

## 2005年7月の発受電速報

### < 発受電電力量 >

#### 1. 全国の概要

7月の発受電電力量は、気温が前年に比べて概ね低めに推移し、冷房需要が減少したことなどから、10社計で 862.7 億kWh、前年同月比 93.0% となった。

#### (内 訳)

「水 力」：出水率が前年同月値を上回ったことなどから、71.1億kWh、前年同月比 117.4%となった。

「火 力」：発受電電力量全体が前年実績を下回ったことに加え、水力・原子力の発電電力量が増加した反動などから、399.1億kWh、前年同月比 87.0%となった。

「原子力」：試運転の影響により、設備利用率が前年同月値を下回ったものの発電電力量は 257.3億kWh、前年同月比 100.7%となった。

(参考 日本原電除きの設備利用率：当年度 77.0 %，前年度 77.7 %)

#### 2. 各社の状況

7月の気温が前年に比べて概ね低かったため、冷房需要が減少したことなどから、沖縄を除く各社で前年実績を下回った。

#### < 出水率 >

中部、四国、九州を除く各社で豊水となり、9社計では100.7%となった。

(単位：%)

	北海道	東北	東京	中部	北陸	関西	中国	四国	九州	9社計
出水率	115.3	110.2	100.1	92.7	109.6	102.1	102.6	85.4	81.8	100.7
備考										

#### 1. 発受電電力量実績の概要

(単位：億kWh, 万kW, %)

	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		6 月		5 月		4 月		
	9社計	10社計	9社計	10社計	9社計	10社計	9社計	10社計	9社計	10社計	
発受電電力量	853.8	862.7	7.0	7.0	0.5	0.5	1.1	1.2	2.2	2.1	
発電内訳	水 力	71.1	71.1	17.4	17.4	31.1	31.1	27.9	27.9	2.2	2.2
	火 力	391.9	399.1	13.2	13.0	11.5	11.3	13.6	13.3	7.8	7.6
	原子力	257.3	257.3	0.7	0.7	3.3	3.3	6.9	6.9	5.6	5.6
他 社 受 電	148.5	150.4	9.2	9.1	15.6	15.5	5.9	5.9	4.0	4.1	
出 水 率	100.7		(前年同月値) 85.7		77.4		88.5		95.2		
原子力設備利用率 (含む日本原電)	75.8		(前年同月値) 79.0		72.4		67.0		68.0		

#### 2. 各社発受電電力量の対前年同月増加率

(単位：%)

月別 会社別	2004年度	04/7	8	9	10	11	12	05/1	2	3	4	5	6	7
北海道	2.2	6.4	3.0	1.3	0.6	1.3	3.2	3.0	1.5	3.6	2.9	2.7	0.9	2.0
東 北	3.2	12.5	5.5	1.7	0.7	0.3	1.2	3.0	3.1	4.7	2.2	1.5	2.8	4.2
東 京	4.0	23.4	5.5	1.9	2.3	0.2	0.5	1.9	3.7	2.7	1.5	2.6	1.9	10.1
中 部	3.6	18.4	3.7	0.6	2.1	2.3	0.4	1.1	1.6	3.6	2.2	0.4	1.4	5.7
北 陸	5.8	18.0	9.3	3.4	3.3	4.3	2.9	5.5	5.3	8.2	2.9	3.1	4.3	4.0
関 西	3.2	19.2	1.3	0.8	3.0	1.5	0.8	1.1	1.7	3.5	2.3	2.8	0.3	7.2
中 国	4.7	18.7	4.8	0.9	3.6	3.7	1.8	3.8	4.0	6.3	3.9	0.6	2.6	5.9
四 国	3.5	16.9	3.4	1.3	2.6	1.4	0.2	1.3	3.1	5.6	2.7	1.5	4.3	5.9
九 州	3.7	14.4	5.9	4.0	2.0	2.2	1.4	2.9	4.9	6.4	2.4	0.4	2.4	4.4
9社計	3.7	18.8	4.4	0.4	2.3	1.3	0.1	2.1	3.1	4.0	2.2	1.1	0.5	7.0
沖 縄	0.1	4.8	1.3	3.4	0.5	2.0	3.8	1.3	1.2	2.5	1.5	4.9	0.6	2.3
10社計	3.7	18.5	4.4	0.3	2.3	1.3	0.0	2.1	3.0	4.0	2.1	1.2	0.5	7.0

