

令和 5 年度

地球温暖化対策計画・実施状況報告

1 地球温暖化対策事業者の概要

(1) 事業者の類別

類別	(類別の説明)
I 類	I 類 A事業所のみを有する特定事業者
	II 類 B事業所を有する特定事業者(III類の事業者を除く)
	III 類 C事業所を有する特定事業者
	IV 類 任意事業者

(2) 地球温暖化対策事業者

事業者名	入間市		
所在地	入間市豊岡1丁目16番1号		
事業者番号	0349		
燃料等使用量の 原油換算の合計量 (前年度)	4,388	kL/年	
大規模小売店舗面積 <small>(単独で1,500kL未満で延床面積10,000㎡以上の事業所)</small>		㎡	
産業分類名 (中分類)	98 地方公務		
分類番号 (中分類)	98		
事業活動の概要	事業内容	地方公務	
	区分	その他	
	前年度	資本金	百万円
	従業員数	762	人
商標又は商号 <small>(連鎖化事業者のみ)</small>			

（3）県内に設置している事業所

（自動転記）

事業所種別	事業所番号	事業所名	前年度の原油換算エネルギー使用量(kL)
A、Bテナント等事業所			
A	034900	入間市役所	4,388
B、C事業所			
合 計			4,388

（4）公表方法

<input type="radio"/>	インターネット利用による公表	ア ド レ ス	https://www.city.iruma.saitama.jp/soshiki/eco_cleanseisakuka/10/14/1772.html
<input type="radio"/>	事業所での備え置き （複数可。書ききれない場合は別様としてください）	閲 覧 場 所 1	入間市役所エコ・クリーン政策課
		所 在 地 1	入間市豊岡1-16-1
		閲 覧 可 能 時 間 1	8時30分～17時15分
		閲 覧 場 所 2	
		所 在 地 2	
	その他		

（5）公表の担当部署

	名 称 (複数可)	連 絡 先	
		電話番号	E-mailアドレス※
1	環境経済部エコ・クリーン政策課	04-2964-1111	ir240500@city.iruma.lg.jp
2			
3			

※ 事業者のアドレスとする(個人が特定できるアドレスは記入しないこと)

2 地球温暖化対策推進における事業者の基本方針

2050年ゼロカーボンシティ実現を目指し、市民及び民間事業者に対し、先導的役割を果たすため、すべての事務事業において、二酸化炭素排出量削減に向けた率先行動を行う。

1 二酸化炭素排出量を実質ゼロにすることを目指した取組
 すべての事務事業において、二酸化炭素排出量削減に向けて取り組む。また、公共施設への再生可能エネルギーの最大限導入と施設のZEB化を検討する。庁用車の利用にあたっては電気自動車を活用したゼロカーボンドライブを推進する。

2 職員意識の向上
 職員の一人一人が地球温暖化を抑制する意識を持ち、関係法令、条例協定等を理解し、本方針に沿った活動を継続的に進められるよう、職員研修を実施し、職員意識の向上に取り組む。

3 地球温暖化対策における事業者の推進体制

別添のとおり

4 計画期間中における事業者の温室効果ガス排出量（事業所合算）の推移

CO₂換算（t-CO₂）

	令和2年度 (2020年度)	令和3年度 (2021年度)	令和4年度 (2022年度)	令和5年度 (2023年度)	令和6年度 (2024年度)
エネルギー起源CO ₂	8,792	8,800	8,693		
その他ガス	24,426	20,712	12,176		
温室効果ガスの計	33,218	29,512	20,869		

5 各事業所の計画

別紙 事業所の地球温暖化対策計画・実施状況報告 のとおり

地球温暖化対策推進者詳細

現在選任している地球温暖化対策推進者の連絡先詳細を記入すること。

推進者 連絡先	推進者所属部署	環境経済部エコ・クリーン政策課
	推進者職名	主幹
	推進者氏名	松落 義夫
推進者 連絡先 (複数選任している場合)	推進者所属部署	
	推進者職名	
	推進者氏名	

※事業者全体を管理する者として、複数の地球温暖化対策推進者を選任している場合は、任意に作成した様式により提出してください。

計画書作成担当者連絡先詳細

地球温暖化対策計画書の作成担当者の連絡先詳細を記入すること。

連絡先 詳細	担当者所属事業者名	入間市役所
	担当者所属部署	環境経済部エコ・クリーン政策課
	担当者職名	主査
	担当者氏名	西村 卓也
	郵便番号	3588511
	所在地	入間市豊岡 1 - 1 6 - 1
	電話番号	04-2964-1111
	FAX番号	04-2965-0232
	E-mailアドレス	ir240500@city.iruma.lg.jp

