

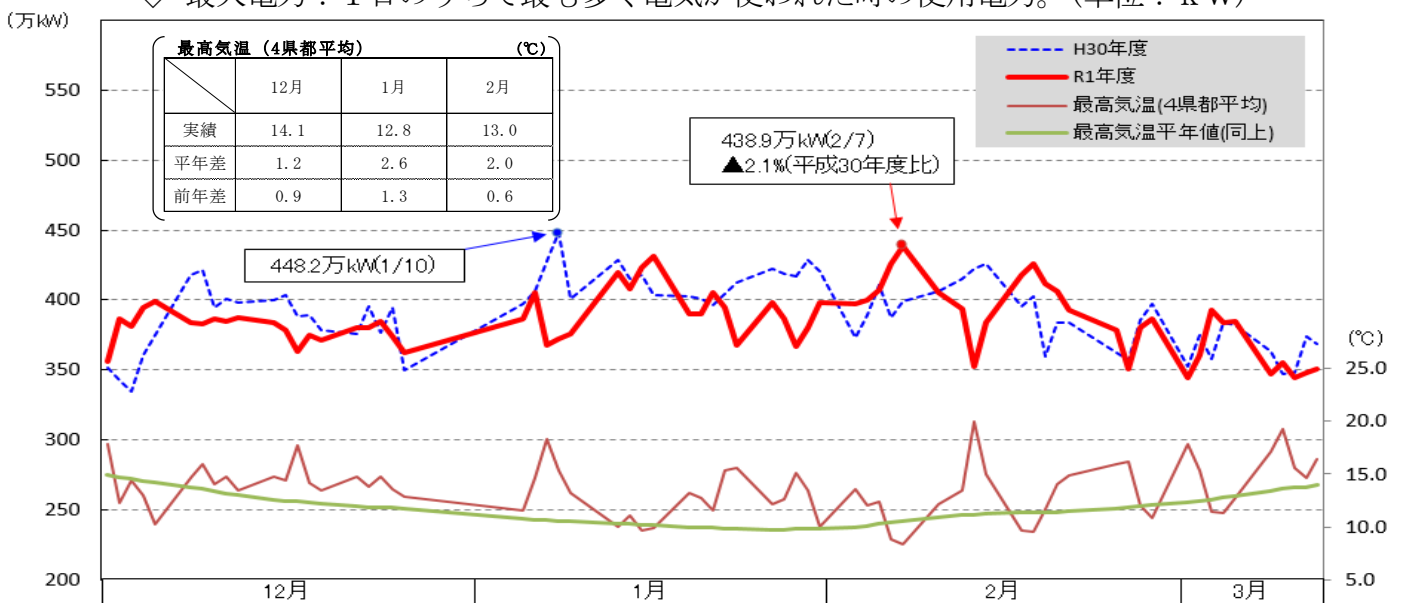
令和2年3月19日
四国電力株式会社

令和元年度冬季の電力需給実績について

令和元年度冬季の四国エリアにおける電力需給については、伊方発電所3号機の定期検査による停止をあらかじめ織り込み、火力の定期検査を実施せずフル活用したことなどから、安定供給を確保することができました。

○最大電力の推移（土日祝日、年末年始を除く）

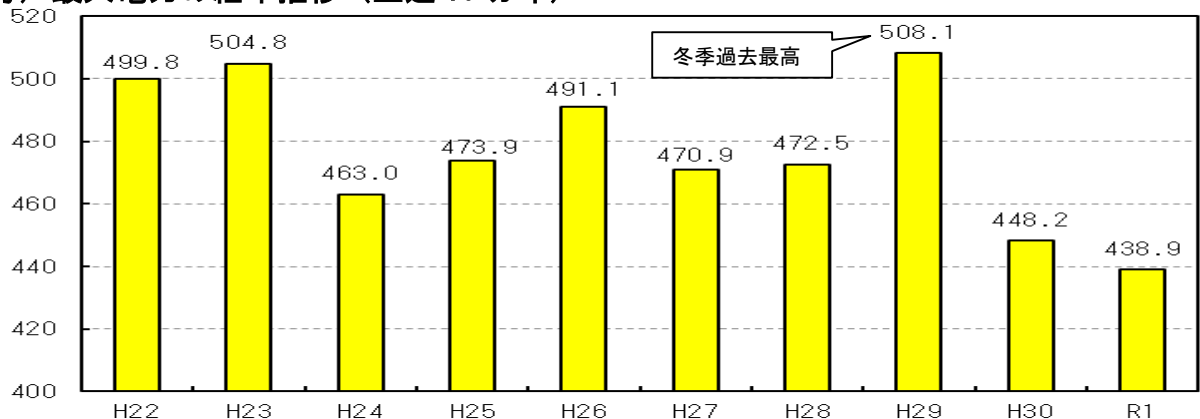
◇ 最大電力：1日のうちで最も多く電気が使われた時の使用電力。（単位：kW）



○最大電力発生日（2月7日）の需給バランス（送電端）

最大電力(A)	供給力(B)	予備力 C=B-A	予備率 (C/A×100)	発生日
438.9 万 kW	484.2 万 kW	45.3 万 kW	10.3%	9～10時

(参考) 最大電力の経年推移（至近10カ年）



最大電力発生日	H23.1.31	H24.2.2	H25.2.19	H26.2.6	H26.12.17	H28.1.19	H29.1.23	H30.1.24	H31.1.10	R2.2.7
当日最高気温(℃)	5.5	3.7	7.3	4.7	4.3	4.6	6.4	3.6	10.5	8.3