

プレスリリース**地方公共団体のグリーン購入取り組みランキングを公表****—北海道、横浜市、長崎県の3団体が満点の評価—**

グリーン購入ネットワーク（GPN）（事務局：東京都千代田区、会長：伊坪徳宏）は、全国の地方公共団体（1,788 団体）を対象にしたグリーン購入取り組みランキング（2025 年度調査）を公表しました。このランキングは 2016 年度に公表を開始し、今回で 11 回目の公表となります。

■ ランキング概要

環境省の「グリーン購入取り組み状況データベース」ならびに「環境配慮契約法取組状況データベース」で公表されている、地方公共団体のグリーン購入、環境配慮契約（電力）の取り組み情報を基に評価。

【評価項目と評価基準】 *合計 52 点を 100 点満点に換算。

- ・ 方針策定状況：グリーン購入調達方針と電力の環境配慮契約方針を策定している場合は、各 3 点（満点 6 点）
- ・ 組織的实施状況：グリーン購入法特定調達品目 22 分野に電力を加えた 23 分野において実施していると回答した分野数×1 点（満点 23 点）
- ・ 実績：グリーン購入の調達率が 8 割以上、電力の環境配慮契約実績が 5 割以上の分野数×1 点（満点 23 点）

■ 評価結果

- ①北海道（4 年連続 5 回目）、横浜市（2 年連続 9 回目、）長崎県（2 年ぶり 8 回目）の 3 団体が満点となった。満点の団体は、グリーン購入と環境配慮契約（電力）の方針を策定し、方針に基づき、グリーン購入法の基本方針に定められている特定調達品目（22 分野）、環境配慮契約（電力）に組織的に取り組み、かつ、年間の物品等の調達量に対して、グリーン購入が 8 割以上（電力では 5 割以上）実施出来ており、高いレベルで取り組んでいるといえる。方針内容が全庁的に周知され、各課部局に環境施策が浸透しているといえる。（表 1. 参考）
- ②評価対象の全国 1,788 団体の平均点は、昨年より 0.3 点下がり、15.6 点（100 点満点）であった。全体の 71%にあたる 1,273 団体が平均点を下回り、このうち、768 団体（43%）が 0 点（回答無しを含む）であった。グリーン購入法では、方針の策定、方針に基づいた組織的な取り組みが求められている。今回の調査では方針策定団体数が微増となったが、現状では方針が未策定の団体数の方が多く、組織的に取り組んでいる分野数も僅かであった。組織体制、予算規模、人員不足等の課題はあるが、出来る分野から着手することが必要であるといえる。
- ③域内の市区町村を含めた都道府県別のランキングは、1 位:東京都、2 位:神奈川県、3 位：栃木県となった。東京都と神奈川県は、域内自治体全体のランキングの公表を始めた第 2 回公表以降、10 年連続して 3 位以内を継続している。（表 2. 参考）
- ④電力の環境配慮契約では、305 団体（17%）が組織的に取り組んでいることが分かった。また、ゼロカーボンシティを表明している団体は 1,213 団体（2026 年 3 月末現在）であり、このうち組織的に取り組んでいる団体数は 267 団体（22%）であった。そのため、2050 年に向けて、ゼロカーボンシティを目指すも、946 団体は組織的に取り組んでおらず、一体感のある環境施策を実施できていない状況といえる。（表 3. 参考）

■伊坪 徳宏 GPN 会長（早稲田大学）のコメント

パリ協定の目標達成に向けてあらゆるセクターでの温室効果ガスの削減が求められる中、脱炭素製品やリサイクル製品をグリーン購入することは、市場を環境配慮型へ誘導する、大変有効なアプローチです。とりわけ、政府が推進する GX やネイチャーポジティブ、資源循環等を加速させる手法として、グリーン購入法を活用した公共調達の活用に注目が集まっています。

