

環境保全課

環境保全係

1 環境衛生事業 (4.1.4)

(1) 空き地の適正管理に関する事項

苦情件数 30件

指導件数 26件

(2) そ族、衛生害虫及び不快害虫駆除に関する事項

ア そ族等駆除用

ねずみ取り用粘着シート配布数 112枚

イ スズメバチ駆除

スズメバチの巣駆除費用助成件数 92件

(3) 飼い主のいない猫の不妊・去勢手術費助成件数

不妊手術費助成件数 44件

去勢手術費助成件数 26件

(4) 環境美化啓発等看板配布に関する事項

犬型看板 (犬のふん用) 89枚

大型看板 (犬のふん用) 122枚

イエローチョーク (犬のふん用) 28本

(5) 鳥獣処分に関する事項

鳥獣処分等委託件数 2件 (ハクビシン2件)

2 環境基本計画推進事業 (4.1.4)

(1) 環境審議会開催状況

会議 5回 (令和5年5月10日、7月12日、8月18日、10月11日、令和6年1月17日)

審議事項 西東京市第3次環境基本計画の策定についてほか

委員 公募市民4人、事業者2人、学識経験者2人、関係行政機関の職員2人

※根拠法令：西東京市環境基本条例、西東京市環境審議会規則

(2) 環境保全活動等推進員活動状況

会議 1回 (令和6年3月29日)

活動内容 令和5年度事業報告についてほか

委員 公募市民3人、事業者・教育関係者2人

※根拠法令：西東京市環境基本条例、西東京市環境保全活動等推進員設置要綱

3 環境学習推進事業 (4.1.4)

(1) 環境フェスティバル

開催日	内容	会場
令和5年11月11日、12日	環境学習ブース、市内都立高等学校の学生・市民団体の環境活動のPR、関係機関・みどり環境部の事業PR等	西東京市民まつり内環境ゾーン

(2) 環境学習

(単位 人)

開催日	内容	参加人数
令和5年6月25日、12月9日	住宅側から考える～太陽光・太陽熱を利用する省エネ設備～	23
7月2日	「がすてなーに」エコ・クッキング科学館見学親子体験ツアー	14
7月13日、27日	できることから始めよう！楽しみながら省エネ生活夏編	8
7月23日	夏休み自由研究2023 環境漫画ポスターを描こう～プロの漫画家から学ぼう～	25
7月26日	夏休み自由研究2023 身近なアイテムを素敵にリメイク！～デコパージュを楽しもう～	13
7月29日	夏休み自由研究2023 マスキングテープでオリジナルうちわを作ろう！	29
7月30日	夏休み自由研究2023 竹とんぼを作ろう！	65
8月3日	夏休み自由研究2023 ペットボトルで作るソーラーランタン	10
8月4日	夏休み自由研究2023 空きびんでスノードームを作ろう！	10
8月5日、10日、12日	夏休み自由研究2023 エコあそび	31
8月6日	夏休み自由研究2023 おどるガイコツちゃん	27
8月9日	夏休み自由研究2023 魔法のステッキを作ろう！	84
8月22日	夏休み自由研究2023 水素エネルギーの秘密と燃料電池の仕組みを学ぼう	21
8月24日	健康を支える発酵食品のエコで役立つ話	17
8月27日	不要になった傘布で作る「エコバッグ」	8
9月2日	身近なものを素敵にリメイク！～デコパージュの愉しみ～	14
9月9日 令和6年2月17日	知っておきたい！省エネ住宅～新築・リフォームのポイント～	17
9月17日	気候変動による災害が多発！「西東京市での災害に備えてポイントを学ぶ」	5
10月15日	郷土料理“ひつつみ汁”で食品ロスをなくそう～親子で漬物作りに挑戦～	19
10月19日	ごみ処理場「柳泉園組合」見学会	11

