令和6年度 地方公共団体実行計画策定・取組状況等(石川県版)

令和6年度「地球温暖化対策の推進に関する法律の施行状況調査」(※1)の結果を基に作成しています。

調査時点:令和6年10月1日

※1 地球温暖化対策の推進に関する法律の円滑な施行を目的として、全国の地方公共団体を対象に行っている環境省のアンケート調査。

…… ~……ベンニーン。 1.過去に一度も策定したことがなく、2024年10月1日以降も策定する予定はない/2.過去に一度も策定したことがないが、2024年10月1日以降に策定する予定がある/3.現在、計画期間中であり、2024年10月1日以降に改定する予定はない/4.現在、計画期間中であり、2024年10月1日以降に改定する予定がある/5.原に計画期間を経過しているが、2024年10月1日以降に改定する予定がある/5.原に計画期間を経過しているが、2024年10月1日以降に改定する予定がある/5.原に計画期間を経過しているが、2024年10月1日以降に改定する予定はない/6.原に計画期間を経過しているが、2024年10月1日以降に改定する予定がある/5.原に計画期間を経過しているが、2024年10月1日以降に改定する予定がある/5.原に計画期間を経過しているが、2024年10月1日以降に改定する予定がある/5.原に計画期間を経過しているが、2024年10月1日以降に改定する予定がある/5.原に計画期間を経過しているが、2024年10月1日以降に改定する予定がある/5.原に計画期間を経過しているが、2024年10月1日以降に改定する予定がある/5.原に計画期間を経過しているが、2024年10月1日以降に改定する予定がある/5.原に計画期間を経過しているが、2024年10月1日以降に改定する予定がある/5.原に計画期間を経過しているが、2024年10月1日以降に改定する予定がある/5.原に計画期間を経過しているが、2024年10月1日以降に改定する予定がある/5.原に計画期間を経過しているが、2024年10月1日以降に改定する予定がある/5.原に計画期間を経過しているが、2024年10月1日以降に改定する予定がある/5.原に計画期間を経過しているが、2024年10月1日以降に改定する予定がある/5.原に計画期間を経過しているが、2024年10月1日以降に改定する予定がある/5.原に計画期間を経過しているが、2024年10月1日以降に改定する予定がある/5.原に計画期間を経過しているが、2024年10月1日以降に改定する予定がある/5.原に計画期間を経過しているが、2024年10月1日以降に改定する予定がある/5.原に計画期間を経過しているが、2024年10月1日以降に改定する予定がある/5.原に計画期間を経過しているが、2024年10月1日以降に改定する予定がある/5.原に計画期間を経過しているが、2024年10月1日以降に対国であり、2024年10月1日以降に改定する予定がある/5.原に対国では、2024年10月1日以降に改定する予定がある/5.原に対国では、2024年10月1日以降に改定する予定がある/5.原に対国では、2024年10月1日以降に対国では、2024年10月1日以降に対国では、2024年10月1日以降に対国では、2024年10月1日以降に対国では、2024年10月1日は、2024年10月は、2024年1

ポン 金か以近ペグとのか。 1.2030年度に向けて、太陽光光電設備に導入に係る日標・導入方針を設定している/2.2030年度に向けた日標、導入方針に基づき、設置箇所の選定調査、地域との関係構築を行っている/3.2030年度に向けた日標、導入方針に基づき、一部の建築物(敷地を含む。)に太陽光光電設備を導入している/4.設置可能な建築物(敷地を含む。)の50%以上に太陽光発電 設備を導入している/5.太陽光発電設備の導入に向けた検討はしていない

※4 選択肢は次のとおり。 1.公共建築物のZEB化に関する目標・方針等を設定している/2.公共建築物においてZEB化に向けた基本設計等に取り組んでいる/3.ZEBの各種認証(ZEB、Nearly ZEB、ZEB ready、ZEB Oriented)を取得している建築物がある(施工中の建築物を含む)/4.ZEB化に向けた検討は行っていない

1.2030年度に向けて、公共施設等のLED照明の導入に向けた目標設定を行っている/2.2030年度に向けた目標に基づき、公共施設等の一部にLED照明を導入している/3.すべての公共施設等の建築物・設備で100%LED照明化を実現している/4.公共施設等のLED照明の導入に向けた検討はしていない

※6 選択肢は次のとおり。
1.策定が完了している/2.策定に向けた検討を進めており、策定予定時期が決まっている/3.策定に向けた検討を開始しているが、時期は未定である/4.策定予定だが、まだ検討を開始していない/5.策定する予定はない

※7 選択肢は次のとおり。1.設定が完了している/2.設定に向けた検討を進めており、設定予定時期が決まっている/3.設定に向けた検討を開始しているが、時期は未定である/4.設定予定だが、まだ検討を開始していない/5.設定する予定はない

