

2015年度の発受電速報

<発受電電力量>

1. 全国の概要

2015年度の発受電電力量は、7月および9月の気温が前年に比べ概ね低めに推移し、冷房需要が減少したことや、12月から3月にかけて気温が前年に比べ概ね高めに推移し、暖房需要が減少したことなどから、10社計で8,644.5億kWh、前年比96.7%となった。

「水力」：出水率が前年値を上回ったことなどから、639.0億kWh、前年同期比105.4%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、6,038.3億kWh、前年同期比93.0%となった。

「原子力」：設備利用率が前年値を上回ったことから、94.4億kWhとなった。

(参考 日本原電除きの設備利用率：当年度2.9%、前年度0.0%)

<出水率>

沖縄を除く9社計では107.4%となった。

2. 発受電電力量実績の概要(10社計)

(単位：千kWh, %)

	当年度		至近3か年の対前年増加率			
	実績	対前年増加率	2014年度	2013年度	2012年度	
発受電電力量	864,452,981	▲ 3.3	▲ 3.2	▲ 0.1	▲ 1.4	
発電内訳	水力	63,900,782	5.4	3.0	3.2	▲ 9.2
	火力	603,825,751	▲ 7.0	▲ 3.5	0.9	9.2
	原子力	9,437,287	-	-	▲ 41.6	▲ 84.2
	新エネルギー等	2,524,133	0.4	▲ 1.1	▲ 1.0	▲ 0.6
他社受電	190,085,917	2.3	▲ 0.3	▲ 2.1	12.6	
揚水動力	▲ 5,321,581	22.2	▲ 36.1	▲ 21.2	3.3	
出水率	107.4	-	103.7	100.3	95.1	
原子力設備利用率 (含む日本原電)	2.8	-	0.0	2.3	3.9	

3. 発受電電力量の対前年増加率

(単位：%)

	2005年度	2006年度	2007年度	2008年度	2009年度	2010年度	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度
10社計	1.8	0.7	3.3	▲ 3.1	▲ 3.3	5.1	▲ 5.1	▲ 1.4	▲ 0.1	▲ 3.2	▲ 3.3

(注) ▲：前年比マイナス

(参考)燃料実績:10社計(年度)

	石炭 (t)	重油 (kl)	原油 (kl)	LNG (t)	ナフサ (kl)
受入	59,520,690	6,807,522	5,411,828	54,566,857	0
消費	58,794,472	7,064,902	5,701,953	52,291,841	20