

高知県電力の調達に係る環境配慮契約方針 新旧対照表

新	旧
<p>高知県電力の調達に係る環境配慮契約方針</p> <p>第1条～第9条 略</p> <p>附則</p> <p>この方針は、令和6年8月20日から施行する。</p> <p>附則</p> <p>この方針は、令和7年4月1日から施行する。</p> <p><u>附則</u></p> <p><u>この方針は、令和8年4月1日から施行する。</u></p>	<p>高知県電力の調達に係る環境配慮契約方針</p> <p>第1条～第9条 略</p> <p>附則</p> <p>この方針は、令和6年8月20日から施行する。</p> <p>附則</p> <p>この方針は、令和7年4月1日から施行する。</p>

高知県電力の調達に係る環境配慮契約方針 新旧対照表

新				旧					
別表（第5条関係）				別表（第5条関係）					
高知県環境に配慮した電力調達契約評価基準				高知県環境に配慮した電力調達契約評価基準					
	要素	区分	配点		要素	区分	配点		
基本項目	(1) 令和6年度の1kWh当たりの二酸化炭素排出係数 (調整後排出係数) (単位：kg-CO2/kWh) ※1	0.350未満	70	基本項目	(1) 令和5年度の1kWh当たりの二酸化炭素排出係数 (調整後排出係数) (単位：kg-CO2/kWh) ※1	0.000以上 0.375未満	70		
		0.350以上 0.375未満	65			0.375以上 0.400未満	65		
		0.375以上 0.400未満	60			0.400以上 0.425未満	60		
		0.400以上 0.425未満	55			0.425以上 0.450未満	55		
		0.425以上 0.450未満	50			0.450以上 0.475未満	50		
		0.450以上 0.475未満	45			0.475以上 0.500未満	45		
		0.475以上 0.500未満	40			0.500以上 0.520未満	40		
		0.500以上 0.520未満	35			0.520以上	40		
		0.520以上	0			(2) 令和5年度の未利用エネルギー活用状況 ※2	0.675%以上	10	
	加点項目	(2) 令和6年度の未利用エネルギー活用状況 ※2	0.675%以上	10	加点項目	(2) 令和5年度の未利用エネルギー活用状況 ※2	0.675%以上	10	
0%超 0.675%未満			5	0%超 0.675%未満			5		
活用していない			0	活用していない			0		
(3) 令和6年度の再生可能エネルギー導入状況 ※3			15.00%以上	20			(3) 令和5年度の再生可能エネルギー導入状況 ※3	15.00%以上	20
			8.00%以上 15.00%未満	15				8.00%以上 15.00%未満	15
	3.00%以上 8.00%未満	10	3.00%以上 8.00%未満	10					
	0%超 3.00%未満	5	0%超 3.00%未満	5					
加点項目	(4) 需要家に対する省エネルギーに関する情報提供、簡易的なダイヤモンド・リスポンスの取組又は地域における持続的な再生可能エネルギー電気の創出・利用に向けた取組 ※4	導入していない	0	加点項目	(4) 需要家に対する省エネルギーに関する情報提供、簡易的なダイヤモンド・リスポンスの取組又は地域における持続的な再生可能エネルギー電気の創出・利用に向けた取組 ※4	活用していない	0		
		取り組んでいる	5			取り組んでいる	5		
		取り組んでいない	0			取り組んでいない	0		

高知県電力の調達に係る環境配慮契約方針 新旧対照表

新	旧
<p>※1 略</p> <p>※2-1 未利用エネルギーの活用状況とは、以下の方法により算出した数値をいう。 (算定方式) 令和<u>6</u>年度の未利用エネルギーの活用状況(%) = ① ÷ ② × 100 ① 令和<u>6</u>年度の未利用エネルギーによる発電電力量(送電端)(kWh) ② 令和<u>6</u>年度の供給電力量(需要端)(kWh)</p> <p>※2-2 略</p> <p>※2-3 略</p> <p>※2-4 令和<u>6</u>年度の未利用エネルギーによる発電電力量には他小売電気事業者への販売分は含まない。</p> <p>※2-5 令和<u>6</u>年度の供給電力量には他小売電気事業者への販売分は含まない。</p>	<p>※1 略</p> <p>※2-1 未利用エネルギーの活用状況とは、以下の方法により算出した数値をいう。 (算定方式) 令和<u>5</u>年度の未利用エネルギーの活用状況(%) = ① ÷ ② × 100 ① 令和<u>5</u>年度の未利用エネルギーによる発電電力量(送電端)(kWh) ② 令和<u>5</u>年度の供給電力量(需要端)(kWh)</p> <p>※2-2 略</p> <p>※2-3 略</p> <p>※2-4 令和<u>5</u>年度の未利用エネルギーによる発電電力量には他小売電気事業者への販売分は含まない。</p> <p>※2-5 令和<u>5</u>年度の供給電力量には他小売電気事業者への販売分は含まない。</p>

