

2012年8月の発受電速報

＜発受電電力量＞

1. 全国の概要

8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ものの、8月の気温が前年に比べて概ね高めに推移し、冷房需要が増加したことなどから、10社計で858.3億kWh、前年同月比 102.0%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、57.1億kWh、前年同月比 91.5%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、610.1億kWh、前年同月比 113.6%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などから、17.7億kWh、前年同月比 18.3%となった。

(参考 日本原電除きの設備利用率：当年度 5.5%、前年度 27.9%)

＜出水率＞

沖縄を除く9社計では 88.8%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	7 月	6 月	5 月	
発受電電力量	85,832,921	2.0	1.6	4.1	0.4	
発電内訳	水力	5,707,653	8.5	1.6	22.2	12.7
	火力	61,006,020	13.6	13.2	18.3	33.9
	原子力	1,767,545	81.7	91.9	100.0	99.3
	新エネルギー等	211,252	0.1	1.6	1.9	6.5
他社受電	18,478,191	18.7	20.5	29.7	29.4	
揚水動力	1,337,740	13.8	19.9	41.6	21.6	
出水率	88.8	(前年同月値) 110.1	103.4	95.5	95.1	
原子力設備利用率 (含む日本原電)	5.1	(前年同月値) 26.4	2.9	0.0	0.3	

3. 発受電電力量の対前年同月増加率

(単位：%)

	2011年度	11/8	9	10	11	12	12/1	2	3	4	5	6	7	8
10社計	5.1	12.0	8.9	5.8	5.5	1.4	5.3	4.1	1.6	2.8	0.4	4.1	1.6	2.0

(注) 1. 2012年7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(8月)

	石炭(t)	重油(kl)	原油(kl)	LNG(t)	ナフtha(kl)
受入	4,487,912	1,428,406	1,109,832	5,305,665	0
消費	4,722,139	1,566,674	1,189,903	5,086,252	52