		団体名	区分	事務事業編													区域施策編 単域脱炭素化促進事業編									
地方公共団体コード都												政府実行計画	計画に準じた目標設定の状況		況	措置の取組状況		況								【都道府県】都道府県 基準の策定状況
	都道府県名			策定状況 ※2	策定予定。 改定予定年 度	計画名称	策定/改定 年度	目標年度	計画期間 (年)		太陽光発電 の最大限の 導入	建築物にお ける省エネ 対策の徹底	電動車の導 入	LED照明の 導入	再エネ電力調達の推進		ZEB化検討	LED照明導 入 ※5	策定状況 ※2	策定予定・ 改定予定年 度	計画名称	策定/改定 年度	目標年度	計画期間 (年)	リンク	※6 【市区町村】促進区域 の設定状況 ※7
170003	石川県	石川県	1: 都道府県	4	202	石川県環境総合計画(第2編 第1章 1③県庁における温室効果ガスの排出 削減(県庁グリーン化率先行動プラ ン))	2022	2030	S	http://www.pref.ishikawa.lg.jp/kankyo /pp/keikaku/indexr4.html	有	有	有	有	有		3 2		2	4 2025	石川県環境総合計画	2022	2030	9	https://www.pref.ishikawa.lg.ip/kanky o/pp/keikaku/indexr4.html	4
172014	石川県	金沢市	3: 中核市	4	202	8 金沢市役所ゼロカーボン推進計画 2021(改訂版)	2023	2030	8	https://www4.city.kanazawa.lg.jp/sos hikikarasagasu/zeroc/ondankataisaku /zerocarboncity/7449.html	有	無	無	有	有		3 4	:	2	4 2027	金沢市地球温暖化対策実行計画[改定版]	2023	2030	8	https://www4.city.kanazawa.lg.jp/sos hikikarasagasu/zeroc/ondankataisaku /zerocarboncity/7449.html	. 5
172022	石川県	七尾市	6: 人口 3 万人以上 1 0 万人未 満の市区町村	3	3	七尾市地球温暖化対策実行計画	2023	2050	28	https://www.city.nanao.lg.ip/kankyo/ kurashi/recycling/kankyo/ondankatai saku_keikaku.html	有	無	無	有	無		1			2 2023						
172031	石川県	小松市	5: 人口10万人以上で、上記 以外の市区町村	3	3	小松市役所地球温暖化対策実行計画	2023	2030	8	https://www.city.komatsu.lg.ip/soshik 3 i/1021/chikyuondankaenerugi/2120.ht ml	無	有	有	有	無		2 1		l.	3	第2次小松市地球温暖化対策実行計画 (区域施策編)	2022	2030	9	https://www.city.komatsu.lg.ip/soshik i/1021/chikyuondankaenerugi/2120.ht ml	; 5
172049	石川県	輪島市	7: 人口1万人以上3万人未満 の市町村	3	3	第 4 次輪島市地球温暖化防止実行計画	2022	2030	9	https://www.city.wajima.ishikawa.jp/ article/2023031600047/	有	有	有	有	有		1 1	:	ı	4 2025	輪島市地方公共団体実行計画	2016	2030	15		4
172057	石川県	珠洲市	7: 人口 1 万人以上 3 万人未満 の市町村	4	202	4 第 3 次珠洲市地球温暖化対策実行計画	2021	2025	5	https://www.city.suzu.lg.jp/soshiki/2/ 1173.html	無	無	無	無	無		5 4		1	// 202/	第2次珠洲市地球温暖化対策新実行計 画(区域施策編)	2021	2025	5	https://www.city.suzu.lg.jp/soshiki/2/ 1173.html	5
172065	石川県	加賀市	6: 人口 3 万人以上 1 0 万人未 満の市区町村	3	3	加賀市地球温暖化対策実行計画	2023	2030	8	https://www.city.kaga.ishikawa.jp/sos hiki/sangyoshinkou/kankyo/tikyuuond ankataisaku/keikaku/2247.html	無	有	有	有	無		3 4		2	3	加賀市地球温暖化対策実行計画	2023	2030	8	https://www.city.kaga.ishikawa.ip/sos hiki/sangyoshinkou/kankyo/tikyuuond ankataisaku/keikaku/2247.html	. 3
172073	石川県	羽咋市	7: 人口1万人以上3万人未満 の市町村	4	202	羽咋市地球温暖化対策実行計画(事務 事業編)	2018	2030	13	3	無	無	有	有	無		3		2	4 2024	羽咋市地球温暖化対策実行計画(区域施策編)	2015	2050	36	https://www.city.hakui.lg.jp/sumai ka nkyou anzen/gomi kankyou recycle doubutsu/5/3421.html	5