文書等送付・連絡先詳細

事業者あて公文書の送付・連絡先担当者の連絡先詳細を記入すること。

連絡先 詳細	担当者所属事業者名	入間市役所
	担当者所属部署	環境経済部エコ・クリーン政策課
	担当者職名	主査
	担当者氏名	西村 卓也
	郵便番号	3588511
	所在地	入間市豊岡 1 - 1 6 - 1
	電話番号	04-2964-1111
	FAX番号	04-2965-0232
	E-mailアドレス	ir240500@city.iruma.lg.jp

※計画書作成担当者連絡先詳細の記載内容が転記されるので、必要に応じて修正。

令和 5 年度

事業者番号

0349

事業所番号

034900

事業所の地球温暖化対策計画・実施状況報告

1 事業所の概要

(1) 事業所種別

事業所種別	A … 原油換算エネルギー使用量が年間1,500kL未満の事業所(合算)
A	

(2) 事業所及び事業内容

代表事業所名	入間市役所	前年度における事業所数	65
代表事業所所在地	市区町村	入間市	
	字・地番	豊岡1-16-1	
当該事業所を含む事業所の名称 (※Bテナント等の場合のみ記入)			
産業分類名(中分類)	98 地方公務		
分類番号(中分類)	98		
事業活動の概要	事業内容：地方公務		

2 事業所の温室効果ガス排出量の削減目標

(1) 第3計画期間の削減目標

計画期間		2	年度	～	6	年度
削減目標	エネルギー起源CO ₂ (必須)	基準となる排出量	9,197	t-CO ₂	基準となる原単位	t-CO ₂ /㎡
	令和元年度の排出量(9197t-CO ₂)を基準として、令和6年度までに19%の削減を図る。					
削減目標	その他ガス	令和元年度の排出量【非エネルギー起源CO ₂ 排出量(26075t-CO ₂)、メタン(71t-CO ₂)、一酸化二窒素(590t-CO ₂)】を基準として、令和6年度までに約19%の削減を図る。				

(2) 第4計画期間の削減目標

計画期間		7	年度	～	11	年度
削減目標	エネルギー起源CO ₂ (必須)	基準となる排出量		t-CO ₂	基準となる原単位	
削減目標	その他ガス					

事業所リスト

番号	事業所名	所在地
1	入間市役所	入間市豊岡1-16-1
2	別紙参照	
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		

※ 入力欄が足りない場合は、シートの様式を変更せずに、同様式の別ファイルを作成して提出してください。

3 事業所の温室効果ガス排出量

(1) 原油換算エネルギー使用量の推移

原油換算エネルギー 使用量(kL)	計画期間				
	令和2年度 (2020年度)	令和3年度 (2021年度)	令和4年度 (2022年度)	令和5年度 (2023年度)	令和6年度 (2024年度)
	4,452	4,455	4,388		

(2) 計画期間の温室効果ガス排出量の推移

CO₂換算 (t-CO₂)

	基準	計画期間				
		令和2年度 (2020年度)	令和3年度 (2021年度)	令和4年度 (2022年度)	令和5年度 (2023年度)	令和6年度 (2024年度)
エネルギー起源CO ₂	9,197	8,792	8,800	8,693		
前年度比 (%)		—	0.1	-1.2		
基準となる排出量に対する削減率 (%)		4.4	4.3	5.5		
その他ガス	非エネルギー起源CO ₂	23,753	20,080	11,571		
	メタン	72	68	65		
	一酸化二窒素	601	564	540		
	ハイドロフルオロカーボン					
	パーフルオロカーボン					
	六ふっ化いおう					
	三ふっ化窒素					
温室効果ガスの合計		33,218	29,512	20,869		

(3) 計画期間の温室効果ガス排出量原単位の状況（エネルギー起源CO₂）

CO₂換算 (t-CO₂/指標)

	基準	計画期間				
		令和2年度 (2020年度)	令和3年度 (2021年度)	令和4年度 (2022年度)	令和5年度 (2023年度)	令和6年度 (2024年度)
エネルギー起源CO ₂ 排出量原単位		0.0829	0.0835	0.0873		
前年度比 (%)		—	0.7	4.5		
基準となる原単位に対する削減率 (%)						
活動規模の指標	単位					
床面積	m ²	106,025.09	105,334.89	99,578.27		

