

2012年6月の発受電速報

<発受電電力量>

1. 全国の概要

6月の発受電電力量は、6月の気温が前年に比べて概ね低めに推移し、冷房需要が減少したことなどから10社計で704.6億kWh、前年同月比95.9%となった。

(主な内訳)

「水力」：出水率が前年同月値を下回ったことなどから、56.1億kWh、前年同月比77.7%となった。

「火力」：全ての原子力発電が発電を停止したことなどから、495.7億kWh、前年同月比118.3%となった。

「原子力」：全ての原子力発電が発電を停止したことから、0億kWh、前年同月比0%となった。

(参考 日本原電除きの設備利用率：当年度0%、前年度38.8%)

<出水率>

沖縄を除く9社計では95.2%となった。

2. 発受電電力量実績の概要(10社計)

(単位：千kWh, %)

	当 月		至近3か月の対前年同月増加率			
	実 績	対前年同月増加率	5 月	4 月	3 月	
発受電電力量	70,459,347	▲ 4.1	0.4	2.8	1.6	
発電内訳	水 力	5,611,943	▲ 22.3	▲ 12.7	27.9	34.9
	火 力	49,568,612	18.3	33.9	44.6	34.8
	原子力	0	▲ 100.0	▲ 99.3	▲ 96.0	▲ 92.4
	新エネルギー等	206,350	1.8	6.5	14.6	16.3
他社受電	15,492,753	29.9	29.4	8.7	24.1	
揚水動力	▲ 420,311	▲ 41.6	▲ 21.6	78.8	14.7	
出 水 率	95.2	(前年同月値) 120.1	95.1	108.0	115.8	
原子力設備利用率 (含む日本原電)	0.0	(前年同月値) 36.8	0.3	2.0	4.2	

3. 発受電電力量の対前年同月増加率

(単位：%)

	2011年度	11/6	7	8	9	10	11	12	12/1	2	3	4	5	6
10社計	▲ 5.1	▲ 5.2	▲ 8.1	▲ 12.0	▲ 8.9	▲ 5.8	▲ 5.5	▲ 1.4	▲ 5.3	4.1	1.6	2.8	0.4	▲ 4.1

(注) 1. 2012年5月までは確報値 2. ▲：前年同月比マイナス

(参 考)燃料実績:10社計(6月)

	石炭 (t)	重油 (kl)	原油 (kl)	LNG (t)	ナサ (kl)
受入	3,663,373	1,147,423	1,137,670	4,421,845	0
消費	3,558,561	1,176,918	1,060,216	4,262,986	45