

平成 19 年 7 月 11 日  
 沖縄電力株式会社

## 日電力量の記録を更新

(今年 2 回目)

平成 19 年 7 月 10 日 (火)、沖縄電力管内の日電力量 (1 日の使用電力量) が 3, 174 万 9 千 kWh (キロワットアワー) となり、最大記録を更新しました。要因としては、気温の上昇により冷房関連機器が高稼働となったことが考えられます。

なお、これまでの過去最大は、平成 19 年 7 月 9 日 (月) に記録した 3, 138 万 9 千 kWh (キロワットアワー) でした。

《参考》

発受電端ベース [単位：千 kWh]

年度	日電力量 (24 時間値) の年度別推移					参 考		備 考
	月 日	曜	本島	離島	合計	日最高気温	湿度	
H10	8 月 21 日	金	26,143	2,378	28,521	33.6℃	61%	6 回更新
H11	—	—	—	—	—	—	—	更新なし
H12	—	—	—	—	—	—	—	更新なし
H13	8 月 9 日	木	27,838	2,617	30,455	35.6℃	67%	7 回更新
H14	—	—	—	—	—	—	—	更新なし
H15	7 月 30 日	水	28,482	2,712	31,194	33.0℃	73%	6 回更新
H16	—	—	—	—	—	—	—	更新なし
H17	—	—	—	—	—	—	—	更新なし
H18	—	—	—	—	—	—	—	更新なし
H19	7 月 9 日	月	28,591	2,798	31,389	33.0℃	75%	今年 1 回目
	7 月 10 日	火	28,952	2,797	31,749	33.2℃	74%	今年 2 回目

注) 気温・湿度は那覇市におけるデータです。