(4) エネルギー起源CO₂排出量の増減に影響を及ぼす要因の分析

令和2年度 (2020年度)	下記の理由により、全体としてCO ₂ 排出量が減少したと考えられる。 ・コロナ対策により在宅勤務を実施した影響のほか、節電の取組等により、電気使用量が前年度比5%削減した。 ・コロナ対策により施設が閉館していた影響により、灯油使用量が前年度比20%削減した。
令和3年度 (2021年度)	・コロナ対策により事業の中止、縮小が継続したため、エネルギー使用量は、令和2年度と概ね同等となった。 ・一部事業の再開や在宅勤務の頻度が減ったことなどにより、令和2年度と比較すると、電力使用量等が微増している。
令和4年度 (2022年度)	・コロナ対策のため中止していた事業の再開が、増加要因となったものの、太陽光発電設備の導入や、省エネ設備への入れ換え等によりエネルギー量は、令和3年度と比較して減少した。 ・可燃ごみ中のプラスチックの含有率が減少したことにより、非エネルギー起源CO ₂ の排出量は大幅に減少した。
令和5年度 (2023年度)	
令和6年度 (2024年度)	

4 温室効果ガスの排出の抑制等に関する措置の計画及び実施状況

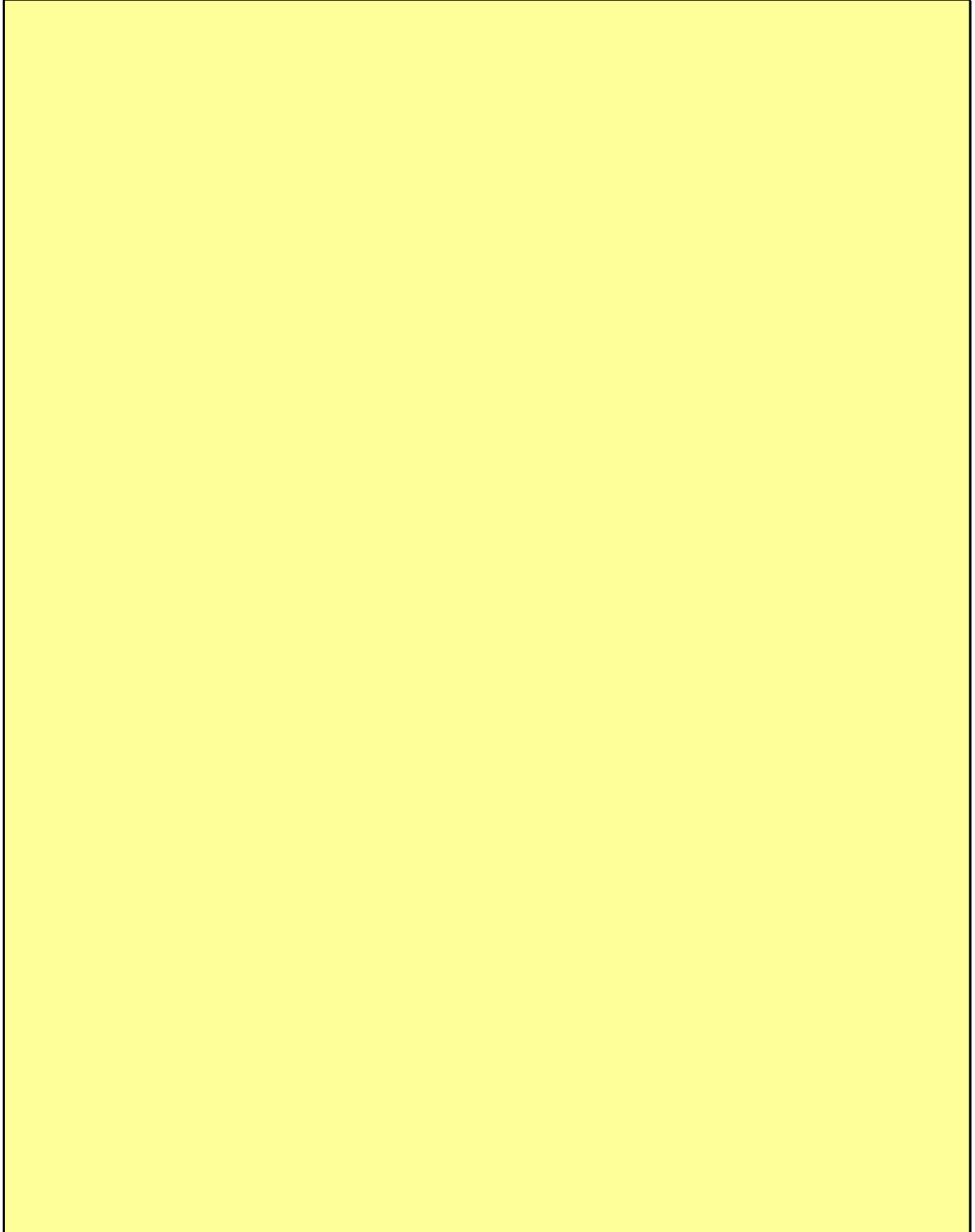
No	対 策 の 区 分			対 策 概 要	実施 予定 年度	実施 した 年度	推計 削減量(t) (1年度 当たり)
	区分 番号	区 分 名 称					
		大 区 分	中 区 分				
1	110100	一般管理事項	11_推進体制の整備	推進体制の見直しにより具体的活動を推進	R4	R4	
2	150200	受変電設備、照明設備、電気設備	15_照明設備の運用管理	効率のよい照明(LED照明)への転換	R6		
3	160200	昇降機、建物	16_建物の省エネルギー	新築建築物のZEB化	R6		
4	170300	負荷平準化	17_新エネルギー	太陽光発電システムの導入	R4	R4	
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							

