

環境基本計画令和5年度進捗状況(速報版)

基本方針1 循環型社会の更なる推進と地球温暖化対策の推進

1 循環型社会の推進

①ごみの減量の推進

指標 番号	指標	単位	基準値	上段:実績値 / 下段:評価					目標
			H30 年度	R2 年度	R3 年度	R4 年度	R5 年度	R6 年度	
1	家庭ごみ排出量 (市民一人当たりの 1日の排出量)	g/人/日	656	675 ↓	623 ☆	509 ☆	483 ☆		642 以下
2	事業ごみ排出量 (年間処理量)	t/年	8,705	7,925 ☆	8,056 ☆	7,995 ☆	7,733 ☆		8,198 以下
3	リサイクルプラザの活用 (リサイクルの日の開催)	回/年	10	中止 ※	6 ↓	10 ☆	9 ↓		10
4	リサイクルプラザの活用 (各種教室への参加)	人/年	2,825	441 ↓	2,204 ↓	2,535 ↓	2,636 ↓		3,000
5	生ごみ処理機器の 購入補助による普及 拡大	基/年	17	36 ↑	37 ↑	28 ↓	37 ↑		40
6	埼玉県「彩の国エコ グルメ事業」への 登録	店舗 (累計)	50	52 ☆	57 ☆	62 ☆	60 ☆		50

指標3 空調の故障によりイベントを中止した。

指標5 補正予算により、予算を追加し対象件数を増やした。

②リサイクルの推進

指標 番号	指標	単位	基準値	上段:実績値 / 下段:評価					目標
			H30 年度	R2 年度	R3 年度	R4 年度	R5 年度	R6 年度	
7	ごみの資源化	%	24.3	23.29 ↓	22.83 ↓	22.55 ↓	23 ↓		30.0
8	わかりやすい ゴミ分別の検討	—	ごみチャネル 改訂、 アプリ導入	改訂は 令和4年度 →	改訂は 令和4年度 →	ごみチャ ネル改訂、 英語版ア プリア導入 ☆	ごみチャ ネル改訂 ☆		継続
9	資源再利用奨励補 助の推進(団体数)	団体 (累計)	198	189 ↓	185 ↓	182 ↓	181 ↓		260
10	資源再利用奨励補 助の推進(回収量)	t/年	2,235	1,583 ↓	1,442 ↓	1,399 ↓	1,282 ↓		3,600

③ごみの適正処理の推進

指標 番号	指標	単位	基準値	上段:実績値 / 下段:評価					目標
			H30 年度	R2 年度	R3 年度	R4 年度	R5 年度	R6 年度	
11	最終処分場の年間 埋立量の削減状況	t/年	2,597	2,299 ☆	2,274 ☆	2,122 ☆	2,039 ☆		2,600 以下
12	ごみ処理施設の環 境保全情報の公開	—	ホームページ 2回更新	ホームページ 6回更新 ☆	ホームページ 6回更新 ☆	ホームページ 6回更新 ☆	ホームページ 6回更新 ☆		継続

13	ごみ処理施設の長寿命化に伴う改修工事の実施	—	修繕・改修工事の実施	修繕・改修工事の実施 ↑	定期修繕等の実施 ☆	定期修繕等の実施 ☆	定期修繕等の実施 ☆		継続
14	次期最終処分場の建設に向けた検討・計画の策定	—	実施	地元説明会を実施 ↑	地元説明会を実施 ↑	方針変更			計画策定

指標11 令和5年度から破碎残渣の一部で、委託によるリサイクルを実施

指標14 令和4年度に方針転換し、最終処分場は建設しない方針となった

2 地球温暖化対策の推進

①省エネルギーの推進

指標番号	指標	単位	基準値	上段:実績値 / 下段:評価					目標
			H30 年度	R2 年度	R3年度	R4 年度	R5 年度	R6 年度	
15	住宅用省エネルギー設備設置費補助金	件/年	109	115 ↑	51 ↓	1 ↓	104 ↓		150
16	市の施設におけるCO ₂ 排出量の削減	t-CO ₂	33,023	37,186 ↓	32,478 ↑	24,217 ☆	未 算 出		29,723 以下
17	公共施設における省エネルギー設備等の設置件数	件 (累計)	4	4 →	4 →	5 ☆	5 ☆		推進

