

2014年1月の発受電速報

<発受電電力量>

1. 全国の概要

1月の発受電電力量は、1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853.4億kWh、前年同月比99.3%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、33.3億kWh、前年同月比93.9%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、655.4億kWh、前年同月比102.0%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5.6%)

<出水率>

沖縄を除く9社計では92.8%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	12 月	11 月	10 月	
発受電電力量	85,340,681	▲ 0.7	▲ 2.2	▲ 0.5	2.4	
発電内訳	水 力	3,334,101	▲ 6.1	1.0	17.7	44.9
	火 力	65,540,547	2.0	▲ 1.2	2.1	6.2
	原子力	0	-	-	-	-
	新エネルギー等	229,054	3.3	11.1	4.1	▲ 10.4
他社受電	16,759,000	▲ 0.8	0.2	▲ 6.3	▲ 7.1	
揚水動力	▲ 522,021	▲ 30.1	▲ 65.3	▲ 74.0	▲ 0.6	
出 水 率	92.8	(前年同月値) 101.0	102.4	117.3	114.0	
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	0.0	0.0	

3. 発受電電力量の対前年同月増加率

(単位：%)

	2012年度	13/1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14/1
10社計	▲ 1.4	▲ 1.6	▲ 6.9	▲ 6.9	▲ 2.7	▲ 0.5	0.8	1.8	0.2	▲ 4.0	2.4	▲ 0.5	▲ 2.2	▲ 0.7

(注) 1. 2013年12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（1月）

	石炭 (t)	重油 (kl)	原油 (kl)	LNG (t)	ナフサ (kl)
受入	5,825,530	1,534,893	1,159,364	5,198,204	0
消費	5,659,060	1,522,315	1,344,232	5,119,549	0