

## 2006年度下期の発電速報

### < 発電電力量 >

#### 1. 全国の概要

2006年度下期の発電電力量は、産業用需要が前年実績を上回って推移したものの、全国的に12月～2月の気温が概ね高めに推移し、暖房需要が減少したことなどから10社計で4,868.4億kWh、前年同期比99.8%となった。

#### (内 訳)

「水力」 出水率が前年同期値を上回ったことなどから、244.6億kWh、前年同期比109.4%となった。

「火力」：原子力の発電電力量が減少した影響などから、2,462.1億kWh、前年同期比103.8%となった。

「原子力」：設備利用率が前年同期値を下回ったことなどから、1,403.3億kWh、前年同期比96.9%となった。

(日本原電除きの設備利用率：当年度68.4%、前年度71.4%)

#### 2. 各社の状況

2006年度下期の発電電力量は、産業用需要が前年実績を上回って推移したものの、全国的に12月～2月の気温が概ね高めに推移し、暖房需要が減少したことなどから北海道、東北、中部、中国、九州を除く各社において前年同期値を下回った。

### < 出水率 >

北海道、東北、東京を除く各社で湯水となり、9社計では97.7%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	104.5	114.9	109.3	90.3	99.2	93.7	67.6	61.5	87.4	97.7
備考		豊水 第4位					湯水 第2位	湯水 第3位		

### 1. 発電電力量実績の概要

(単位：億kWh, %)

	当 期				至近3期の対前年同期増加率						
	実 績		対前年同期増加率		2006年度上期		2005年度下期		2005年度上期		
	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	
発電電力量	4,831.2	4,868.4	0.2	0.2	1.5	1.5	3.9	3.9	0.2	0.2	
発電内訳	水力	244.6	244.6	9.4	9.4	10.2	10.2	24.6	24.6	8.7	8.7
	火力	2,431.9	2,462.1	3.9	3.8	1.5	1.5	0.7	0.7	1.2	1.2
	原子力	1,403.3	1,403.3	3.1	3.1	3.3	3.3	16.1	16.1	3.2	3.2
他社受電	790.4	797.5	8.8	8.8	1.8	1.7	4.5	4.4	5.8	5.7	
出水率	97.7		(前年同期値) 88.5		106.2		88.5		93.9		
原子力設備利用率 (含む日本原電)	68.1		(前年同期値) 72.8		71.6		72.8		70.9		

### 2. 各社発電電力量の対前年同期増加率

(%)

期別 会社別	06年度 / 下期	06年度 / 上期	05年度 / 下期	05年度 / 上期
北海道	1.7	2.2	1.9	1.5
東北	0.9	2.0	4.1	1.6
東京	0.9	0.4	2.8	1.7
中部	0.4	2.3	5.5	0.5
北陸	1.1	3.0	6.6	2.1
関西	1.3	1.0	3.9	1.0
中国	2.0	3.1	3.9	0.7
四国	0.2	1.5	3.6	0.8
九州	0.4	2.8	5.4	1.0
9社計	0.2	1.5	3.9	0.2
沖縄	0.3	0.9	4.0	0.4
10社計	0.2	1.5	3.9	0.2

(注) : 前年同期比マイナス

発電実績  
燃料実績 速報

2006年度下期分

1. 発電実績(速報)

電気事業連合会

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
種別	水力	1,306,486	4,309,317	5,181,877	3,225,771	2,283,799	5,308,737	1,074,906	524,924	1,246,422	24,462,239		24,462,239
	火力	10,253,527	28,233,017	76,242,195	50,355,365	12,657,019	20,681,054	19,372,544	6,722,204	18,674,851	243,191,776	3,015,507	246,207,283
	原子力	4,265,385	6,628,895	55,705,531	10,125,020	1,940,094	32,489,811	3,800,729	8,035,586	17,341,880	140,332,931		140,332,931
	その他	0	0	110	0	0	0	0	327	1,803	2,240		2,240
	他社受電	2,932,567	7,030,441	21,200,016	9,306,541	-862,308	21,223,400	9,671,677	474,668	8,064,689	79,041,691	709,135	79,750,826
	自社余剰	0	548	0	20	0	0	0	0	19	587	0	587
	揚水用	-11,605	-35,625	-1,841,540	-664,070	-9,055	-1,080,242	-154,417	-72,874	-39,909	-3,909,337	-1,873	-3,911,210
	発電電計	18,746,360	46,166,593	156,488,189	72,348,647	16,009,549	78,622,760	33,765,439	15,684,835	45,289,755	483,122,127	3,722,769	486,844,896
	前年比(%)	101.7	100.9	99.1	100.4	98.9	98.7	102.0	99.8	100.4	99.8	99.7	99.8
	出水率(%)	104.5	114.9	109.3	90.3	99.2	93.7	67.6	61.5	87.4	97.7		97.7

2. 燃料実績(速報)

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	受入	2,414,069	3,567,641	1,728,220	4,767,291	3,960,743	1,295,931	3,335,105	1,347,652	2,634,371	25,051,023	659,569	25,710,592
	消費	2,655,576	3,953,195	1,743,532	4,795,323	3,835,739	1,178,471	3,127,733	1,617,300	2,810,822	25,717,691	772,620	26,490,311
重油	受入	518,685	574,390	1,350,127	26,522	80,603	119,553	658,465	194,655	79,918	3,602,918	119,421	3,722,339
	消費	537,657	573,206	1,420,098	32,759	113,424	138,850	671,802	221,847	98,166	3,807,809	160,642	3,968,451
原油	受入	114,963	220,630	723,885	1,051,064	127,668	672,957	598,939	96,052	136,656	3,742,814		3,742,814
	消費	104,718	205,202	662,660	945,786	151,533	699,448	626,415	87,029	196,356	3,679,147		3,679,147
LNG	受入		1,905,114	8,971,952	5,138,848		2,167,754	762,767		1,235,658	20,182,093		20,182,093
	消費		1,850,449	8,408,317	5,084,255		2,171,875	734,824		1,267,985	19,517,705		19,517,705
ナフ	受入			900							900		900
	消費			15,198			1				15,199		15,199

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