

2013年10月の発受電速報

<発受電電力量>

1. 全国の概要

10月の発受電電力量は、10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ことなどから、10社計で714.1億kWh、前年同月比102.0%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、46.4億kWh、前年同月比145.7%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、537.7億kWh、前年同月比106.2%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113.9%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	9 月	8 月	7 月	
発受電電力量	71,408,712	2.0	▲ 4.0	0.2	1.8	
発電内訳	水 力	4,644,539	45.7	44.8	6.3	▲ 10.6
	火 力	53,774,457	6.2	▲ 6.3	0.6	3.5
	原子力	0	▲ 100.0	▲ 72.4	▲ 0.4	77.3
	新エネルギー等	190,328	▲ 10.3	▲ 2.1	▲ 2.0	▲ 9.7
他社受電	13,428,335	▲ 9.1	▲ 3.4	▲ 2.6	▲ 2.6	
揚水動力	▲ 628,947	▲ 0.6	▲ 32.9	7.1	▲ 2.3	
出 水 率	113.9	(前年同月値) 75.2	117.6	99.1	94.9	
原子力設備利用率 (含む日本原電)	0.0	(前年同月値) 5.2	1.4	5.1	5.2	

3. 発受電電力量の対前年同月増加率

(単位：%)

	2012年度	12/10	11	12	13/1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10社計	▲ 1.4	▲ 1.5	0.7	0.8	▲ 1.6	▲ 6.9	▲ 6.9	▲ 2.7	▲ 0.5	0.8	1.8	0.2	▲ 4.0	2.0

(注) 1. 2013年9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(10月)

	石炭 (t)	重油 (kl)	原油 (kl)	LNG (t)	ナフサ (kl)
受入	4,551,180	813,631	912,748	5,055,105	0
消費	4,778,780	886,486	996,584	4,620,476	0