10月29日	省エネ講座～知って得する省エネ術～	9
11月4日、5日～12日	第14回エコプラザ西東京のリユース祭り	590
11月11日、12日	第20回西東京市民まつり企画 環境フェスティバル エコ工作	56
11月11日、12日	第20回西東京市民まつり企画 環境フェスティバル 環境絵本の読み聞かせ	86
11月24日	小さいスペースから始める花壇入門～街の緑化は我が家の花壇から～	12
11月26日	縄文式火起こしに挑戦しよう～縄文時代から学ぶエコ生活～	5
11月26日、12月10日	残り毛糸の活用講座～無駄をなくしてごみを減らす～	35
12月2日	野鳥観察会～初冬の渡り鳥～	15
12月23日	スノードーム作り～親子でいっしょにクリスマス工作～	16
令和6年1月20日	地球温暖化対策 海の森「ブルーカーボン」海洋生態系～ブルーカーボンが地球を救う～	10
1月27日	鍋帽子作り	7
2月11日	親子でマーマレード作りを楽しもう	18
2月18日	ガスミュージアム親子見学会	8
2月22日	古新聞でざつがみばっぐを作ろう	11
2月24日	野鳥観察会～早春の渡り鳥～	13
2月25日	日本の伝統的な「エコバッグ」ふろしき活用講座	10
3月27日	ごみ処理場「柳泉園組合」親子見学会	25

(3) 環境学習機器等貸出状況 (単位 件)

貸出品名	件数
騒音計	5
温湿度計	1

4 地球温暖化対策事業 (4.1.4)

(1) 環境マネジメントシステム

ア 職員研修

イ 研修方式 eラーニング研修

ウ 研修期間 令和6年2月28日から3月22日まで

エ 受講者数 1,677人(会計年度任用職員含む。)

(2) 地球温暖化対策助成金

件名	助成額(円)	助成件数(件)
LED照明器具の工事費助成(購入費込)	1,423,000	91
LED照明器具の購入費助成	1,435,000	206
省エネ家電助成	102,537,000	3,750
合計	105,395,000	4,047

(3) にしとうきょう環境アワード

ア 表彰数 14件(企画賞1件、奨励賞13件)

イ 表彰式

実施日 令和5年11月12日

会場 第20回西東京市民まつりステージ

(4) にしとうきょう環境チャレンジ

ア 実施期間 令和5年8月1日から令和6年1月31日まで

イ 参加者数 1,120人

5 狂犬病予防事業(4.1.4)

(1) 狂犬病予防に関する事項(令和6年3月31日現在)

台帳数 7,454件

新規登録件数 665件

鑑札再交付件数 52件

鑑札無償交換件数 82件

廃犬届出件数 628件

住所変更等届出件数 381件

注射済票交付件数 5,861件

注射済票再交付件数 17件

(2) 動物無料相談に関する事項

実施日 1回(令和5年11月5日)

場所 西東京いこいの森公園

相談件数 21件

6 エコプラザ西東京に関する事項(4.1.4)

(1) 使用料収入状況(13.1.3)

施設名	収入済額		還付額	
	件数(件)	金額(円)	件数(件)	金額(円)
多目的スペース	25	54,860	0	0
(実習室利用あり)	(11)	(30,000)	(0)	(0)
(実習室利用なし)	(14)	(24,860)	(0)	(0)
講座室1	19	14,830	0	0
講座室2	15	13,180	1	300
合計	59	82,870	1	300

※一般利用の収入済額39件69,800円を含む。

(2) 利用状況

施設名	利用可能件数 (件)	利用件数 (件)	利用人数 (人)	利用率 (%)
多目的スペース	1,044	826	11,133	79.1
(実習室利用あり)		(342)	(10,120)	(32.8)
(実習室利用なし)		(484)	(1,013)	(46.4)
講座室 1	1,044	368	1,128	35.2
講座室 2	1,044	433	885	41.5
合計	3,132	1,627	13,146	51.9

