# 2012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、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ものの、 東日本大震災による影響の反動増などから、10社計で 818.9億kWh、前年同月比 101.3% 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、54.9億kWh、前年同月比 135.1%

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、588.7億kWh、前年同月比 134.9%

となった。

「原子力」:設備利用率が前年同月値を下回ったことから、15.3億kWh、前年同月比 7.6%

となった。

(参考 日本原電除きの設備利用率: 当年度 4.4%、前年度 58.1%)

#### <出水率>

沖縄を除く9社計では 115.6%となった。

## 2. 発受電電力量実績の概要(10社計)

(単位: 千kWh, %)

						<u>114. 「KWII, 70)</u>		
		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	81,889,882	1.3	4.1	5.3	1.4		
	水力	5,492,217	35.1	12.4	13.2	11.3		
発電内訳	火 力	58,867,803	34.9	53.8	28.5	41.7		
	原子力	1,532,751	92.4	90.4	83.0	75.5		
	新祁丰,一等	240,314	2.8	13.9	5.8	7.8		
他	社 受 電	16,360,608	22.2	5.7	0.8	6.7		
揚	水 動 力	603,811	14.8	146.1	42.2	93.7		
出水率			(前年同月値)					
		115.6	85.5	99.4	87.1	100.6		
原子	力設備利用率		(前年同月値)			·		
(含	(含む日本原電) 4.2		58.3	6.1	10.3	15.2		

# 3. 発受電電力量の対前年同月増加率

(単位・%)

													(単	<u>1女:%)</u>
	2010年度	11/3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	12/1	2	3
10社計	5.1	3.1	8.3	4.8	5.2	8.1	12.0	8.9	5.8	5.5	1.4	5.3	4.1	1.3
	-	_		_	-	-	_							_

(注) 1.2012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)	ታ <b>ፓ</b> ቻ ( k l )
受入	4,497,471	1,436,699	1,291,529	5,529,141	0
消費	4,420,502	1,335,935	1,263,702	5,039,257	34