

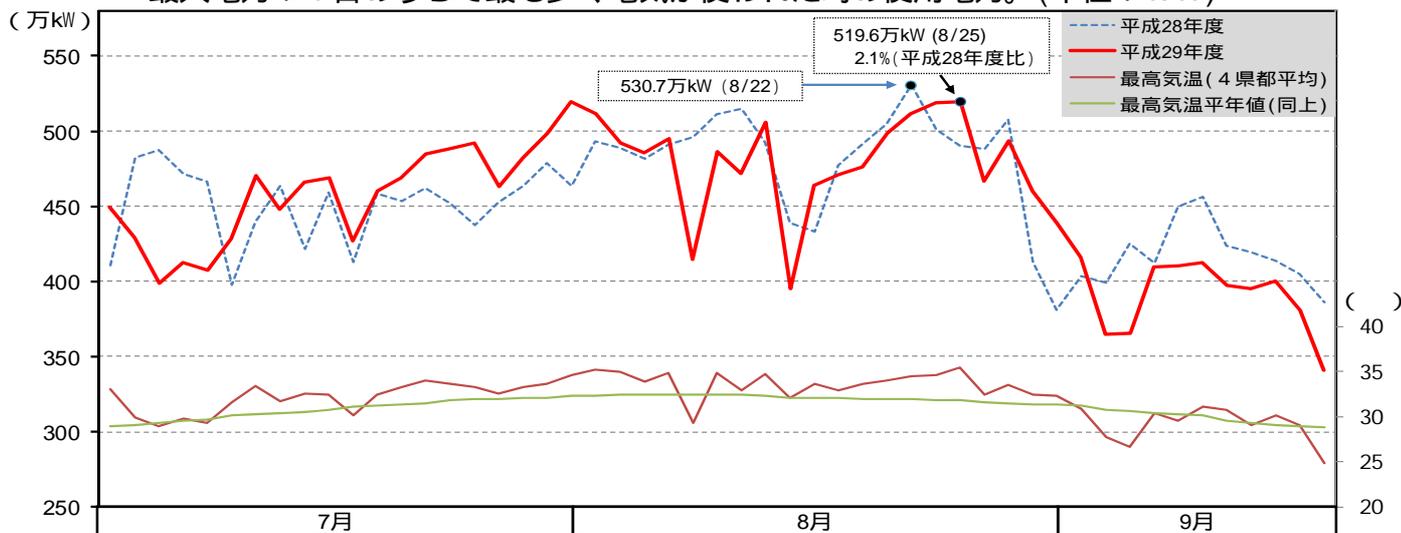
平成29年9月25日
四国電力株式会社

平成29年度夏季の電力需給実績について

平成29年度夏季の四国エリアにおける電力需給については、伊方3号機をはじめとする発電設備の安定運用により、安定供給を図ることができました。

最大電力の推移（お盆を除く平日）

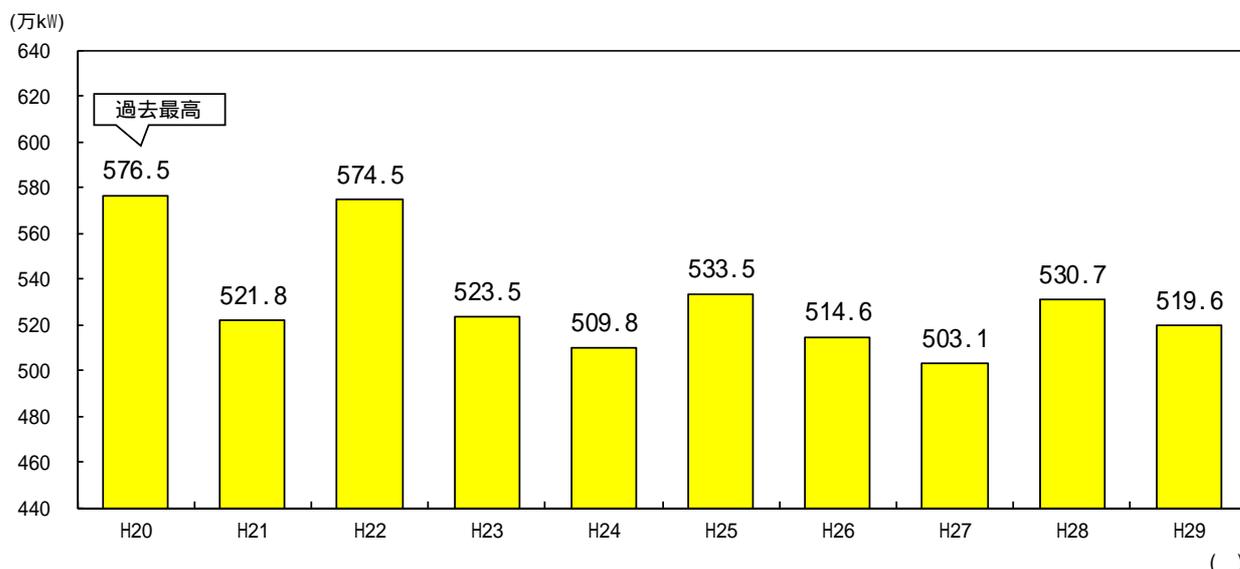
最大電力：1日のうちで最も多く電気が使われた時の使用電力。(単位：kW)



最大電力発生日(8月25日)における需給バランス(送電端)

最大電力(A)	供給力(B)	予備力 C=B-A	予備率(C/A × 100)	発生時間
519.6 万 kW	576.5 万 kW	56.9 万 kW	11.0%	16～17時

(参考) 最大電力の経年推移(至近10ヵ年)



最大電力発生日	H20.8.4	H21.8.21	H22.8.20	H23.8.9	H24.8.7	H25.8.22	H26.7.25	H27.7.31	H28.8.22	H29.8.25
当日最高気温	35.0	33.7	35.0	34.1	35.5	35.5	35.7	35.1	36.0	35.4