※利用率＝(利用件数/利用可能件数)×100

※利用率は、小数点以下2位を四捨五入しているため、合計が内訳の計と一致しない場合がある。

※市主催事業を含む。

※一般利用の多目的スペースの26件735人、講座室1の23件128人、講座室2の20件127人を含む。

7 公害対策事業(4.1.5)

(1) 都民の健康と安全を確保する環境に関する条例(以下「環境確保条例」という。)による申請・届出件数に関する事項(令和6年3月31日現在)

ア 工場

設置認可申請 1件
変更認可申請 4件
氏名等変更届出 5件
廃止届出 3件
工事完成届出 3件

イ 指定作業場

設置届出 4件
変更届出 1件
氏名等変更届出 8件
廃止届出 5件
承継届出 2件

ウ 石綿含有建築物解体等工事

特定粉じん排出等事前調査結果報告 997件
特定粉じん排出等作業実施届出 2件
特定粉じん排出等作業完了報告 2件

エ 工場・指定作業場台帳閲覧 274件

(2) 法令関係届受理に関する事項

特定施設氏名等変更届出 5件(騒音4件、振動1件)
特定施設設置届出 1件(騒音1件、振動0件)
特定施設承継届出 1件(騒音1件、振動0件)
特定建設作業実施届出 106件(騒音61件、振動45件)

(3) 公害関係苦情受付件数に関する事項

(単位 件)		(単位 件)	
発生源別	件数	現象別	件数
工場	1	大気	22
指定作業場	1	騒音	25
建設作業	25	振動	4
一般	29	悪臭	4
合計	56	その他	1
		合計	56

(4) 工場数及び指定作業場数に関する事項（令和6年3月31日現在）

工場数 651 か所

指定作業場数 827 か所

（環境確保条例第2条第7号による工場及び同条第8号による指定作業場）

(5) 公共用水域の水質測定に関する事項

石神井川（境橋/年2回・溜漕橋/年12回）

白子川（下保谷/年6回）

(6) 酸性雨の測定に関する事項

測定回数 89回

測定地点 エコプラザ西東京屋上

(7) ダイオキシン類環境調査に関する事項

ア 大気

調査日 令和5年8月18日から25日まで（夏季）、令和6年2月1日から8日まで（冬季）

調査地点 防災・保谷保健福祉総合センター屋上、田無庁舎屋上

イ 土壌

調査日 令和5年9月26日

調査地点 むくのき公園、しじゅうから公園

ウ 地下水

調査日 令和5年9月26日

調査地点 市内2地点（西原町四丁目・緑町三丁目）

(8) フィルターバッチ法による二酸化窒素簡易測定に関する事項

測定日 令和6年3月5日、6日

測定地点 市内96地点

(9) 有害大気汚染物質調査に関する事項

調査日 令和5年5月15日、16日、8月7日、8日、11月13日、14日、令和6年2月8日、9日

調査地点 田無庁舎屋上

(10) PM_{2.5}成分分析調査に関する事項

調査日 令和5年5月16日から21日まで（春季）、令和5年7月25日から30日まで（夏季）

調査地点 田無庁舎屋上

(11) 自動車騒音の常時監視に係る調査に関する事項

調査日 令和5年9月21日

調査地点 市内幹線道路2路線（新宿青梅線、調布田無線）

(12) 道路交通騒音振動調査に関する事項

調査日 令和5年9月25日から29日まで

調査地点 市内16地点

(13) 地下水水質調査に関する事項

ア 継続監視調査

調査日 令和5年12月12日

調査地点 市内井戸1地点

イ 概況調査

調査日 令和5年10月10日から12月12日まで

調査地点 市内井戸44地点

(14) 水生生物調査に関する事項

調査日 令和5年8月18日（夏季）、令和6年1月17日（冬季）

調査地点 石神井川（東伏見橋から溜漕橋までの区間）

調査内容 底生生物調査、付着藻類調査、魚類調査