地方公共団体はその地域の大口の消費者であることから、地方公共団体が率先してグリーン購入や環境配慮契約を実践することは、環境負荷の削減と同時に、地元企業や市民への波及効果という点でも極めて重要です。地方公共団体の率先行動により、環境配慮型製品・サービスの市場が広がり、その地域とサプライチェーン全体の環境負荷削減につながります。

11 回目となる今回の結果では、北海道や横浜市、長崎県といった大口の消費者である地方公共団体が満点を記録し、継続的に高次元で取り組んでいることは大変勇気づけられる結果となりました。また、グリーン購入調達方針の策定団体数、環境配慮契約（電力）に組織的に取り組む団体数、環境配慮契約（電力）の契約実績の 3 つの項目で前年度よりも取り組みが伸びていることも注目されます。

地方公共団体には、自ら推進する環境施策と連動させ、効率的にグリーン購入や環境配慮契約に取り組み、市場を環境配慮型へ牽引する役割を期待します。

環境省には、グリーン購入法及び環境配慮契約法における地方公共団体の義務化、地方公共団体の調達方針の策定、業務負担を増やすことなくグリーン購入や環境配慮契約に取り組む手法を浸透させ、組織的取り組みを定着させる施策の一層の強化をお願いします。

■地方公共団体のグリーン購入取り組みランキング

グリーン購入ネットワーク（GPN）では、地方公共団体におけるグリーン購入の取り組みの拡大・深化を促すことを目的に、環境省の「グリーン購入取り組み状況データベース」、「環境配慮契約法取組状況データベース」で公表されている地方公共団体の情報を基に評価しています。2016 年度よりランキングを実施しており、今回で 11 回目となります。ランキング結果の詳細は、GPN ウェブサイトをご覧ください。

* 内閣府は地方創生 SDGs の取り組みの進捗状況を測るローカル指標のデータソースとして 2022 年 9 月からこの取り組みランキングを採用しました。

* 「地方創生 SDGs ローカル指標リスト」とは SDGs に取り組む全国の地方公共団体が、目標達成に向けた進捗状況を計測するための指標として 2019 年 8 月に内閣府が作成したもので、2022 年 9 月に改定されています。

（参考）内閣府「地方創生 SDGs ローカル指標リスト」（P81）

○グリーン購入ネットワーク（GPN）

グリーン購入を促進するために、1996 年 2 月に設立された、企業・行政・民間団体等による緩やかなネットワーク組織です。地方公共団体や企業等の組織購入者へグリーン購入の普及啓発を行うとともに、商品分野ごとの購入ガイドラインの策定、約 13,000 点の商品の環境情報を掲載したデータベース（エコ商品ねっと）の運営等を行っています。2026 年 3 月末時点の会員数は合計 1,255 団体（企業 1,025、行政 99、民間団体 131）。

グリーン購入ネットワーク(GPN)事務局 担当：武井、竹内、深津

〒101-0032 東京都千代田区岩本町 1-10-5 TMMビル 5 階

TEL:03-5829-6912 FAX:03-5829-6918 E-mail:gpn@gpn.jp <https://www.gpn.jp/>

ランキング評価結果

(表 1) 地方公共団体 (1788 団体) のランキング (上位 137 位)