指標15 令和5年度は、太陽光発電設備と定置用リチウム蓄電池の補助を追加

指標16 現在集計作業中です。

指標17 健康福祉センターで、故障した既存の太陽光発電設備(20kW)を撤去し、PPAによりあらたに太陽光発電設備(68.475kW)を設置

②気候変動への適応

指標番号	指標	単位	基準値	上段:実績値 / 下段:評価					目標
			H30 年度	R2 年度	R3年度	R4 年度	R5 年度	R6 年度	
18	土砂災害警戒区域に対する警戒避難マップ作成地区数	地区 (累計)	5	5 ☆	5 ☆	5 ☆	5 ☆		5
19	防災訓練参加者数	人	17,505	中止 ※	中止 ※	20,845 ↑	20,176 ↓		25,000
20	避難場所としての機能を持った公園・緑地の確保	ヶ所 (累計)	6	6 ☆	6 ☆	6 ☆	6 ☆		維持
21	雨水利用タンク補助金交付件数	件/年	6	9 ↑	9 →	0 ※			10

指標21 令和3年度で補助制度を終了

基本方針2 豊かな自然環境の保全

1 丘陵地の保全・活用

①里山の保全と活用拠点の整備

指標 番号	指標	単位	基準値	上段:実績値 / 下段:評価					目標
			H30 年度	R2 年度	R3年度	R4 年度	R5 年度	R6 年度	
22	(仮称)加治丘陵さと やま自然公園用地取 得面積	ha (累計)	59.4	62.28 ↑	64.7 ↑	67.1 ↑	69.4 ↑		83.6
23	加治丘陵の公有地化 の推進	ha (累計)	115.1	122.0 ☆	124.7 ☆	127.8 ☆	130.2 ☆		推進
24	ボランティア団体などの市民と 市の協働による維持管理体制	—	検討	検討 →	検討 →	検討 →	検討 →		推進
25	加治丘陵活用 イベントの開催	—	開催を 検討	開催を検討 ☆	2 回開催 ☆	3 回開催 ☆	3 回開催 ☆		イベント の開催
26	計画的な施設整備	施設	5	5 →	6 ☆	6 ☆	6 ☆		推進
27	周辺自治体との連携に よる狭山丘陵の活用	—	イベント等 の実施他	中止 ※	参加 →	参加 →	参加 →		推進

指標25 自然かいさつ会を加治丘陵で3回開催した。

指標27 さやま KIDS DAY に参加(近隣6市町で連携)

2 水環境の保全

①水辺の自然の保全

指標 番号	指標	単位	基準値	上段:実績値 / 下段:評価					目標
			H30 年度	R2 年度	R3年度	R4 年度	R5 年度	R6 年度	
28	野生動植物の生息・ 生育地の保全面積	ha	1.5	1.5 ☆	1.5 ☆	1.5 ☆	1.5 ☆		現状 維持
29	入間川・霞川・不老川 の河川水質調査	回/年	4	4 ☆	4 ☆	4 ☆	4 ☆		4
30	多自然川づくり 整備の推進	県への要望 回/年	1	1 ☆	1 ☆	1 ☆	1 ☆		1

