

2009年度上期の発受電速報

<発受電電力量>

1. 全国の概要

2009年度上期の発受電電力量は、産業用需要が前年実績を下回って推移したことに加え、8月から9月にかけて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4,563.6億kWh、前年同期比91.8%となった。

(内 訳)

「水 力」：出水率が前年同期値を下回ったことなどから、333.6億kWh、前年同期比98.0%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、2,252.3億kWh、前年同期比85.7%となった。

「原子力」：設備利用率が前年同期値を上回ったことから、1,255.7億kWh、前年同期比103.2%となった。

(参考 日本原電除きの設備利用率：当年度62.3%、前年度59.2%)

<出水率>

沖縄を除く9社計では89.4%となった。

2. 発受電電力量実績の概要(10社計)

(単位：千kWh, %)

	当 期		至近3期の対前年同期増加率			
	実 績	対前年同期増加率	2008年度下期	2008年度上期	2007年度下期	
発受電電力量	456,355,031	8.2	6.2	0.0	3.9	
発電内訳	水 力	33,357,724	2.0	0.5	2.4	9.0
	火 力	225,232,106	14.3	14.1	3.1	16.3
	原子力	125,567,664	3.2	6.6	7.7	16.1
他 社 受 電	76,165,219	9.4	1.6	1.4	6.1	
出 水 率	89.4	(前年同期値) 90.0	94.2	90.0	88.3	
原子力設備利用率 (含む日本原電)	63.0	(前年同期値) 58.2	61.8	58.2	56.9	

3. 発受電電力量の対前年同期増加率

(単位：%)

	2009年度 / 上期	2008年度 / 下期	2008年度 / 上期	2007年度 / 下期	2007年度 / 上期	2006年度 / 下期
10社計	8.2	6.2	0.0	3.9	2.6	0.1

(注) : 前年同期比マイナス

(参 考) 燃料実績：10社計(上期)

	石炭(t)	重油(kl)	原油(kl)	LNG(t)	ナガ(kl)
受入	23,016,149	3,160,321	1,888,458	20,364,238	34,819
消費	23,809,618	3,084,440	1,674,717	19,632,225	30,205