順位	都道府県	市区町村	100点満点	調達方針策定		組織的取組		購入・契約分野数	
				グリーン購入	電力の環境 配慮契約	グリーン購入	電力の環境 配慮契約	グリーン購入	電力の環境 配慮契約
1	北海道	北海道	100	3	3	22	1	22	1
1	神奈川県	横浜市	100	3	3	22	1	22	1
1	長崎県	長崎県	100	3	3	22	1	22	1
4	大阪府	大阪市	98	3	3	22	1	21	1
4	福岡県	福岡県	98	3	3	22	1	21	1
6	東京都	八王子市	96	3	3	22	1	20	1
6	大阪府	大阪府	96	3	3	22	1	20	1
8	栃木県	栃木県	94	3	3	22	1	19	1
8	埼玉県	川口市	94	3	3	22	1	20	
8	東京都	東京都	94	3	3	21	1	20	1
8	静岡県	静岡県	94	3	3	22	1	19	1
12	福岡県	福岡市	92	3	3	22	1	18	1
12	熊本県	熊本県	92	3		22	1	21	1
14	福島県	福島県	90	3	3	22	1	17	1
14	新潟県	新潟市	90	3	3	22	1	17	1
14	新潟県	上越市	90	3		22		22	
14	京都府	京都府	90	3	3	22	1	18	
14	大阪府	大阪狭山市	90	3		22		22	
14	兵庫県	加古川市	90	3	3	22	1	18	
14	熊本県	熊本市	90	3		22	1	21	
21	青森県	青森県	88	3		22	1	19	1
21	宮城県	宮城県	88	3		22		21	
21	埼玉県	久喜市	88			22	1	22	1
21	長野県	宮田村	88	3		21		21	1
25	山形県	山形県	87	3	3	22	1	16	
25	新潟県	妙高市	87	3		22		20	
25	愛知県	愛知県	87	3	3	21	1	16	1
28	山形県	東根市	85			22		22	
28	栃木県	佐野市	85	3		22		19	
28	滋賀県	滋賀県	85	3	3	20	1	16	1
28	和歌山県	和歌山市	85	3	3	19	1	17	1
28	佐賀県	佐賀市	85	3	3	22	1	15	
33	東京都	日野市	83	3	3	22	1	13	1
33	神奈川県	川崎市	83	3	3	22	1	13	1
33	石川県	石川県	83	3		22		18	
33	京都府	京都市	83	3	3	22	1	13	1
33	鹿児島県	鹿児島県	83	3		22		18	
38	神奈川県	鎌倉市	81	3	3	22	1	12	1
38	新潟県	刈羽村	81			22		20	
38	福井県	福井県	81	3		22		17	
38	静岡県	沼津市	81	3		22		17	
38	大阪府	吹田市	81	3	3	22	1	12	1
43	北海道	二セツ町	79	3		21	1	16	
43	秋田県	秋田県	79	3		22	1	15	
43	栃木県	足利市	79	3		22		16	
46	北海道	札幌市	77	3	3	22	1	10	1
46	茨城県	つくば市	77	3	3	21	1	11	1
46	栃木県	宇都宮市	77	3		22	1	14	
46	東京都	町田市	77	3	3	22	1	10	1
46	新潟県	新潟県	77	3		22	1	14	
46	静岡県	磐田市	77	3		22		15	
46	岡山県	井原市	77	3	3	22	1	11	

(表 1) 地方公共団体 (1788 団体) のランキング (上位 137 位)

