届出事業者名:四国電力株式会社

届出年度:令和6年度

再生可能エネルギー等供給拡大計画

(別紙2)

(1) 小売電気に係るキロワット時当たりの温室効果ガスの量の低減を図るための対策の計画及び目標

対策の計画	・今後も、再生可能エネル	ギーや原子力など、低炭	素な電源からの調達に取
	り組むこと等により、CO2材	‡出係数の極力低減に努	めてまいります。
		次年度の計画	2030年度の計画

		当年度の計画	次年度の計画	2030年度の計画
目標・	基礎排出係数 (kg-CO2/kWh)	極力低減	極力低減	極力低減
	調整後排出係数 (kg-CO2/kWh)	極力低減	極力低減	極力低減

(2) 小売電気の供給の量に対する再生可能エネルギーの供給の量の割合の拡大を図るための対策の計画及び目標

○水力や太陽光、風力といった再生可能エネルギーの調達に取り組むことで、再生可能エネルギーを極力活用してまいります。
対策の計画
○なお、長期的目標年度(2030年度)については、高度化法に基づく非化石電源比率(原子力発電含む)44%を達成を目指します。

			当年度の計画	次年度の計画	2030年度の計画
	非化石証書(再エネ)等 利用率(%)		極力活用	極力活用	44. 0
目標	電源構成 比率 (%)	再エネ電源 (非FIT電源)	極力活用	極力活用	極力活用
		再エネ電源 (FIT電源)	極力活用	極力活用	極力活用
		上記以外の電源	_	_	_

当年度における再エネメニューの 提供の状況 **提供済み**

				供給	供給可能な電圧の種類		種類	
	一 の名称 IIDI ネ		再工 ネ率	家庭向け	事業者向け		け	再エネメニューの特徴 (50字以内)
	νον _Ε ινή. OID	(%)	低圧	低圧	高圧	特別 高圧	(00 1 5/1 1)	
当年度において 提供する再エネ								
メニューの情報								
※公表を希望する								
場合のみ記入								