当面の需給見通しについて (苅田新1号停止後)

(単位:万kW)

		本日
		1/18 (月)
	原子力	178
自自	火力	787
	水力	80
社	揚水	200
	地熱等	16
他社受電		232
	うち融通	0
供給力計*		1, 491
最大電力需要		1, 300
使	用 率 (%)	87
需	給 状 況	Α
予想最高気温(℃)		10.8

今週				
1/19	1/20	1/21	1/22	
(火)	(水)	(木)	(金)	
178	178	178	178	
851	871	861	819	
66	66	66	66	
200	200	200	200	
16	16	16	16	
239	239	239	239	
0	0	0	0	
1, 550	1, 570	1, 561	1, 519	
1, 380	1, 400	1, 380	1, 360	
89	89	88	90	
Α	Α	Α	Α	
7. 0	6. 0	6. 6	7. 7	

·[보 . /J KII/			
翌週			
1/25月)~			
1/29(金)			
178			
819			
63			
200			
16			
238			
0			
1, 514			
1, 370			
91			
Α			
6. 2			

【凡例】A:安定、B:やや厳しい、C:厳しい、D:大変厳しい

※四捨五入の関係で供給力合計が合わないことがあります。