

## 2011年度最大電力需給計画

＜表1：浜岡原子力発電所全号機停止時＞ (万kW)

	7月	8月	9月	12月	1月	2月
最大電力(A)	2,560	2,560	2,432	2,150	2,253	2,253
供給力(B)	2,499	2,535	2,415	2,189	2,390	2,318
供給予備力(B-A)	▲61	▲25	▲17	39	137	65
供給予備率(%)	－	－	－	1.8	6.1	2.9

※数字は送電端。

＜表2：表1+50Hz地域への応援融通取りやめ+武豊火力発電所3号機起動時＞ (万kW)

	7月	8月	9月	12月	1月	2月
最大電力(A)	2,560	2,560	2,432	2,150	2,253	2,253
表1供給力	2,499	2,535	2,415	2,189	2,390	2,318
供給力(B)	2,615	2,649	2,531	2,225	2,426	2,354
供給予備力(B-A)	55	89	99	75	173	101
供給予備率(%)	2.1	3.5	4.1	3.5	7.7	4.5

※数字は送電端。

※表1の供給力に、応援融通の停止分(7月~9月 75万kW+他)+武豊3号分を上乗せした。

※本年度当初、浜岡3号機の起動が不透明であったことから、武豊3号機は長期計画停止予定を繰り延べた。

以上