)加藤工業
公共下水道維持管理工事(30-2)	4.2~5.15	1,255,647	金澤建設(株)
公共下水道維持管理工事(30-3)	4.2~5.15	691,036	関建設工業(株)
公共下水道維持管理工事(30-4)	4.2~5.31	3,362,310	日昇工業(株)
公共下水道維持管理工事(30-5)	4.2~6.15	678,883	鴨下設備工業(株)
公共下水道維持管理工事(30-6)	4.20~9.12	2,976,627	金澤建設(株)
公共下水道維持管理工事(30-7)	5.9~6.29	910,124	(有)旭設備工業
公共下水道維持管理工事(30-8)	5.15~6.29	702,233	管清工業(株)西東京営業所
公共下水道維持管理工事(30-9)	5.15~11.16	2,112,076	小野建設(株)
公共下水道維持管理工事(30-10)	5.15~6.15	2,564,916	関建設工業(株)
公共下水道維持管理工事(30-11)	5.25~11.16	1,924,836	(株)加藤工業
公共下水道維持管理工事(30-12)	5.25~10.26	3,678,281	(有)旭設備工業
公共下水道維持管理工事(30-13)	30.5.25~31.1.31	3,623,488	日昇工業(株)
公共下水道維持管理工事(30-14)	5.25~8.27	2,391,302	鴨下設備工業(株)
公共下水道維持管理工事(30-15)	7.6~10.10	1,492,035	金澤建設(株)
公共下水道維持管理工事(30-16)	8.30~12.28	4,975,581	管清工業(株)西東京営業所
公共下水道維持管理工事(30-17)	9.3~12.25	2,220,217	日昇工業(株)
公共下水道維持管理工事(30-18)	9.3~9.28	95,529	倭土木工業(株)
公共下水道維持管理工事(30-19)	30.9.3~31.1.31	1,443,303	金澤建設(株)
公共下水道維持管理工事(30-20)	30.9.6~31.1.8	583,289	倭土木工業(株)
公共下水道維持管理工事(30-21)	30.9.6~31.3.8	2,194,333	金澤建設(株)
公共下水道維持管理工事(30-22)	9.6~12.28	1,396,401	小野建設(株)

公共下水道維持管理工事(30-23)	9.6~12.25	3,126,811	(株)加藤工業
公共下水道維持管理工事(30-24)	30.10.23~31.2.28	2,069,149	(有)旭設備工業
公共下水道維持管理工事(30-25)	30.10.29~31.3.28	4,991,634	(株)加藤工業
公共下水道維持管理工事(30-26)	30.12.14~31. 3.15	1,428,368	新発田建設(株)
公共下水道維持管理工事(30-27)	30.12.14~31. 3.27	4,274,473	小野建設(株)
公共下水道維持管理工事(30-28)	30. 12.14~31. 2.8	544,570	鴨下設備工業(株)
公共下水道維持管理工事(30-29)	1.21~3.25	234,457	(有)旭設備工業
公共下水道維持管理工事(30-30)	2.1~3.25	707,365	鴨下設備工業(株)
公共下水道維持管理工事(30-31)	3.1~3.28	1,204,206	管清工業(株)西東京営業所
公共下水道維持管理工事(30-32)	3.1~3.29	1,590,028	日昇工業(株)
公共下水道維持管理工事(30-33)	3.1~3.28	1,067,592	金澤建設(株)
公共下水道維持管理工事(30-34)	3.8~3.29	1,277,051	(株)加藤工業

3 委 託

(1) 請 負

件 名	施 工 期 間	金 額 (円)	施 工 業 者
東小金井駅北口土地区画整理事業下水道整備等委託	30.4. 1~31.3.31	36,429,649	東京都都市づくり公社
公共下水道地震対策計画修正支援及び下水道BCP改定業務委託	30.7. 26~31.3. 11	7,452,000	日本水工設計(株)東京支社
公共下水道地震対策耐震診断委託	30.7. 18~31.3. 11	9,169,200	パシフィックコンサルタンツ(株)首都圏本社

(2) 単価契約

件 名	施 工 期 間	金 額 (円)	施 工 業 者
公共下水道管渠及び雨水樹清掃委託 (30-1)	5.14~7.31	5,812,560	高杉商事(株)
汚泥処分委託 (30-1)	5.14~6.29	720,608	(有)中村組府中営業所
公共下水道管渠及び雨水樹清掃委託 (30-2)	5.14~7.31	5,201,820	志賀興業(株)小金井支店
汚泥処分委託 (30-2)	7.2~7.31	1,587,772	(有)中村組府中営業所
公共下水道管渠及び雨水樹清掃委託 (30-3)	8.14~9.5	462,240	志賀興業(株)小金井支店
汚泥処分委託 (30-3)	8.1~9.28	62,100	(有)中村組府中営業所
公共下水道管渠及び雨水樹清掃委託 (30-4)	30.11.27~31.3.25	2,393,280	高杉商事(株)
汚泥処分委託 (30-4)	1.4~1.31	173,631	(有)中村組府中営業所
公共下水道管渠及び雨水樹清掃委託 (30-5)	30.11.27~31.3.15	2,311,200	志賀興業(株)小金井支店
汚泥処分委託 (30-5)	2.1~2.28	138,358	(有)中村組府中営業所
汚泥処分委託 (30-6)	3.1~3.28	151,524	(有)中村組府中営業所

- 4 自費工事及び開発行為数
 - (1) 自費工事(汚水枳設置等)
206 件
 - (2) 開発行為(下水道施設)
25 件
- 5 下水道台帳閲覧数・料金
 - 2,461 件
 - 23,330 円