

2012年9月の発受電速報

<発受電電力量>

1. 全国の概要

9月の発受電電力量は、9月の気温が前年に比べて概ね高めに推移し、冷房需要が増加したものの、企業やお客さまの節電の取り組みによる影響などから、10社計で765.3億kWh、前年同月比99.6%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、40.7億kWh、前年同月比63.6%となった。

「火力」：原子力発電電力量が減少したことなどから、546.5億kWh、前年同月比112.2%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、17.1億kWh、前年同月比23.6%となった。

(参考 日本原電除きの設備利用率：当年度5.5%、前年度21.8%)

<出水率>

沖縄を除く9社計では70.8%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	8 月	7 月	6 月
発受電電力量	76,526,530	▲ 0.4	2.1	▲ 1.6	▲ 4.1
発電内訳	水 力	4,065,227	▲ 36.4	▲ 8.4	▲ 22.2
	火 力	54,645,492	12.2	13.6	13.2
	原子力	1,714,975	▲ 76.4	▲ 81.6	▲ 91.9
	新エネルギー等	207,585	2.0	▲ 0.2	▲ 1.6
他社受電	16,972,002	11.6	19.3	20.5	29.7
揚水動力	▲ 1,078,751	14.7	13.8	▲ 19.9	▲ 41.6
出水率	70.8	(前年同月値) 130.0	89.1	103.4	95.5
原子力設備利用率 (含む日本原電)	5.2	(前年同月値) 20.6	5.1	2.9	0.0

3. 発受電電力量の対前年同月増加率

(単位：%)

	2011年度	11/9	10	11	12	12/1	2	3	4	5	6	7	8	9
10社計	▲ 5.1	▲ 8.9	▲ 5.8	▲ 5.5	▲ 1.4	▲ 5.3	4.1	1.6	2.8	0.4	▲ 4.1	▲ 1.6	2.1	▲ 0.4

(注) 1. 2012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	4,351,085	1,442,571	1,172,434	4,513,961	0
消費	4,323,832	1,421,070	1,071,941	4,499,728	0