②健全な水循環の維持

指標 番号	指標	単位	基準値	上段:実績値 / 下段:評価					目標
			H30 年度	R2 年度	R3年度	R4 年度	R5 年度	R6 年度	
31	雨水浸透ますの 累計補助件数	件	19※1 (1 件/年)	20 (0 件/年) ↓	20 (0 件/年) ↓	20 (0 件/年) ↓	20 (0 件/年) ↓		38 (5 件/年)
32	浸透トレンチ管等 の設置指導	—	開発、建築 許可申請 57 件	開発許可等 において指導 62 件 ☆	開発許可等 において指導 92 件 ☆	開発許可等 において指導 70 件 ☆	開発許可等 において指導 70 件 ☆		開発許可等 において指導

33	公共施設における緑化の推進	—	花壇、壁面及び屋上緑化の推進地	継続	継続	継続	継続		継続
				☆	☆	☆	☆		

指標31 HP を更新して詳しい条件や必要書類を掲載したが、申請が無かった。

3 畑の保全・活用

①農業基盤の強化推進と農業生産の振興

指標番号	指標	単位	基準値	上段:実績値 / 下段:評価					目標
			H30 年度	R2 年度	R3年度	R4 年度	R5 年度	R6 年度	
34	農地利用権設定の面積	ha (累計)	58.1	113.3	124.4	127.5	139.1		90.0
				☆	☆	☆	☆		

②地産地消の促進

指標番号	指標	単位	基準値	上段:実績値 / 下段:評価					目標
			H30 年度	R2 年度	R3年度	R4 年度	R5 年度	R6 年度	
35	農産物の直売会実施回数	回/年	50	39	47	60	63		55
				↓	↓	☆	☆		
36	給食における地場農産物の使用月数	カ月/年	9	7	10	12	12		9
				☆	☆	☆	☆		

指標35 「ふれあい朝市」に加えて、「ふれあいマルシェいるま」「出張！入間のうまい市」「農業まつり」の開催

指標36 生産者グループとの連携により年間を通じて地場農産物を利用できた。また、「小松菜」など種類も増やした。

4 生物多様性の確保

①野生生物の保護と外来種対策

指標番号	指標	単位	基準値	上段:実績値 / 下段:評価					目標
			H30 年度	R2 年度	R3年度	R4 年度	R5 年度	R6 年度	
37	イベント開催による情報提供	—	自然展、いるま環境フェアの開催	中止	中止	自然展、いるま環境フェアの開催	自然展、いるま環境フェアの開催		自然展、いるま環境フェアの開催
				※	※	☆	☆		
38	外来種(アライグマ)の捕獲	頭/年	59	48	88	113	106		対策の推進
				↓	☆	☆	☆		
39	外来種(コクチバス)の捕獲	尾/年	42	74	43	50	61		対策の推進
				☆	☆	☆	☆		

指標38 捕獲器貸出に際して、出没状況の聞き取りや現地確認、助言指導を行った

基本方針3 住みやすさが実感できる都市環境の構築

1 地域の緑の充実

①身近な緑の保全と創出

指標 番号	指標	単位	基準値	上段:実績値 / 下段:評価					目標
			H30 年度	R2 年度	R3年度	R4 年度	R5 年度	R6 年度	
40	苗木の配布本数	本/年	300	0 ※	300 ☆	300 ☆	300 ☆		300
41	保護樹林・市民の森 の面積	ha	5.4	4.6 ↓	3.9 ↓	3.6 ↓	3.3 ↓		現状 維持
42	斜面林の保全 の促進	—	維持保全 を検討	維持保全 を検討 ☆	維持保全 を検討 ☆	維持保全 を検討 ☆	維持保全 を検討 ☆		維持保全 を検討
43	生垣奨励補助によ る設置件数	m/年	40	13 ↓	29 ↓	なし ※			100
44	市街化区域に対す る公園不足域の割 合	%	約30	約30 →	約25 ↑	約25 →	約 25 →		約 20以下 (令和10年度)