順位	都道府県	市区町村	100点満点	調達方針策定		組織的取組		購入・契約分野数	
				グリーン購入	電力の環境配慮契約	グリーン購入	電力の環境配慮契約	グリーン購入	電力の環境配慮契約
53	埼玉県	さいたま市	75	3	3	22	1	10	
53	千葉県	市川市	75	3	3	22	1	10	
53	神奈川県	横須賀市	75	3	3	21	1	11	
53	岐阜県	岐阜県	75	3	3	22	1	10	
53	兵庫県	高砂市	75	3	3	17	1	15	
53	岡山県	岡山県	75	3		22	1	13	
53	愛媛県	新居浜市	75	3		21		15	
60	群馬県	高崎市	73	3		20		15	
60	千葉県	成田市	73	3		22		13	
60	広島県	広島県	73	3		22		13	
63	栃木県	下野市	71	3	3	22	1	7	1
63	群馬県	沼田市	71	3		22		12	
63	愛知県	一宮市	71	3	3	20	1	10	
63	奈良県	奈良県	71	3	3	22	1	8	
63	広島県	広島市	71	3		21		13	
63	香川県	高松市	71	3	3	21	1	9	
63	愛媛県	内子町	71	3		21		13	
63	宮崎県	宮崎県	71	3		22		12	
71	北海道	帯広市	69	3		22		11	
71	岩手県	滝沢市	69	3		22		11	
71	大阪府	八尾市	69	3		17		16	
71	島根県	島根県	69	3		22	1	9	1
75	岩手県	洋野町	67	3		22		10	
75	茨城県	那珂市	67	3		21		11	
75	東京都	多摩市	67	3		22	1	9	
75	石川県	金沢市	67	3		21		11	
75	兵庫県	神戸市	67	3	3	22	1	6	
75	岡山県	倉敷市	67	3	3	22	1	6	
75	山口県	山口県	67	3		22		10	
75	山口県	宇部市	67	3		19		13	
75	香川県	直島町	67	3	3	20		9	
84	宮城県	登米市	65	3		22		9	
84	福井県	小浜市	65	3		22		9	
84	山梨県	甲州市	65			16	1	16	1
84	愛知県	大府市	65			22		12	
84	大阪府	茨木市	65	3		19	1	11	
84	広島県	福山市	65	3		22	1	7	1
84	沖縄県	沖縄県	65	3		21		10	
91	北海道	函館市	63	3		20		10	
91	北海道	江別市	63	3		22		8	
91	山形県	山形市	63			22		11	
91	山形県	米沢市	63	3		18		12	
91	福島県	浅川町	63	3		21	1	8	
91	埼玉県	春日部市	63	3	3	22	1	4	
91	埼玉県	草加市	63	3		22		8	
91	千葉県	千葉県	63	3	3	22	1	3	1
91	東京都	世田谷区	63	3		22	1	6	1
91	東京都	国分寺市	63	3	3	14	1	12	
91	愛媛県	松山市	63	3		19	1	9	1
91	鹿児島県	鹿児島市	63			22	1	10	

(表 1) 地方公共団体 (1788 団体) のランキング (上位 137 位)

順位	都道府県	市区町村	100点満点	調達方針策定		組織的取組		購入・契約分野数	
				グリーン購入	電力の環境 配慮契約	グリーン購入	電力の環境 配慮契約	グリーン購入	電力の環境 配慮契約
103	福島県	南会津町	62			11		21	
103	群馬県	渋川市	62	3		18	1	10	
103	埼玉県	越谷市	62	3		19	1	8	1
103	千葉県	木更津市	62	3		22		7	
103	東京都	中野区	62	3		22	1	5	1
103	神奈川県	神奈川県	62	3	3	22	1	2	1
103	静岡県	富士市	62	3	3	22	1	2	1
103	大阪府	藤井寺市	62	3		20	1	7	1
103	福岡県	太宰府市	62			22	1	9	
112	埼玉県	鶴ヶ島市	60	3		22	1	5	
112	千葉県	市原市	60	3		22	1	4	1
112	東京都	福生市	60	3	3	22	1	1	1
112	静岡県	浜松市	60	3	3	22		3	
112	静岡県	伊東市	60	3		18		10	
112	愛知県	稲沢市	60			18		13	
112	鳥取県	米子市	60	3		22		6	
119	秋田県	秋田市	58	3		22		5	
119	栃木県	栃木市	58	3		19		8	
119	埼玉県	埼玉県	58	3	3	22	1		1
119	埼玉県	東松山市	58	3		19		8	
119	千葉県	柏市	58	3	3	22	1		1
119	東京都	中央区	58	3	3	22	1		1
119	東京都	板橋区	58	3	3	22	1		1
119	東京都	武蔵野市	58	3	3	22	1		1
119	東京都	東村山市	58	3	3	21	1	1	1
119	神奈川県	小田原市	58	3	3	22	1		1
119	富山県	富山県	58	3		22		5	
119	岐阜県	大垣市	58	3	3	22	1		1
119	静岡県	三島市	58	3		22		5	
119	愛知県	名古屋市	58	3	3	22	1		1
119	愛知県	豊橋市	58	3	3	22	1		1
119	兵庫県	兵庫県	58	3	3	22	1		1
119	香川県	香川県	58	3	3	22	1		1
119	熊本県	宇城市	58	3		13	1	13	
137	福島県	福島市	56	3		22		4	
137	茨城県	取手市	56	3		22		4	
137	埼玉県	川越市	56	3	3	22	1		
137	埼玉県	坂戸市	56			20		9	
137	千葉県	船橋市	56			22	1	5	1
137	千葉県	松戸市	56	3	3	22	1		
137	東京都	江東区	56	3	3	22	1		
137	東京都	杉並区	56	3	3	22	1		
137	東京都	荒川区	56	3	3	22	1		
137	東京都	江戸川区	56	3	3	22	1		
137	東京都	東大和市	56	3	3	21	1		1
137	神奈川県	茅ヶ崎市	56	3	3	21	1		1
137	福井県	鯖江市	56	3		13		13	
137	愛知県	日進市	56	3	3	22	1		
137	三重県	三重県	56	3	3	22	1		
137	滋賀県	栗東市	56	3	3	22	1		
137	大阪府	堺市	56	3	3	22	1		
137	大阪府	高槻市	56	3	3	22	1		
137	和歌山県	和歌山県	56	3	3	22	1		
137	鳥取県	鳥取県	56	3	3	22	1		
137	香川県	善通寺市	56	3		22		4	
137	高知県	高知県	56	3	3	22	1		
137	大分県	大分県	56	3		22		4	

