

平成29年3月30日  
四国電力株式会社

## 平成29年度供給計画（一般送配電事業者分）における 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24日、電力広域的運営推進機関（以下、広域機関）に対し、平成29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、供給計画の主な内容である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

	27年度 (実績)	28年度 (実績 見込)	29年度	30年度	31年度	32年度	33年度	38年度	27～38 年平均 伸び率
需要電力量 [使用端：億 kWh]	262 <260>	260 <263>	259	258	257	257	257	259	0.1 < 0.0>
最大電力 [送電端：万 kW]	501 <502>	502 <519>	502	503	504	504	503	502	0.0 < 0.0>

（注1）< >内は、生値（気温閏補正前の数値）。

（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

	28年度 (実績)	29年度	30年度	31年度	32年度	33年度	38年度
最大電力	502	502	503	504	504	503	502
供給力	600	629	683	629	655	654	636
供給予備力	99	127	180	125	151	151	134
供給予備率	19.7	25.2	35.7	24.8	29.9	30.0	26.6

[送電端、万 kW、%]

29年度冬季の予備率は11%程度

### 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
坂出火力線 電線張替	18.7万V 4.6km	高経年化対策	平成29年5月
西条火力線 増強	18.7万V 6.5km	電源対応	平成33年5月

以上