

(参考資料)

今夏の需給見通しについて

1. 供給力 (単位：万kW、原子力の再起動がないとした場合)

	7月	8月	9月
供給力	1,495	1,520	1,439

2. 最大電力需要 (単位：万kW)

	7月	8月	9月
① 2013年度 見通し(2010年度並みの猛暑、節電あり)	1,424	1,441	1,354
② 2013年度 見通し(平年並みの気温、節電あり)	1,319	1,336	1,248

(参考)2012年度 夏季最大電力実績 1,364万kW

3. 供給予備力 (単位：万kW、供給力－最大電力需要)

	7月	8月	9月
① 2013年度 見通し(2010年度並みの猛暑、節電あり)	71 (5.0%)	79 (5.5%)	85 (6.2%)
② 2013年度 見通し(平年並みの気温、節電あり)	176 (13.3%)	184 (13.8%)	191 (15.3%)

※かっこ内は供給予備率。