指標41 借上型保護樹林から奨励型へと変更したことにより保護樹林の面積が減少している

指標43 補助金制度見直しにより実施していない。

2 交通環境の整備

①公共交通の利便性の向上

指標 番号	指標	単位	基準値	上段:実績値 / 下段:評価					目標
			H30 年度	R2 年度	R3年度	R4 年度	R5 年度	R6 年 度	
45	コミュニティバス の利用者数	人/年	160,454	126,722 ↓	148,628 ↓	165,685 ↑	187,453 ☆		175,000
46	既存路線の維持・確保 等について事業者への 働きかけ	—	働きかけ を実施	働きかけ を実施 →	働きかけ を実施 →	働きかけ を実施 →	働きかけ を実施 →		定時運行 の安全性 の向上
47	駅周辺における自転車 駐輪場の整備	ヶ所 (累計)	公設13	公設13 ☆	公設13 ☆	公設13 ☆	公設13 ☆		現行駐輪場 の維持

指標45 コミュニティバス時刻表や公共交通マップを利用者が使用しやすいデザインに更新

指標46 運行事業者との密な連携を継続しておこなった

3 歴史・文化を大切にした景観の保全

①歴史、文化の継承

指標 番号	指標	単位	基準値	上段:実績値 / 下段:評価					目標
			H30 年度	R2 年度	R3年度	R4 年度	R5 年度	R6 年度	
48	文化財保護啓発 事業への参加人数	人/年	200	95 ↓	84 ↓	169 ↓	933 ☆		250
49	旧石川組製系西洋館、 旧黒須銀行の来館者数	人/年	5,840	1,610 ↓	4,562 ↓	6,452 ↑	4,313 ↓		10,000
50	埋蔵文化財の 報告書刊行数	冊 (累計)	38	41 ↑	42 ↑	43 ↑	44 ↑		50
51	伝統文化活動団体の 会員数	人 (累計)	760 (令和元年)	753 ↓	754 ↓	746 ↓	708 ↓		760

指標48 特別展示はプレスリリースを行い特別イベントを開催、例年1日のところ2週間開催
したことにより参加人数が増加した

指標49 旧黒須銀行は工事のため下半期の公開を行わなかったので来場者数が減少してい
る

基本方針 4 安心して健康に暮らせる生活環境の保全

1 きれいな空気 きれいな水

①きれいな空気の保全

指標 番号	指標	単位	基準値	上段:実績値 / 下段:評価					目標
			H30 年度	R2 年度	R3年度	R4 年度	R5 年度	R6 年度	
52	主要交差点等における 自動車排ガス調査 実施地点数	地点 /年	4	4 ☆	4 ☆	4 ☆	4 ☆		4

②きれいな水質の保全

指標 番号	指標	単位	基準値	上段:実績値 / 下段:評価					目標
			H30 年度	R2 年度	R3年度	R4 年度	R5 年度	R6 年度	
53	合併処理浄化槽の 設置補助基数	基 (累計)	964	1,006 ☆	1,015 ☆	1,031 ☆	1,051 ☆		1,000
54	工場・事業所等への 水質調査件数	件/年	9	6 ↓	5 ↓	5 ↓	5 ↓		9
55	河川などの水質調査 地点数	地点 /年	24 (4 回)	24 (4回) ☆	24 (4回) ☆	24 (4回) ☆	24 (4回) ☆		24 (4回)

指標54 過年度において結果が不良だった事業所を中心に検査を実施

2 騒音、振動、悪臭の発生抑制

①騒音、振動、悪臭の発生抑制

指標 番号	指標	単位	基準値	上段:実績値 / 下段:評価					目標
			H30 年度	R2 年度	R3年度	R4 年度	R5 年度	R6 年度	
56	公害苦情(騒音、振 動、悪臭)の受理件数 に対する解決率	%	91	94 ↑	99 ↑	98 ↓	98 →		100
57	自動車交通騒音調査 (面的評価)実施	回/年	1	1 ☆	1 ☆	1 ☆	1 ☆		1