高知県電力の調達に係る環境配慮契約方針 新旧対照表

新	旧
<p>※3-1 再生可能エネルギーの導入状況とは、以下の方法で算出した数値をいう。 (算定方式) 令和<u>6</u>年度の再生可能エネルギーの導入状況 (%) = (①+②+③+④+⑤) ÷ ⑥ × 100</p> <p>①自社施設で発生した再生可能エネルギー電気又は相対契約によって他者から購入した再生可能エネルギー電気とセットで供給されることで再生可能エネルギー電源が特定できる非 FIT 非化石証書の量 (送電端 (kWh))</p> <p>②グリーンエネルギーCO2 削減相当量認証制度により所内消費分の電力に由来するものとして認証されたグリーンエネルギーCO2 削減相当量に相当するグリーンエネルギー証書 (電力) の量 (kWh)</p> <p>③J-クレジット制度により認証された再生可能エネルギー電気由来クレジットの電力相当量 (kWh)</p> <p>④非化石価値取引市場から調達した固定価格買取制度による再生可能エネルギー電気に係る非化石証書の量 (kWh)</p> <p>⑤非化石価値取引市場から調達した再生可能エネルギー電気であることが判別できるトラッキング付非 FIT 非化石証書の量 (kWh)</p> <p>⑥令和<u>6</u>年度の供給電力量 (需要端)</p>	<p>※3-1 再生可能エネルギーの導入状況とは、以下の方法で算出した数値をいう。 (算定方式) 令和<u>5</u>年度の再生可能エネルギーの導入状況 (%) = (①+②+③+④+⑤) ÷ ⑥ × 100</p> <p>①自社施設で発生した再生可能エネルギー電気又は相対契約によって他者から購入した再生可能エネルギー電気とセットで供給されることで再生可能エネルギー電源が特定できる非 FIT 非化石証書の量 (送電端 (kWh))</p> <p>②グリーンエネルギーCO2 削減相当量認証制度により所内消費分の電力に由来するものとして認証されたグリーンエネルギーCO2 削減相当量に相当するグリーンエネルギー証書 (電力) の量 (kWh)</p> <p>③J-クレジット制度により認証された再生可能エネルギー電気由来クレジットの電力相当量 (kWh)</p> <p>④非化石価値取引市場から調達した固定価格買取制度による再生可能エネルギー電気に係る非化石証書の量 (kWh)</p> <p>⑤非化石価値取引市場から調達した再生可能エネルギー電気であることが判別できるトラッキング付非 FIT 非化石証書の量 (kWh)</p> <p>⑥令和<u>5</u>年度の供給電力量 (需要端)</p>
<p>※3-2 略</p>	<p>※3-2 略</p>
<p>※3-3 令和<u>6</u>年度の再生可能エネルギー電気の利用量 (①+②+③+④+⑤) は、令和<u>6</u>年度の小売電気事業者の調整後排出係数算定に用いたものに限り、他小売電気事業者への販売分は含まない。</p>	<p>※3-3 令和<u>5</u>年度の再生可能エネルギー電気の利用量 (①+②+③+④+⑤) は、令和<u>5</u>年度の小売電気事業者の調整後排出係数算定に用いたものに限り、他小売電気事業者への販売分は含まない。</p>
<p>※3-4 令和<u>6</u>年度の供給電力量 (⑥) には他小売電気事業者への販売分は含まない。</p>	<p>※3-4 令和<u>5</u>年度の供給電力量 (⑥) には他小売電気事業者への販売分は含まない。</p>
<p>※4 略</p>	<p>※4 略</p>