5 事業者として実施した対策の内容及び対策実施状況に関する自己評価

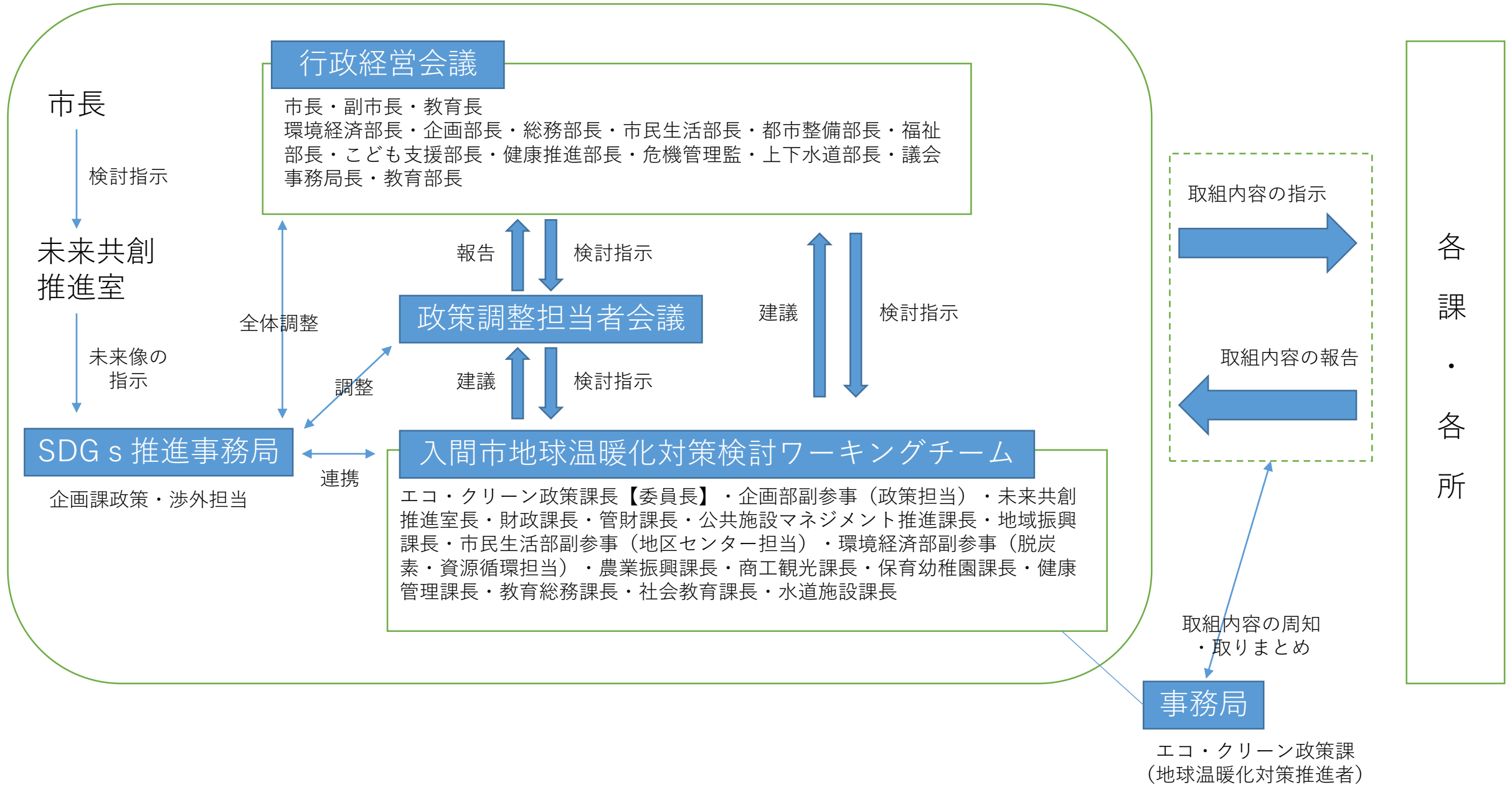
A事業所

（※希望者のみ記載）

自由記述欄



地球温暖化対策実行計画推進体制



事業所リスト（県条例）

No.	市長部局	所在地	No.	市長部局	所在地
1	入間市役所	入間市豊岡1-16-1	34	扇第二学童保育室	入間市久保稻荷5-7-14
2	産業文化センター	入間市豊岡3-10-10	35	金子学童保育室	入間市大字西三ツ木150
3	文化創造アトリエ	入間市大字仏子766-1	36	金子第二学童保育室	入間市大字西三ツ木150
4	市民活動センター(男女含む)	入間市豊岡4-2-2	37	狭山学童保育室	入間市大字二本木71-1
5	東金子支所	入間市大字小谷田77-3	38	藤沢南学童保育室/第二含む	入間市大字上藤沢37-2
6	入間市駅南口駐輪場	入間市向陽台1-1-9	39	藤沢東学童保育室	入間市東藤沢7-9-1
7	総合クリーンセンター	入間市大字新久127-1	40	藤沢東第二学童保育室	入間市東藤沢7-9-1
8	宮寺清掃センター(清掃事業所)	入間市宮寺2656	41	仏子学童保育室	入間市大字仏子433-1
9	一般廃棄物処分場	入間市大字木蓮寺94-1	42	宮寺学童保育室	入間市宮寺594-1
10	農村環境改善センター	入間市大字下谷ヶ貫915-3	43	新久学童保育室	入間市大字新久500
11	農業研修センター	入間市大字中神790	44	東町学童保育室/第二含む	入間市向陽台2-1009-3
12	入間市駅北口エレベーター塔	入間市河原町1512-1	45	青少年活動センター	入間市小谷田1681-1
13	扇台福祉作業所	入間市扇台2-7-26	46	児童センター	入間市向陽台1-1-6
14	老人福祉センター	入間市宮寺2655-1	47	健康福祉センター	入間市上藤沢730-1
