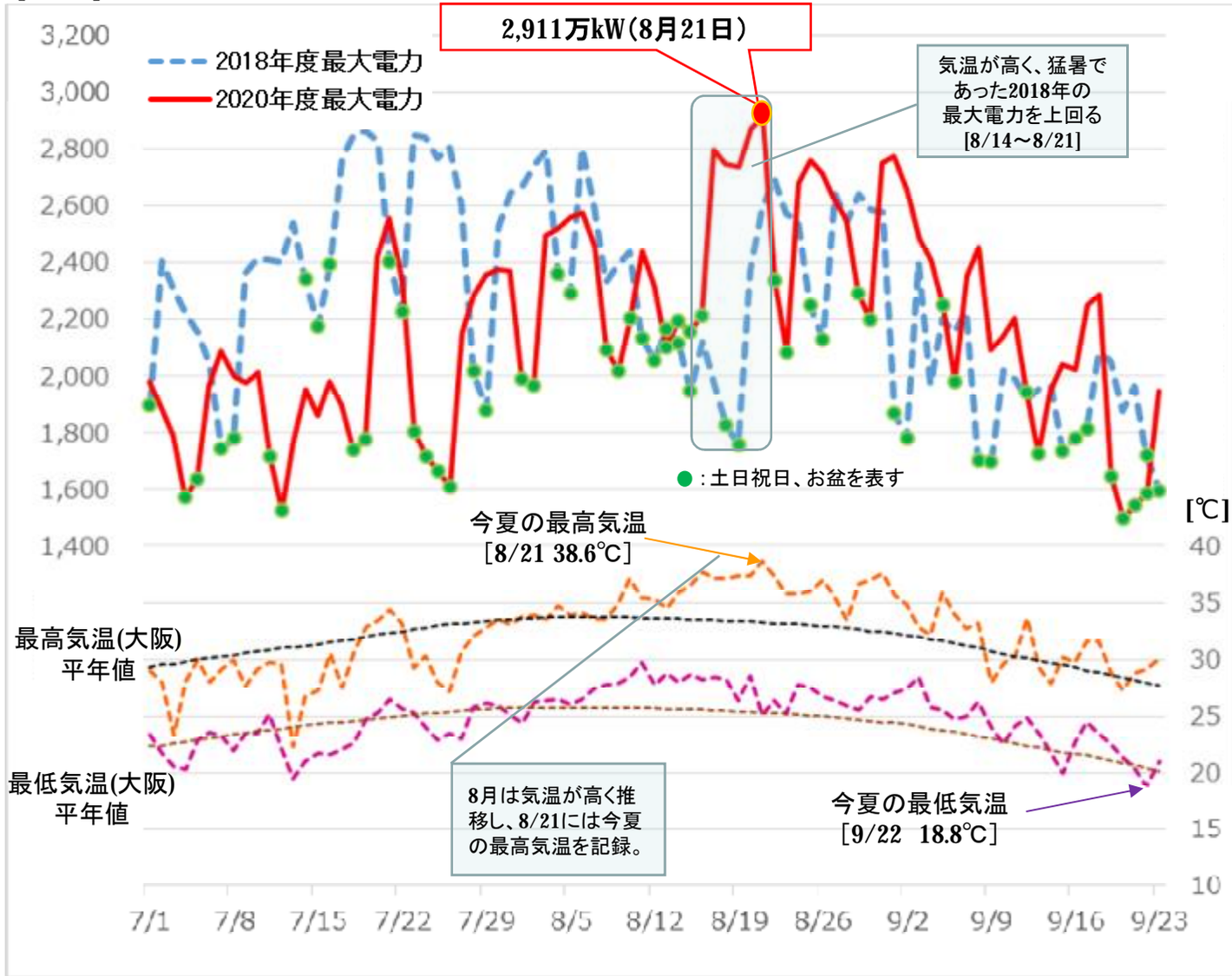


# 関西エリアにおける今夏の最大電力および気温の推移

2020年9月28日  
関西電力送配電株式会社

[万kW]



◎気温(大阪) (°C)

2020年7月		平年差
平均	26.0	▲1.4
最高	29.6	▲2.0
最低	23.4	▲0.9

2020年8月		平年差
平均	30.7	+1.9
最高	35.7	+2.3
最低	27.1	+1.7

2020年9月		平年差
平均	26.8	+1.1
最高	31.2	+1.1
最低	23.7	+1.3

◎猛暑日(最高気温35°C以上) (日)

	7月	8月	9月	計
2020年	0	20	2	22

◎熱帯夜(最低気温25°C以上) (日)

	7月	8月	9月	計
2020年	9	30	7	46

\*気温はすべて、期間の平均値  
(9月は1日~23日の値)

○今夏のこれまでの最大電力は、8月21日(金)14~15時の2,911万kW

○2011年の東日本大震災以降、最高を記録※

※これまでの夏季最大電力 2018年7月19日 2,865万kW