高知県電力の調達に係る環境配慮契約方針 新旧対照表

新	旧																																																																																
<p>別記様式 1</p> <p style="text-align: center;">高知県環境に配慮した電力調達契約評価項目報告書</p> <p style="text-align: right;">令和 年 月 日</p> <p>高知県知事 様</p> <p style="text-align: center;">所在地 商号又は名称 代表者氏名</p> <p>高知県電力の調達に係る環境配慮契約方針第 6 条の規定により、以下のとおり報告します。</p> <table border="1"> <tr><td>商号又は名称</td><td></td></tr> <tr><td>代表者の職・氏名</td><td></td></tr> <tr><td>所在地</td><td></td></tr> <tr><td>問い合わせ先（部署）</td><td></td></tr> <tr><td>担当者名</td><td></td></tr> <tr><td>電話番号</td><td></td></tr> <tr><td>電気事業法第 2 条の 2 の規定に基づく 小売電気事業の登録番号</td><td></td></tr> </table> <p>1 電源構成の情報開示方法</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>開示方法</th> <th>提出資料</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①ホームページ ②パンフレット ③チラシ ④その他（ ）</td> <td>開示方法が確認できる資料</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 令和 6 年度の電気供給状況</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>環境評価項目</th> <th>数値・状況</th> <th>得点</th> <th>提出資料</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(1) 二酸化炭素排出係数 (調整後排出係数)</td> <td>(kg-CO2/kWh)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>(2) 未利用エネルギーの活用状況</td> <td>(%)</td> <td></td> <td>算出根拠となる資料</td> </tr> <tr> <td>(3) 再生可能エネルギーの導入状況</td> <td>(%)</td> <td></td> <td>算出根拠となる資料</td> </tr> <tr> <td>(4) 省エネに関する情報提供、簡易的なダイヤモンド・リスポンスの取組又は地域における再エネ電気の創出・利用に向けた取組</td> <td>取り組んでいる ・ 取り組んでいない</td> <td></td> <td>取組が分かる資料</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <tr> <td>合計得点</td> <td style="text-align: right;">点</td> </tr> </table> <p>別記様式 2（第 6 条関係） 略</p> <p>別記様式 3（第 6 条関係） 略</p>	商号又は名称		代表者の職・氏名		所在地		問い合わせ先（部署）		担当者名		電話番号		電気事業法第 2 条の 2 の規定に基づく 小売電気事業の登録番号		開示方法	提出資料	①ホームページ ②パンフレット ③チラシ ④その他（ ）	開示方法が確認できる資料	環境評価項目	数値・状況	得点	提出資料	(1) 二酸化炭素排出係数 (調整後排出係数)	(kg-CO2/kWh)			(2) 未利用エネルギーの活用状況	(%)		算出根拠となる資料	(3) 再生可能エネルギーの導入状況	(%)		算出根拠となる資料	(4) 省エネに関する情報提供、簡易的なダイヤモンド・リスポンスの取組又は地域における再エネ電気の創出・利用に向けた取組	取り組んでいる ・ 取り組んでいない		取組が分かる資料	合計得点	点	<p>別記様式 1</p> <p style="text-align: center;">高知県環境に配慮した電力調達契約評価項目報告書</p> <p style="text-align: right;">令和 年 月 日</p> <p>高知県知事 様</p> <p style="text-align: center;">所在地 商号又は名称 代表者氏名</p> <p>高知県電力の調達に係る環境配慮契約方針第 6 条の規定により、以下のとおり報告します。</p> <table border="1"> <tr><td>商号又は名称</td><td></td></tr> <tr><td>代表者の職・氏名</td><td></td></tr> <tr><td>所在地</td><td></td></tr> <tr><td>問い合わせ先（部署）</td><td></td></tr> <tr><td>担当者名</td><td></td></tr> <tr><td>電話番号</td><td></td></tr> <tr><td>電気事業法第 2 条の 2 の規定に基づく 小売電気事業の登録番号</td><td></td></tr> </table> <p>1 電源構成の情報開示方法</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>開示方法</th> <th>提出資料</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①ホームページ ②パンフレット ③チラシ ④その他（ ）</td> <td>開示方法が確認できる資料</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 令和 5 年度の電気供給状況</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>環境評価項目</th> <th>数値・状況</th> <th>得点</th> <th>提出資料</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(1) 二酸化炭素排出係数 (調整後排出係数)</td> <td>(kg-CO2/kWh)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>(2) 未利用エネルギーの活用状況</td> <td>(%)</td> <td></td> <td>算出根拠となる資料</td> </tr> <tr> <td>(3) 再生可能エネルギーの導入状況</td> <td>(%)</td> <td></td> <td>算出根拠となる資料</td> </tr> <tr> <td>(4) 省エネに関する情報提供、簡易的なダイヤモンド・リスポンスの取組又は地域における再エネ電気の創出・利用に向けた取組</td> <td>取り組んでいる ・ 取り組んでいない</td> <td></td> <td>取組が分かる資料</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <tr> <td>合計得点</td> <td style="text-align: right;">点</td> </tr> </table> <p>別記様式 2（第 6 条関係） 略</p> <p>別記様式 3（第 6 条関係） 略</p>	商号又は名称		代表者の職・氏名		所在地		問い合わせ先（部署）		担当者名		電話番号		電気事業法第 2 条の 2 の規定に基づく 小売電気事業の登録番号		開示方法	提出資料	①ホームページ ②パンフレット ③チラシ ④その他（ ）	開示方法が確認できる資料	環境評価項目	数値・状況	得点	提出資料	(1) 二酸化炭素排出係数 (調整後排出係数)	(kg-CO2/kWh)			(2) 未利用エネルギーの活用状況	(%)		算出根拠となる資料	(3) 再生可能エネルギーの導入状況	(%)		算出根拠となる資料	(4) 省エネに関する情報提供、簡易的なダイヤモンド・リスポンスの取組又は地域における再エネ電気の創出・利用に向けた取組	取り組んでいる ・ 取り組んでいない		取組が分かる資料	合計得点	点
