

2013年9月の発電速報

<発電電力量>

1. 全国の概要

9月の発電電力量は、9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733.7億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上回ったことなどから、59.0億kWh、前年同月比145.2%となった。

「火力」：発電電力量全体が減少したことなどから、512.2億kWh、前年同月比93.7%となった。

「原子力」：設備利用率が前年同月値を下回ったことなどから、4.7億kWh、前年同月比27.6%となった。

(参考 日本原電除きの設備利用率：当年度1.5%、前年度5.5%)

<出水率>

沖縄を除く9社計では117.4%となった。

2. 発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	8 月	7 月	6 月	
発電電力量	73,366,782	▲ 4.1	0.2	1.8	0.8	
発電内訳	水力	5,904,421	45.2	6.3	▲ 10.6	0.1
	火力	51,221,717	▲ 6.3	0.6	3.5	▲ 1.0
	原子力	473,786	▲ 72.4	▲ 0.4	77.3	-
	新エネルギー等	204,637	▲ 1.4	▲ 2.0	▲ 9.7	▲ 9.8
他社受電	16,286,290	▲ 4.0	▲ 2.6	▲ 2.6	▲ 3.3	
揚水動力	▲ 724,069	▲ 32.9	7.1	▲ 2.3	28.3	
出水率	117.4	(前年同月値) 71.2	99.1	94.9	92.7	
原子力設備利用率 (含む日本原電)	1.4	(前年同月値) 5.2	5.1	5.2	5.3	

3. 発電電力量の対前年同月増加率

(単位：%)

	2012年度	12/9	10	11	12	13/1	2	3	4	5	6	7	8	9
10社計	▲ 1.4	▲ 0.3	▲ 1.5	0.7	0.8	▲ 1.6	▲ 6.9	▲ 6.9	▲ 2.7	▲ 0.5	0.8	1.8	0.2	▲ 4.1

(注) 1. 2013年8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(9月)

	石炭 (t)	重油 (kl)	原油 (kl)	LNG (t)	ナフサ (kl)
受入	5,409,677	726,351	612,658	4,554,077	0
消費	5,367,552	646,211	508,338	4,436,639	0