

## 2008年2月の発電速報

### < 発電電力量 >

#### 1. 全国の概要

2月の発電電力量は、2月の気温が前年に比べて低めに推移し、暖房需要が増加したことに加え、うるう年による日数増や、産業用需要が前年実績を上回って推移していることなどから、10社計で 884.6 億kWh、前年同月比 113.1%（うるう補正後 109.2%）となった。

#### （内 訳）

「水 力」：出水率が前年同月値を下回ったことなどから、32.3億kWh、前年同月比 87.1%となった。

「火 力」：発電電力量全体が増加したことに加え、原子力発電電力量が減少したことなどから、528.1億kWh、前年同月比 137.6%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から、183.1億kWh、前年同月比 79.8%となった。

（参考 日本原電除きの設備利用率：当年度 56.2%，前年度 72.7%）

#### 2. 各社の状況

2月の気温が前年に比べて低めに推移し、暖房需要が増加したことに加え、産業用需要が前年実績を上回って推移していることなどから、各社において前年実績を上回った。

### < 出水率 >

各社において湯水となり、9社計では 82.7%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	81.1	86.3	90.5	72.9	73.4	86.5	74.5	81.5	83.6	82.7
備考	湯水									
	第5位									

### 1. 発電電力量実績の概要

（単位：億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		1 月		1 2 月		1 1 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	
発電電力量	878.8	884.6	13.1	13.1	4.8	4.8	1.7	1.7	3.0	3.0	
発電内訳	水 力	32.3	32.3	12.9	12.9	1.3	1.3	18.1	18.1	10.1	10.1
	火 力	523.1	528.1	37.7	37.6	17.2	16.9	13.3	13.1	10.2	9.8
	原子力	183.1	183.1	20.2	20.2	13.6	13.6	16.9	16.9	11.9	11.9
他社受電	148.8	149.7	9.4	8.8	3.5	3.7	5.9	6.1	11.4	12.0	
出水率	82.7		(前年同月値) 105.7		102.1		86.0		86.0		
原子力設備利用率 (含む日本原電)	56.2		(前年同月値) 72.9		60.7		58.9		56.6		

### 2. 各社発電電力量の対前年同月増加率

（単位：%）

月別	2006年度	07/2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	08/1	2
北海道	1.9	1.2	3.7	1.7	2.8	4.8	0.8	0.5	3.0	2.1	4.9	1.6	5.8	9.3
東北	1.4	0.6	3.9	2.0	2.9	3.9	1.7	1.8	7.1	1.8	3.2	2.1	6.4	12.1
東京	0.2	2.6	1.2	2.3	2.6	2.6	2.2	6.6	5.6	1.0	2.9	1.6	4.9	12.9
中部	1.4	0.7	1.9	1.6	3.5	2.8	0.8	3.8	7.3	3.3	2.8	1.8	4.6	13.1
北陸	0.9	3.0	1.6	0.3	2.0	2.0	0.8	0.3	8.0	3.5	4.0	1.9	5.0	14.2
関西	0.1	2.9	0.2	0.8	1.9	0.7	4.1	0.7	9.9	0.8	1.7	1.0	5.1	13.6
中国	2.6	0.5	4.0	2.1	0.5	1.2	1.0	1.3	13.4	4.6	4.5	2.3	4.2	13.1
四国	0.7	0.3	1.8	1.5	1.1	1.9	2.1	1.2	14.3	4.8	4.8	3.2	6.2	12.1
九州	1.6	0.4	1.9	1.8	2.6	3.4	1.3	1.9	15.3	6.0	2.8	1.7	2.4	14.3
9社計	0.7	1.6	1.7	1.7	2.4	2.2	1.7	3.0	8.4	2.4	3.0	1.7	4.8	13.1
沖縄	0.4	1.5	2.3	2.2	3.5	0.0	3.3	1.7	3.7	5.8	2.0	0.8	0.5	9.1
10社計	0.7	1.6	1.7	1.7	2.4	2.2	1.6	3.0	8.4	2.4	3.0	1.7	4.8	13.1

（注）1. 2008年1月までは確報値 2. : 前年同月比マイナス

発受電実績  
燃料実績 速報

2008年2月分

1. 発受電実績(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
発受電電力量	水力	155,231	473,938	805,881	374,893	313,588	659,053	201,905	79,545	166,654	3,230,688		3,230,688
	火力	1,997,902	4,743,577	18,213,369	10,125,802	2,573,191	5,689,321	3,676,385	1,501,743	3,791,102	52,312,392	497,914	52,810,306
	原子力	825,920	2,102,500	4,835,795	1,715,062	0	4,615,135	572,140	1,040,241	2,606,803	18,313,596		18,313,596
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他社受電	405,549	1,023,279	5,222,353	1,179,943	70,839	3,430,961	1,727,181	214,254	1,603,520	14,877,879	90,193	14,968,072
	揚水用	-4,829	-5,125	-618,429	-163,737	0	-33,205	-26,142	-27	-4,060	-855,554	-2,204	-857,758
	発受電計	3,379,773	8,338,169	28,458,969	13,231,963	2,957,618	14,361,265	6,151,469	2,835,756	8,164,019	87,879,001	585,903	88,464,904
1000 kWh	前年比(%)	109.3	112.1	112.9	113.1	114.2	113.6	113.1	112.1	114.3	113.1	109.1	113.1
	出水率(%)	81.1	86.3	90.5	72.9	73.4	86.5	74.5	81.5	83.6	82.7		82.7
最大電力	月間最大電力	13/19h 5,656	13/18h 14,708	06/18h 54,070	14/10h 24,714	13/10h 5,243	13/19h 25,982	13/19h 10,537	13/19h 4,944	13/19h 14,756	-	13/20h 1,079	-
1000 kW	最大3日平均電力	5,598	14,442	52,566	24,493	5,236	25,753	10,505	4,893	14,506	157,992	1,068	159,060

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	400,018	901,435	394,132	848,842	759,357	151,962	504,338	311,015	393,926	4,665,025	158,801	4,823,826
	(t)消費	460,336	771,885	339,143	971,532	626,529	202,875	561,268	283,382	473,035	4,689,985	136,092	4,826,077
重油	受入	100,071	95,864	654,259	13,590	62,416	45,556	89,973	66,078	52,915	1,180,722	7,529	1,188,251
	(kl)消費	140,893	133,310	684,267	14,474	89,115	30,773	92,196	69,853	98,281	1,353,162	14,343	1,367,505
原油	受入	29,937	20,007	470,498	343,257	52,018	440,427	149,280	56,051	42,174	1,603,649		1,603,649
	(kl)消費	36,218	71,553	437,172	376,870	68,399	442,139	162,978	58,332	52,749	1,706,410		1,706,410
LNG	受入		167,377	1,665,361	837,878		508,273	203,093		243,139	3,625,121		3,625,121
	(t)消費		218,939	1,755,365	859,896		486,222	110,834		258,555	3,689,811		3,689,811
ナガ	受入												
	(kl)消費												

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