172090	石川県	かほく市	6: 人口 3 万人以上 1 0 万人未 満の市区町村	3	3	かほく市地球温暖化防止実行計画(事 務事業編) 第3期	2019	2030	12	https://www.city.kahoku.lg.jp/001/18 2 9/190/d000901 d/fil/00014974003.pd f	無	無	無	有	無		3 1	:	2	3	かほく市地球温暖化防止実行計画 (区 域施策編)	2023	2030	8	https://www.city.kahoku.lg.jp/001/18 9/190/d010725 d/fil/kuikishisakuhen. pdf	. 5
172103	石川県	白山市	5: 人口10万人以上で、上記 以外の市区町村	4	203	はくさんECOマネジメントプラン (第 3次白山市地球温暖化対策実行計画 (事務事業編))	2022	2030	ē	9 https://www.city.hakusan.lg.jp	無	無	無	無	無		3 1	:	2	4 2030	白山市地球温暖化対策地域推進計画	2020	2030	11	https://www.city.hakusan.lg.jp/seikat su/kankyo/1001786/1001793.html	5
172111	石川県	能美市	6: 人口 3 万人以上 1 0 万人未 満の市区町村	3	3	能美市地球温暖化対策実行計画	2023	2030	8	https://www.city.nomi.ishikawa.jp/ww 8 w/contents/1681429692213/index.ht ml	有	無	有	有	無		3 4	:	2	3	能美市地球温暖化対策実行計画	2023	2030	8	https://www.city.nomi.ishikawa.jp/www/contents/1681429692213/index.html	5
172120	石川県	野々市市	6: 人口 3 万人以上 1 0 万人未 満の市区町村	4	203) 第2次野々市市地球温暖化対策実行計画 (事務事業編)	2023	2030	8	https://www.city.nonoichi.lg.jp/soshik i/6/52739.html	有	無	有	有	無		2 4	:	2	1	野々市市カーボンニュートラル推進プラン(第2次野々市市地球温暖化対策 実行計画(区域施策編))	2023	2030	8	https://www.city.nonoichi.lg.jp/soshik i/6/52739.html	5
173240	石川県	川北町	8: 人口1万人未満の市町村	3	3	第2次川北町地球温暖化対策実行計画 (事務事業編)	2023	2030		https://www.town.kawakita.ishikawa.j p/gyosei1/jumin/entry-1326.html	有	無	無	有	無		3 4		2	1						5
173614	石川県	津幡町	6: 人口 3 万人以上 1 0 万人未 満の市区町村	3	3	第3期津幡町地球温暖化防止実行計画	2021	2025	Ę	https://www.town.tsubata.lg.jp/uploa ded/attachment/2577.pdf	無	無	無	無	無		3 4		2	3	津幡町地球温暖化防止実行計画 区域 施策編	2022	2030	9	https://www.town.tsubata.lg.ip/page/ 1417.html	4
173657	石川県	内灘町	7: 人口 1 万人以上 3 万人未満 の市町村	3	3	第3期 内灘町地球温暖化対策実行計画 (事務事業編)	2021	2030	10	https://www.town.uchinada.lg.jp/sosh iki/jumin/2814.html	無	無	無	無	無		3 4		2	3	内灘町地球温暖化対策実行計画(区域 施策編)	2021	2030	10	https://www.town.uchinada.lg.jp/	5
173843	石川県	志賀町	7: 人口 1万人以上 3万人未満 の市町村	4	202	志賀町地球温暖化対策実行計画(事務 事業編)	2017			https://www.town.shika.lg.jp/kankyou/seikatsu kankyou/kankyou/ondanka taisaku 2 2.html	無	無	無	無	無					1						5
173860	 石川県	宝達志水町	7: 人口 1万人以上 3万人未満 の市町村	4	202	第3次宝達志水町地球温暖化対策実行計画	2019	2025	7	https://www.hodatsushimizu.jp/gyose i/kurashi_tetsuzuki/2/1/index.html	#	#	#	無	無		3 4			2 2026						5
174076	石川県	中能登町	7: 人口 1 万人以上 3 万人未満 の市町村	4	202	7	2024	2030	7	7	有	無	有	有	無		1 4		2	1						5
174611	石川県	穴水町	8: 人口1万人未満の市町村	3	3	第3次穴水町地球温暖化対策実施計画	2023	2030	8	https://www.town.anamizu.lg.jp/page /102673.html	無	無	無	無	無		5 4			1						5
174637	石川県	能登町	7: 人口1万人以上3万人未満 の市町村	4	203	第4次能登町役場地球温暖化対策実行計画書	2023	2030	8	https://www.town.noto.lg.jp/www/info/detail.jsp?common_id=19866	有	無	有	有	無		4			1						5