

2009年8月の発受電速報

<発受電電力量>

1. 全国の概要

8月の発受電電力量は、産業用需要が前年実績を下回って推移していることに加え、8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845.8億kWh、前年同月比93.0%となった。

(内 訳)

「水 力」：出水率が前年同月値を上回ったことなどから、64.0億kWh、前年同月比128.4%となった。

「火 力」：発受電電力量全体が減少したことなどから、412.2億kWh、前年同月比89.8%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から、231.3億kWh、前年同月比94.5%となった。

(参考 日本原電除きの設備利用率：当年度67.3%，前年度70.4%)

<出水率>

沖縄を除く9社計では109.9%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	7月	6月	5月
発受電電力量	84,577,459	▲ 7.0	▲ 10.6	▲ 5.6	▲ 8.4
発電内訳	水 力	6,396,169	28.4	17.7	▲ 20.3
	火 力	41,223,927	▲ 10.2	▲ 19.6	▲ 6.9
	原子力	23,129,727	▲ 5.5	3.5	2.8
他 社 受 電	14,982,191	▲ 10.7	▲ 13.1	▲ 7.6	▲ 2.3
出 水 率	109.9	(前年同月値) 83.3	105.6	82.3	84.5
原子力設備利用率 (含む日本原電)	66.8	(前年同月値) 71.4	67.6	59.9	61.1

3. 発受電電力量の対前年同月増加率

(単位：%)

	2008年度	08/8	9	10	11	12	09/1	2	3	4	5	6	7	8
10社計	▲ 3.1	▲ 5.4	▲ 3.7	▲ 0.7	▲ 1.8	▲ 4.7	▲ 6.3	▲ 15.8	▲ 7.1	▲ 8.5	▲ 8.4	▲ 5.6	▲ 10.6	▲ 7.0

(注) 1. 2009年7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(8月)

	石炭(t)	重油(kl)	原油(kl)	LNG(t)	ナガ(kl)
受入	4,363,199	515,277	398,140	3,548,877	0
消費	4,612,426	475,583	288,839	3,605,397	11