(表2) (域内の市区町村を含む) 都道府県別の取り組みランキング

順位	地域名	平均値	前年 平均値	変化	前回 順位	順位	地域名	平均値	前年 平均値	変化	前回 順位
1	東京都	33.7	34.8	↘	1	25	茨城県	14.4	14.5	↘	31
2	神奈川県	29.6	32.8	↘	2	26	高知県	14.2	15.3	↘	24
3	栃木県	28.1	28.0	↗	3	27	滋賀県	13.8	14.5	↘	23
4	新潟県	27.3	27.0	↗	5	28	三重県	13.4	13.2	↗	15
5	静岡県	26.9	26.6	↗	8	29	大分県	12.8	14.7	↘	33
6	大阪府	26.6	25.5	↗	6	30	福岡県	12.7	13.4	↘	29
7	愛知県	26.0	27.9	↘	4	30	徳島県	12.7	13.5	↘	34
8	埼玉県	22.9	24.5	↘	7	32	熊本県	12.5	11.2	↗	30
9	福井県	20.6	22.5	↘	11	33	岐阜県	11.7	11.1	↗	35
9	愛媛県	20.6	17.9	↗	10	34	宮城県	11.5	11.2	↗	28
11	京都府	20.2	18.2	↗	21	35	山梨県	11.1	12.5	↘	32
12	香川県	19.9	15.6	↗	19	36	長野県	10.6	11.4	↘	37
13	山口県	19.5	20.3	↘	17	37	島根県	10.5	9.4	↗	42
13	鳥取県	19.5	20.9	↘	20	38	秋田県	10.2	10.6	↘	39
15	兵庫県	19.1	21.3	↘	13	39	和歌山県	10.1	9.6	↗	36
16	広島県	18.8	22.1	↘	12	40	佐賀県	9.3	9.2	↗	38
17	富山県	18.6	20.4	↘	14	40	宮崎県	9.3	9.5	↘	45
18	千葉県	17.7	18.5	↘	16	42	福島県	9.2	9.3	↘	43
19	山形県	17.4	16.6	↗	18	43	奈良県	8.8	7.8	↗	40
20	長崎県	17.0	20.0	↘	9	44	北海道	8.6	8.9	↘	41
21	岡山県	15.8	14.5	↗	26	45	鹿児島県	7.2	8.0	↘	44
22	群馬県	15.6	17.5	↘	27	46	沖縄県	6.0	4.6	↗	47
23	石川県	15.2	11.7	↗	22	47	青森県	5.2	6.5	↘	46
24	岩手県	15.1	16.7	↘	25	全国平均		15.6	15.9	↘	

