

2014年度下期の発受電速報

<発受電電力量>

1. 全国の概要

2014年度下期の発受電電力量は、1月から3月にかけて気温が前年に比べ概ね高めに移り、暖房需要が減少したことなどから、10社計で4,591.7億kWh、前年同期比97.6%となった。

(主な内訳)

「水力」：出水率が前年同期値を上回ったことなどから、252.6億kWh、前年同期比104.0%となった。

「火力」：発受電電力量全体が減少したことなどから、3,390.6億kWh、前年同期比95.3%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、前年同期比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0.0%)

<出水率>

沖縄を除く9社計では112.7%となった。

2. 発受電電力量実績の概要(10社計)

(単位：千kWh, %)

	当 期		至近3期の対前年同期増加率			
	実 績	対前年同期増加率	2014年上期	2013年度下期	2013年度上期	
発受電電力量	459,173,562	▲ 2.4	▲ 3.9	0.5	▲ 0.7	
発電内訳	水 力	25,256,055	4.0	2.3	9.0	▲ 0.5
	火 力	339,056,034	▲ 4.7	▲ 2.2	3.8	▲ 2.1
	原子力	0	-	-	-	76.5
	新エネルギー等	1,294,664	▲ 1.0	▲ 1.1	2.6	▲ 4.6
他社受電	95,041,321	3.8	▲ 3.8	▲ 3.8	▲ 0.5	
揚水動力	▲ 1,474,895	▲ 45.1	▲ 30.1	▲ 34.8	▲ 8.8	
出 水 率	112.7	(前年同期値) 106.6	97.5	106.6	96.0	
原子力設備利用率 (含む日本原電)	0.0	(前年同期値) 0.0	0.0	0.0	4.6	

3. 発受電電力量の対前年同期増加率

(単位：%)

	2009年度 /上期	2009年度 /下期	2010年度 /上期	2010年度 /下期	2011年度 /上期	2011年度 /下期	2012年度 /上期	2012年度 /下期	2013年度 /上期	2013年度 /下期	2014年度 /上期	2014年度 /下期
10社計	▲ 8.2	1.8	8.8	1.6	▲ 8.1	▲ 2.0	▲ 0.1	▲ 2.7	▲ 0.7	0.5	▲ 3.9	▲ 2.4

(注) ▲：前年同期比マイナス

(参 考)燃料実績:10社計(下期)

	石炭 (t)	重油 (kl)	原油 (kl)	LNG (t)	ナフサ (kl)
受入	30,369,194	5,414,351	3,669,514	30,410,597	0
消費	30,882,460	5,379,714	3,723,697	29,190,756	1