

## 2009年度の発受電速報

### <発受電電力量>

#### 1. 全国の概要

2009年度の発受電電力量は、上期から下期の前半にかけて、産業用需要が前年実績を下回って推移したことなどから、10社計で9,397.4億kWh、前年比96.7%となった。

#### (内 訳)

「水 力」：出水率が前年を上回ったことなどから、576.8億kWh、前年比102.2%となった。

「火 力」：水力、原子力発電電力量が増加したことなどから、4,591.1億kWh、前年比90.3%となった。

「原子力」：設備利用率が前年を上回ったことから、2,661.1億kWh、前年比107.7%となった。  
(参考 日本原電除きの設備利用率：当年度66.1%、前年度60.7%)

#### <出水率>

沖縄を除く9社計では95.7%となった。

#### 2. 発受電電力量実績の概要(10社計)

(単位：千kWh, %)

		当 年 度		至近3か年の対前年増加率		
		実 績	対前年増加率	2008年度	2007年度	2006年度
発受電電力量		939,742,856	3.3	3.1	3.3	0.7
発電内訳	水 力	57,681,614	2.2	1.3	13.3	9.9
	火 力	459,105,808	9.7	6.0	15.6	1.2
	原子力	266,107,334	7.7	1.0	13.1	0.0
他 社 受 電		163,511,038	2.4	0.1	4.2	3.7
出 水 率		95.7	-	91.7	89.1	102.8
原子力設備利用率 (含む日本原電)		65.7	-	60.0	60.7	69.9

#### 3. 発受電電力量の対前年増加率

(単位：%)

	2009年度	2008年度	2007年度	2006年度	2005年度
10社計	3.3	3.1	3.3	0.7	1.8

(注) : 前年比マイナス

(参 考) 燃料実績：10社計(年度)

	石炭(t)	重油(kl)	原油(kl)	LNG(t)	ナガ(kl)
受入	46,285,431	5,581,856	3,758,912	41,898,593	34,819
消費	47,835,844	5,595,122	3,629,858	40,307,449	38,439