*「変化」は、平均値の前年度からの増減を表しています。

(表3) ゼロカーボンシティ表明都市 1213 団体ランキング(上位 104 位)

順位	都道府県	市区町村	100点満点	調達方針策定		組織的取組		購入・契約分野数		全国順位
				グリーン購入	電力の環境配慮契約	グリーン購入	電力の環境配慮契約	グリーン購入	電力の環境配慮契約	
1	北海道	北海道	100	3	3	22	1	22	1	1
1	神奈川県	横浜市	100	3	3	22	1	22	1	1
1	長崎県	長崎県	100	3	3	22	1	22	1	1
4	大阪府	大阪市	98	3	3	22	1	21	1	4
4	福岡県	福岡県	98	3	3	22	1	21	1	4
6	東京都	八王子市	96	3	3	22	1	20	1	6
6	大阪府	大阪府	96	3	3	22	1	20	1	6
8	栃木県	栃木県	94	3	3	22	1	19	1	8
8	埼玉県	川口市	94	3	3	22	1	20		8
8	東京都	東京都	94	3	3	21	1	20	1	8
8	静岡県	静岡県	94	3	3	22	1	19	1	8
12	福岡県	福岡市	92	3	3	22	1	18	1	12
12	熊本県	熊本県	92	3		22	1	21	1	12
14	福島県	福島県	90	3	3	22	1	17	1	14
14	新潟県	新潟市	90	3	3	22	1	17	1	14
14	京都府	京都府	90	3	3	22	1	18		14
14	兵庫県	加古川市	90	3	3	22	1	18		14
14	新潟県	上越市	90	3		22		22		14
14	大阪府	大阪狭山市	90	3		22		22		14
14	熊本県	熊本市	90	3		22	1	21		14
21	青森県	青森県	88	3		22	1	19	1	21
21	宮城県	宮城県	88	3		22		21		21
21	埼玉県	久喜市	88			22	1	22	1	21
24	山形県	山形県	87	3	3	22	1	16		25
24	愛知県	愛知県	87	3	3	21	1	16	1	25
24	新潟県	妙高市	87	3		22		20		25
27	滋賀県	滋賀県	85	3	3	20	1	16	1	28
27	和歌山県	和歌山市	85	3	3	19	1	17	1	28
27	佐賀県	佐賀市	85	3	3	22	1	15		28
27	山形県	東根市	85			22		22		28
27	栃木県	佐野市	85	3		22		19		28
32	東京都	日野市	83	3	3	22	1	13	1	33
32	神奈川県	川崎市	83	3	3	22	1	13	1	33
32	京都府	京都市	83	3	3	22	1	13	1	33
32	石川県	石川県	83	3		22		18		33
32	鹿児島県	鹿児島県	83	3		22		18		33
37	神奈川県	鎌倉市	81	3	3	22	1	12	1	38
37	大阪府	吹田市	81	3	3	22	1	12	1	38
37	福井県	福井県	81	3		22		17		38
37	静岡県	沼津市	81	3		22		17		38
41	北海道	二七〇町	79	3		21	1	16		43
41	秋田県	秋田県	79	3		22	1	15		43
41	栃木県	足利市	79	3		22		16		43
44	北海道	札幌市	77	3	3	22	1	10	1	46
44	茨城県	つくば市	77	3	3	21	1	11	1	46
44	東京都	町田市	77	3	3	22	1	10	1	46
44	岡山県	井原市	77	3	3	22	1	11		46
44	栃木県	宇都宮市	77	3		22	1	14		46
44	新潟県	新潟県	77	3		22	1	14		46
44	静岡県	磐田市	77	3		22		15		46
51	埼玉県	さいたま市	75	3	3	22	1	10		53
51	千葉県	市川市	75	3	3	22	1	10		53
51	神奈川県	横須賀市	75	3	3	21	1	11		53
51	岐阜県	岐阜県	75	3	3	22	1	10		53
51	兵庫県	高砂市	75	3	3	17	1	15		53
51	岡山県	岡山県	75	3		22	1	13		53
51	愛媛県	新居浜市	75	3		21		15		53