(注) 1. 2005年6月までは確報値 2. : 前年同月比マイナス

発電実績  
燃料実績 速報

2005年7月分

1. 発電実績(速報)

電気事業連合会

種別		会社別											
		北海道	東北	東京	中部	北陸	関西	中国	四国	九州	9社計	沖縄	10社計
発電電力量	水力	342,257	915,552	1,353,339	959,409	638,836	1,789,511	395,594	250,480	464,260	7,109,238		7,109,238
	火力	1,109,048	4,120,518	13,622,412	7,748,829	1,499,466	3,869,004	3,213,823	1,076,973	2,934,411	39,194,484	717,972	39,912,456
	原子力	880,447	1,672,510	8,859,890	2,722,126	516,708	5,074,861	816,579	1,521,343	3,667,332	25,731,796		25,731,796
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
	他社受電	413,083	443,867	4,568,809	1,555,119	-20,410	4,707,500	1,544,852	98,358	1,543,588	14,854,766	182,433	15,037,199
	揚水用	-17,091	-2,133	-541,479	-238,970	-3,213	-478,844	-107,214	-71,371	-52,734	-1,513,049	-5,731	-1,518,780
	発電電計	2,727,744	7,150,314	27,862,971	12,746,513	2,631,387	14,962,032	5,863,634	2,875,783	8,556,857	85,377,235	894,674	86,271,909
1000 kWh	前年比(%)	98.0	95.8	89.9	94.3	96.0	92.8	94.1	94.1	95.6	93.0	102.3	93.0
出水率(%)		115.3	110.2	100.1	92.7	109.6	102.1	102.6	85.4	81.8	100.7		100.7
最大電力	月間	30/20h	29/15h	29/15h	22/15h	29/12h	21/15h	21/15h	22/15h	22/17h		12/16h	
	最大電力	4,563	13,203	55,225	25,940	5,089	30,124	11,113	5,445	16,073	-	1,492	-
1000 kW	最大3日平均電力	4,482	12,679	53,954	25,521	5,008	29,726	11,059	5,403	15,994	163,826	1,488	165,314

2. 燃料実績(速報)

種別		会社別											
		北海道	東北	東京	中部	北陸	関西	中国	四国	九州	9社計	沖縄	10社計
石炭(t)	受入	355,012	632,663	235,350	792,485	344,113	213,563	684,777	256,451	357,976	3,872,390	171,025	4,043,415
	消費	363,453	735,101	380,129	994,382	522,660	208,323	675,175	251,408	392,491	4,523,122	200,676	4,723,798
重油(kl)	受入	10,658	69,993	488,172	456	22,488	41,596	79,976	23,767	21,922	759,028	25,885	784,913
	消費	12,506	56,464	421,958	6,435	9,046	19,865	65,855	35,730	28,227	656,086	32,499	688,585
原油(kl)	受入	2,984	5,019	207,501	128,133	6,541	107,354	79,358	23,112	46,205	606,207		606,207
	消費	2,783	17,768	176,596	41,992	5,539	87,971	75,515	20,599	42,727	471,490		471,490
LNG(t)	受入		164,865	1,227,018	773,881		483,743	107,068		204,557	2,961,132		2,961,132
	消費		238,837	1,364,062	732,379		458,895	104,888		217,950	3,117,011		3,117,011
ナガ	受入			150							150		150
	消費			1,431							1,431		1,431

- (注)1. 汽力用燃料の数値である。  
2. ナガ欄にはNGLを含む。