商号又は名称																																																																																	
代表者の職・氏名																																																																																	
所在地																																																																																	
問い合わせ先（部署）																																																																																	
担当者名																																																																																	
電話番号																																																																																	
電気事業法第 2 条の 2 の規定に基づく 小売電気事業の登録番号																																																																																	
開示方法	提出資料																																																																																
①ホームページ ②パンフレット ③チラシ ④その他（ ）	開示方法が確認できる資料																																																																																
環境評価項目	数値・状況	得点	提出資料																																																																														
(1) 二酸化炭素排出係数 (調整後排出係数)	(kg-CO2/kWh)																																																																																
(2) 未利用エネルギーの活用状況	(%)		算出根拠となる資料																																																																														
(3) 再生可能エネルギーの導入状況	(%)		算出根拠となる資料																																																																														
(4) 省エネに関する情報提供、簡易的なダイヤモンド・リスポンスの取組又は地域における再エネ電気の創出・利用に向けた取組	取り組んでいる ・ 取り組んでいない		取組が分かる資料																																																																														
合計得点	点																																																																																
商号又は名称																																																																																	
代表者の職・氏名																																																																																	
所在地																																																																																	
問い合わせ先（部署）																																																																																	
担当者名																																																																																	
電話番号																																																																																	
電気事業法第 2 条の 2 の規定に基づく 小売電気事業の登録番号																																																																																	
開示方法	提出資料																																																																																
①ホームページ ②パンフレット ③チラシ ④その他（ ）	開示方法が確認できる資料																																																																																
環境評価項目	数値・状況	得点	提出資料																																																																														
(1) 二酸化炭素排出係数 (調整後排出係数)	(kg-CO2/kWh)																																																																																
(2) 未利用エネルギーの活用状況	(%)		算出根拠となる資料																																																																														
(3) 再生可能エネルギーの導入状況	(%)		算出根拠となる資料																																																																														
(4) 省エネに関する情報提供、簡易的なダイヤモンド・リスポンスの取組又は地域における再エネ電気の創出・利用に向けた取組	取り組んでいる ・ 取り組んでいない		取組が分かる資料																																																																														
合計得点	点																																																																																