(表3) ゼロカーボンシティ表明都市 1213 団体ランキング(上位 104 位)

順位	都道府県	市区町村	100点満点	調達方針策定		組織的取組		購入・契約分野数		全国順位
				グリーン購入	電力の環境配慮契約	グリーン購入	電力の環境配慮契約	グリーン購入	電力の環境配慮契約	
58	千葉県	成田市	73	3		22		13		60
58	広島県	広島県	73	3		22		13		60
60	栃木県	下野市	71	3	3	22	1	7	1	63
60	愛知県	一宮市	71	3	3	20	1	10		63
60	奈良県	奈良県	71	3	3	22	1	8		63
60	香川県	高松市	71	3	3	21	1	9		63
60	群馬県	沼田市	71	3		22		12		63
60	広島県	広島市	71	3		21		13		63
60	愛媛県	内子町	71	3		21		13		63
60	宮崎県	宮崎県	71	3		22		12		63
68	北海道	帯広市	69	3		22		11		71
68	大阪府	八尾市	69	3		17		16		71
68	島根県	島根県	69	3		22	1	9	1	71
71	兵庫県	神戸市	67	3	3	22	1	6		75
71	岡山県	倉敷市	67	3	3	22	1	6		75
71	岩手県	洋野町	67	3		22		10		75
71	茨城県	那珂市	67	3		21		11		75
71	東京都	多摩市	67	3		22	1	9		75
71	石川県	金沢市	67	3		21		11		75
71	山口県	山口県	67	3		22		10		75
78	宮城県	登米市	65	3		22		9		84
78	山梨県	甲州市	65			16	1	16	1	84
78	愛知県	大府市	65			22		12		84
78	大阪府	茨木市	65	3		19	1	11		84
78	広島県	福山市	65	3		22	1	7	1	84
78	沖縄県	沖縄県	65	3		21		10		84
84	埼玉県	春日部市	63	3	3	22	1	4		90
84	千葉県	千葉県	63	3	3	22	1	3	1	90
84	東京都	国分寺市	63	3	3	14	1	12		90
84	北海道	函館市	63	3		20		10		90
84	北海道	江別市	63	3		22		8		90
84	山形県	山形市	63			22		11		90
84	山形県	米沢市	63	3		18		12		90
84	福島県	浅川町	63	3		21	1	8		90
84	埼玉県	草加市	63	3		22		8		90
84	東京都	世田谷区	63	3		22	1	6	1	90
84	愛媛県	松山市	63	3		19	1	9	1	90
84	鹿児島県	鹿児島市	63			22	1	10		90
96	神奈川県	神奈川県	62	3	3	22	1	2	1	102
96	静岡県	富士市	62	3	3	22	1	2	1	102
96	福島県	南会津町	62			11		21		102
96	埼玉県	越谷市	62	3		19	1	8	1	102
96	千葉県	木更津市	62	3		22		7		102
96	東京都	中野区	62	3		22	1	5	1	102
96	大阪府	藤井寺市	62	3		20	1	7	1	102
96	福岡県	太宰府市	62			22	1	9		102
104	東京都	福生市	60	3	3	22	1	1	1	111
104	静岡県	浜松市	60	3	3	22		3		111
104	埼玉県	鶴ヶ島市	60	3		22	1	5		111
104	千葉県	市原市	60	3		22	1	4	1	111
104	静岡県	伊東市	60	3		18		10		111
104	愛知県	稲沢市	60			18		13		111
104	鳥取県	米子市	60	3		22		6		111

*注) ゼロカーボンシティ 1213 団体 (2026 年 3 月末時点)