

## 2013年3月の発受電速報

### <発受電電力量>

#### 1. 全国の概要

3月の発受電電力量は、企業やお客さまの節電の取り組みによる影響がみられたことに加え、3月の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760.7億kWh、前年同月比92.9%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、48.1億kWh、前年同月比87.5%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、541.7億kWh、前年同月比92.0%となった。

「原子力」：設備利用率が前年同月値を上回ったことなどから、18.3億kWh、前年同月比119.1%となった。

(参考 日本原電除きの設備利用率：当年度5.6%、前年度4.4%)

### <出水率>

沖縄を除く9社計では107.7%となった。

#### 2. 発受電電力量実績の概要(10社計)

(単位：千kWh, %)

	当 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	2 月	1 月	12 月	
発受電電力量	76,073,879	▲ 7.1	▲ 6.9	▲ 1.6	0.8	
発電内訳	水 力	4,806,323	▲ 12.5	0.2	9.8	▲ 0.1
	火 力	54,168,719	▲ 8.0	▲ 7.8	▲ 0.4	4.1
	原子力	1,825,852	19.1	▲ 20.5	▲ 51.2	▲ 67.2
	新エネルギー等	221,118	▲ 8.0	▲ 8.0	▲ 4.5	▲ 10.6
他社受電	15,264,309	▲ 6.7	▲ 3.6	3.0	15.2	
揚水動力	▲ 212,442	▲ 64.8	▲ 6.7	6.6	33.3	
出水率	107.7	(前年同月値) 115.8	103.8	101.0	94.9	
原子力設備利用率 (含む日本原電)	5.3	(前年同月値) 4.2	5.3	5.3	5.3	

#### 3. 発受電電力量の対前年同月増加率

(単位：%)

	2011年度	12/3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13/1	2	3
10社計	▲ 5.1	1.6	2.8	0.4	▲ 4.1	▲ 1.6	2.1	▲ 0.3	▲ 1.5	0.7	0.8	▲ 1.6	▲ 6.9	▲ 7.1

(注) 1. 2013年2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(3月)

	石炭 (t)	重油 (kl)	原油 (kl)	LNG (t)	ナフサ (kl)
受入	4,008,193	1,309,008	872,280	5,027,698	0
消費	4,557,001	1,176,810	770,528	4,724,726	0