基本方針5 環境学習の推進と環境活動の実践

1 学びの場の充実

①入間市の環境を学ぶ

指標 番号	指標	単位	基準値	上段:実績値 / 下段:評価					目標
			H30 年度	R2 年度	R3年度	R4 年度	R5 年度	R6 年度	
58	いるま環境フェアの 参加団体数	団体 /年	37	中止 ※	中止 ※	0 ↓	35 ↓		50
59	環境市民講座等の 開催回数	回/年	8	9 ↑	6 ↓	12 ☆	7 ↓		12
60	農産物の直売会 実施回数(再掲)	回/年	50	39 ↑	47 ↑	60 ☆	63 ☆		55
61	博物館と学校の連携による 環境学習への参加者数	人/年	6,283	374 ↓	4,679 ↓	5,121 ↓	4,691 ↓		5,500

指標58 環境フェアは従前より規模を縮小して実施。主催団体の入間市環境まちづくり会議とあわせて継続について見直し予定。

指標59 出前講座や、ワークショップ、サステナブルウォークいるまいる(エコライフアプリ SPOBY を活用した行動変容の促進事業)の PR イベント等を開催した。

指標61 オンライン授業の本格実施や体験型の学習機会を設けた。児童生徒数の減により全校から参加があるが、人数は減少している。

②環境情報の発信

指標 番号	指標	単位	基準値	上段:実績値 / 下段:評価					目標
			H30 年度	R2 年度	R3年度	R4 年度	R5 年度	R6 年度	
62	ごみ分別アプリ ダウンロード数	件 (累計)	7,000	12,951 ☆	17,291 ☆	23,545 ☆	31,965 ☆		10,000
63	ごみ減量推進モデル地区 の設定と活動支援・PR	自治会/年	12	中止 ※	中止 ※	11 ↓	12 ☆		12
64	刊行物への環境情報 の掲載数	回/年	2	10 ☆	10 ☆	7 ☆	7 ☆		2
65	入間市の環境調査概要 の作成	回/年	1	1 ☆	1 ☆	1 ☆	1 ☆		1
66	COOL CHOICE 運動について、 広報いるまへの掲載数	回/年	2	2 ☆	1 ↓	1 ↓	0 ※		2

指標64 脱炭素型ライフスタイルへの転換についての特集記事の他、省エネ(節電)の呼びかけや、環境イベントについて広報いるままで周知した。

指標66 COOL CHOICE 運動についての掲載はしなかったが、脱炭素型ライフスタイルへの転換について特集記事で紹介した。

2 活動の場の充実

①環境活動の実践

指標 番号	指標	単位	基準値	上段:実績値 / 下段:評価					目標
			H30 年度	R2 年度	R3年度	R4 年度	R5 年度	R6 年度	
67	緑に関するイベントの 参加者数	人/年	671	17 ↓	662 ↓	834 ☆	850 ☆		700
68	フリーマーケットなど の開催回数	回/年	11	中止 ※	6 ↓	11 ☆	9 ↓		11
69	資源再利用団体の 登録数	団体	198	189 ↓	185 ↓	182 ↓	181 ↓		260
70	資源再利用団体の 回収量	t/年	2,235	1,583 ↓	1,442 ↓	1,399 ↓	1282 ↓		3,600
71	市民清掃デーの 参加世帯数の割合	%	78.9 (自治体加入世帯)	39.32 ↓	57.7 ↓	68.4 ↓	72.5 ↓		85 (自治体加入世帯)

指標68 施設空調の故障によりイベント開催を中止したため回数が減少した。

②環境活動団体の支援

指標 番号	指標	単位	基準値	上段:実績値 / 下段:評価					目標
			H30 年度	R2 年度	R3年度	R4 年度	R5 年度	R6 年度	
72	環境活動団体の 活動支援	団体	5	5 ☆	5 ☆	5 ☆	5 ☆		5
73	緑に関するボランティア の活動人数	人/年	458	378 ↓	864 ☆	769 ☆	823 ☆		500