15	豊岡保育所	入間市扇町屋1-7-17	48	防災センター	入間市向陽台1-1-9
16	高倉保育所	入間市高倉5-1-11	49	市民体育館	入間市豊岡4-2-1
17	東金子保育所	入間市大字新久487-2	50	武道館	入間市鍵山3-10-19
18	金子第1保育所	入間市大字南峯75	51	東金子地区体育館	入間市小谷田371
19	金子第2保育所	入間市大字花ノ木142	52	宮寺地区体育館	入間市宮寺567
20	宮寺保育所	入間市宮寺595-1	53	藤沢地区体育館	入間市下藤沢988-1
21	二本木保育所	入間市大字二本木231-1	54	西武地区体育館	入間市野田1134-57
22	藤沢保育所	入間市東藤沢8-197-1	55	黒須地区体育館	入間市鍵山3-10-19
23	藤沢第2保育所	入間市大字下藤沢276-1	56	黒須市民運動場	入間市春日町1-15
24	西武中央保育所	入間市大字野田519	57	鍵山浄水場	入間市鍵山3-5-5
25	黒須保育所	入間市宮前町849-1	58	豊岡配水場	入間市向陽台1-1-8
26	豊岡学童保育室/第二含む	入間市向陽台1-1-14	59	扇町屋配水場	入間市大字下藤沢1303
27	藤沢学童保育室	入間市上藤沢384-3	60	東金子配水場	入間市小谷田4-536-2
28	西武学童保育室/第二含む	入間市大字野田498	61	藤沢配水場	入間市大字上藤沢108
29	東金子学童保育室	入間市小谷田1524	62	入間台加圧場	入間市大字根岸473-5
30	藤沢北学童保育室/第二・第三含む	入間市東町7-7-1	63	西武第1配水池	入間市大字小谷田1712-2
31	高倉学童保育室	入間市高倉4-14-7	64	狭山台連絡弁	入間市大字狭山台
32	黒須学童保育室	入間市春日町2-14-59	65	寺竹配水場	入間市寺竹428
33	扇学童保育室	入間市久保稻荷5-7-14			