

令和6年3月29日
四国電力送配電株式会社

2024年度供給計画（一般送配電事業者分）に基づく 四国エリアの電力需給見通し等について

当社は、本年3月25日、電力広域的運営推進機関（以下、広域機関）に対し、2024年度供給計画（一般送配電事業者分）を提出いたしました。

本日、広域機関が、全国のエリア需給バランスを評価・公表したことに合わせて、以下のとおり、四国エリアの電力需給見通し等について、お知らせいたします。

1. 四国エリアの電力需要見通し

	2023 年度 実績 見込	2024 年度	2025 年度	2026 年度	2027 年度	2028 年度	2033 年度	23～33 年平均 伸び率
需要電力量 [使用端：億kWh]	242 <245>	240	239	237	237	235	228	▲0.6 <▲0.7>
最大電力 [送電端：万kW]	481 <484>	478	475	473	470	467	454	▲0.6 <▲0.6>

(注1) < >内は、気温補正前の数値。

(注2) 最大電力は、夏季における最大3日の平均電力。

2. 四国エリアの夏季電力需給見通し

	2024 年度	2025 年度	2026 年度	2027 年度	2028 年度	2033 年度	
最大電力	478	475	473	470	467	454	
供給力	568	669	[送電端、万kW、%、kWh/kW・年]				2033 年度
供給予備力	90	194					
供給予備率	18.9	40.7					
年間EUE	0.000	0.000	0.003	0.003	0.003	0.003	

(注3) 2021年度より供給計画における供給信頼度基準として年間EUEで評価しており、年間の目標停電量(0.015～0.033kWh/kW・年)を下回ることを確認。また、2024年度、2025年度については、供給予備率についても確認。

3. 流通設備計画

○主要送電線路の整備計画

整備計画	電圧およびこう長	変更理由	使用開始年月
伊方北幹線 電線張替	18.7万V 19km	高経年化対策	2028年9月

以上