

2013年11月の発受電速報

<発受電電力量>

1. 全国の概要

11月の発受電電力量は、11月の気温が前年に比べて概ね高めに推移し、暖房需要が減少したことなどから、10社計で719.6億kWh、前年同月比99.5%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、39.7億kWh、前年同月比118.0%となった。

「火力」：全ての原子力発電が発電を停止したことなどから、541.5億kWh、前年同月比102.1%となった。

「原子力」：全ての原子力発電が発電を停止したことから、0.0億kWh、前年同月比0.0%となった。

(参考 日本原電除きの設備利用率：当年度0.0%、前年度5.5%)

<出水率>

沖縄を除く9社計では117.1%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	10 月	9 月	8 月	
発受電電力量	71,963,952	▲ 0.5	2.4	▲ 4.0	0.2	
発電内訳	水 力	3,965,802	18.0	44.9	44.8	6.3
	火 力	54,145,824	2.1	6.2	▲ 6.3	0.6
	原子力	0	—	—	▲ 72.4	▲ 0.4
	新エネルギー等	214,363	6.2	▲ 10.4	▲ 2.1	▲ 2.0
他社受電	13,856,691	▲ 6.6	▲ 7.1	▲ 3.4	▲ 2.6	
揚水動力	▲ 218,728	▲ 74.0	▲ 0.6	▲ 32.9	7.1	
出 水 率	117.1	(前年同月値) 94.2	114.0	117.6	99.1	
原子力設備利用率 (含む日本原電)	0.0	(前年同月値) 5.3	0.0	1.4	5.1	

3. 発受電電力量の対前年同月増加率

(単位：%)

	2012年度	12/11	12	13/1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10社計	▲ 1.4	0.7	0.8	▲ 1.6	▲ 6.9	▲ 6.9	▲ 2.7	▲ 0.5	0.8	1.8	0.2	▲ 4.0	2.4	▲ 0.5

(注) 1. 2013年10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(11月)

	石炭 (t)	重油 (kl)	原油 (kl)	LNG (t)	ナフサ (kl)
受入	5,098,855	930,287	887,354	5,013,692	0
消費	4,781,607	913,205	926,490	4,596,827	1