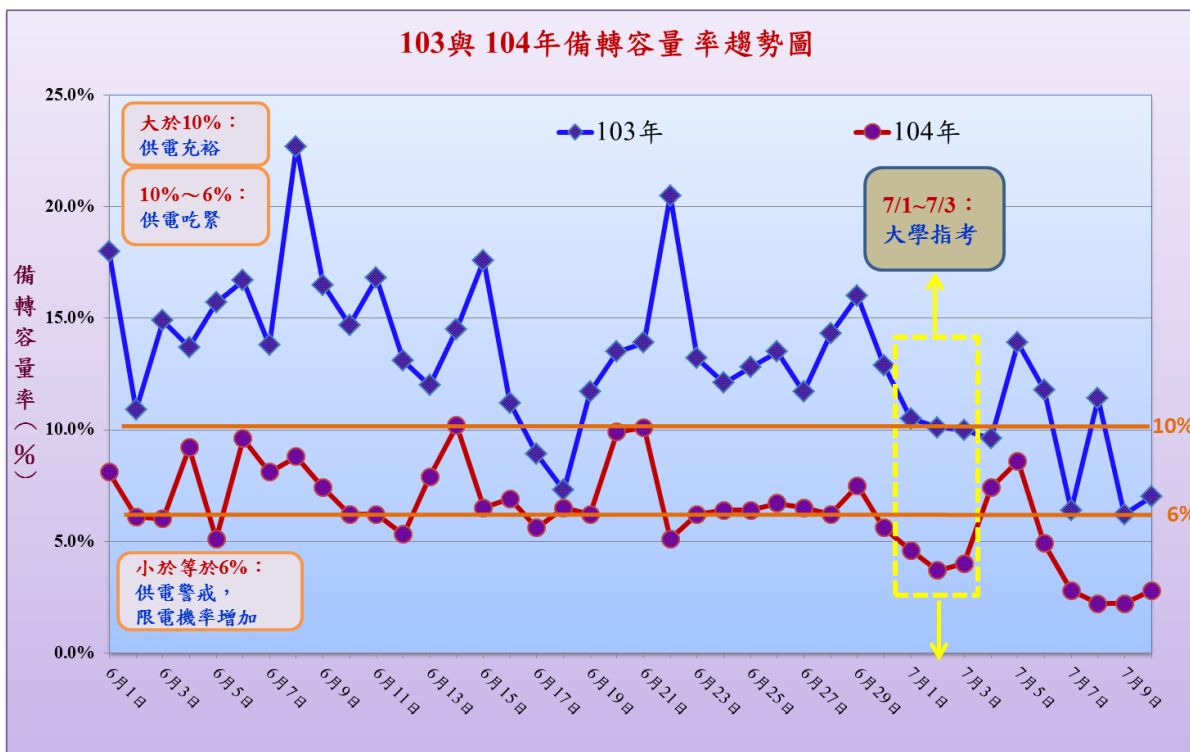


# 「104年夏季供電情勢分析」補充資料



圖一 103 與 104 年備轉容量率趨勢圖

表 1 104 年(6/1-7/10)每日供電情勢一覽表

日期	淨尖峰供電能力 (萬瓩)	尖峰負載 (萬瓩)	備轉容量 (萬瓩)	備轉容量率 (%)	備註
6月1日(一)	3310.2	3063.0	247.2	8.1%	
6月2日(二)	3356.2	3163.6	192.6	6.1%	
6月3日(三)	3418.0	3224.6	193.4	6.0%	
6月4日(四)	3499.6	3205.2	294.4	9.2%	
6月5日(五)	3424.3	3257.5	166.8	5.1%	
6月6日(六)	3154.4	2878.5	275.9	9.6%	
6月7日(日)	2981.3	2757.8	223.5	8.1%	
6月8日(一)	3446.1	3167.6	278.5	8.8%	
6月9日(二)	3529.2	3286.5	242.7	7.4%	
6月10日(三)	3530.3	3323.5	206.8	6.2%	
6月11日(四)	3576.1	3366.8	209.3	6.2%	
6月12日(五)	3580.9	3399.7	181.2	5.3%	
6月13日(六)	3307.1	3065.0	242.1	7.9%	
6月14日(日)	3198.2	2903.1	295.1	10.2%	
6月15日(一)	3590.0	3370.8	219.2	6.5%	
6月16日(二)	3634.0	3400.1	233.9	6.9%	
6月17日(三)	3649.2	3454.8	194.4	5.6%	
6月18日(四)	3643.6	3420.9	222.7	6.5%	
6月19日(五)	3323.7	3130.5	193.2	6.2%	
6月20日(六)	3190.4	2902.4	288.0	9.9%	
6月21日(日)	3190.8	2899.4	291.4	10.1%	
6月22日(一)	3552.9	3380.0	172.9	5.1%	
6月23日(二)	3642.1	3430.0	212.1	6.2%	
6月24日(三)	3671.2	3450.0	221.2	6.4%	
6月25日(四)	3671.2	3450.0	221.2	6.4%	
6月26日(五)	3632.3	3405.0	227.3	6.7%	
6月27日(六)	3350.1	3145.0	205.1	6.5%	
6月28日(日)	3215.3	3027.0	188.3	6.2%	
6月29日(一)	3632.3	3380.0	252.3	7.5%	
6月30日(二)	3632.3	3440.0	192.3	5.6%	
7月1日(三)	3638.4	3480.0	158.4	4.6%	大學指考
7月2日(四)	3638.4	3510.0	128.4	3.7%	
7月3日(五)	3638.4	3500.0	138.4	4.0%	
7月4日(六)	3448.3	3210.0	238.3	7.4%	
7月5日(日)	3312.6	3050.0	262.6	8.6%	
7月6日(一)	3649.9	3480.0	169.9	4.9%	
7月7日(二)	3649.9	3550.0	99.9	2.8%	
7月8日(三)	3649.9	3570.7	79.2	2.2%	預估今年最高負載
7月9日(四)	3649.9	3570.7	79.2	2.2%	
7月10日(五)	3649.9	3550.0	99.9	2.8%	

註： ：6%以下供電警戒； ：90萬瓩以下限電警戒； ：50萬瓩以下限電準備

表 2 104 年(7-9 月)每旬供電情勢一覽表

月	旬	淨尖峰供電能力 (萬瓩)	尖峰負載 (萬瓩)	備轉容量 (萬瓩)	備轉容量率 (%)	備註
7	上	3,649.9	3,570.7	79.2	2.2%	
	中	3,694.3	3,570.7	123.6	3.5%	
	下	3,682.4	3,570.7	111.7	3.1%	
8	上	3,670.9	3,552.4	118.5	3.3%	
	中	3,674.7	3,552.4	122.3	3.4%	
	下	3,695.9	3,552.4	143.5	4.0%	
9	上	3,686.8	3,436.4	250.4	7.3%	
	中	3,535.2	3,364.5	170.7	5.1%	
	下	3,526.3	3,292.7	233.6	7.1%	

註：  ：6% 以下供電警戒；  ：90 萬瓩以下限電警戒；  ：50 萬瓩以下限電準備