

2008年度の発受電速報

<発受電電力量>

1. 全国の概要

2008年度の発受電電力量は、産業用需要が前年実績を下回って推移したことなどから、10社計で9,718.7億kWh、前年比96.8%（うるう補正後97.1%）となった。

（内 訳）

「水 力」：出水率が前年を上回ったものの、揚水式の発電電力量が前年実績を下回ったことなどから、564.4億kWh、前年比98.7%となった。

「火 力」：発受電電力量全体が減少したことなどから、5,085.4億kWh、前年比94.0%となった。

「原子力」：設備利用率が前年を上回ったものの、設備量が減少したことや前年がうるう年であったことから、2,471.0億kWh、前年比99.0%となった。

（日本原電除きの設備利用率：当年度60.7%、前年度60.6%）

2. 各社の状況

産業用需要が前年実績を下回って推移したことなどから、沖縄を除く各社において、前年実績を下回った。

<出水率>

各社において湯水となり、9社計では91.7%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	80.5	96.3	95.8	88.9	88.5	90.1	82.5	98.0	99.7	91.7
備考	湯水 第2位									

1. 発受電電力量実績の概要

（単位：億kWh、%）

	当 年 度				至近3か年の対前年増加率						
	実 績		対前年増加率		07年度		06年度		05年度		
	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	9,633.6	9,718.7	3.2	3.2	3.3	3.3	0.7	0.7	1.8	1.8	
発電内訳	水 力	564.4	564.4	1.3	1.3	13.3	13.3	9.9	9.9	15.4	15.4
	火 力	5,016.2	5,085.4	6.1	6.0	15.8	15.6	1.3	1.2	0.9	1.0
	原子力	2,471.0	2,471.0	1.0	1.0	13.1	13.1	0.0	0.0	9.3	9.3
他社受電	1,658.5	1,674.8	0.1	0.2	4.2	4.2	3.7	3.7	0.7	0.7	
出水率	91.7		-		89.1		102.8		91.8		
原子力設備利用率 （含む日本原電）	60.0		-		60.7		69.9		71.9		

2. 各社発受電電力量の対前年増加率

（%）

年度別 会社別	2008年度	07年度	06年度	05年度
北海道	1.3	2.9	1.9	1.7
東北	3.3	3.6	1.4	2.9
東京	2.8	3.3	0.2	0.5
中部	5.3	3.5	1.4	3.0
北陸	3.5	3.3	0.9	4.4
関西	2.7	2.2	0.1	1.4
中国	4.2	3.8	2.6	2.3
四国	2.2	4.0	0.7	2.2
九州	2.3	4.2	1.6	3.1
9社計	3.2	3.3	0.7	1.8
沖縄	0.5	1.3	0.4	2.0
10社計	3.2	3.3	0.7	1.8

（注）：前年比マイナス

発受電実績
燃料実績速報

2008年度分

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 1000 kWh	水力	2,810,092	8,015,786	10,653,570	7,865,835	5,201,305	12,092,308	3,043,826	2,196,068	4,560,398	56,439,188		56,439,188
	火力	21,178,324	48,034,014	182,663,391	94,924,957	20,565,488	50,042,286	36,671,193	12,551,960	34,984,606	501,616,219	6,921,753	508,537,972
	原子力	6,777,252	18,838,720	66,338,704	22,858,014	9,260,870	61,954,368	7,130,865	14,971,506	38,968,372	247,098,671		247,098,671
	その他	0	0	527	0	0	76,502	0	703	3,596	81,328		81,328
	他社受電	5,098,740	14,330,127	56,881,341	17,025,020	-3,760,414	36,499,129	20,821,050	2,638,586	16,313,319	165,846,898	1,630,102	167,477,000
	自社余剰	0	0	0	41	0	0	0	0	39	80	0	80
	揚水用	-70,274	-100,977	-2,359,884	-1,471,614	-28,346	-1,581,212	-917,198	-246,230	-947,894	-7,723,629	-40,993	-7,764,622
	発受電計	35,794,134	89,117,670	314,177,649	141,202,253	31,238,903	159,083,381	66,749,736	32,112,593	93,882,436	963,358,755	8,510,862	971,869,617
前年比(%)	98.7	96.7	97.2	94.7	96.5	97.3	95.8	97.8	97.7	96.8	100.5	96.8	
出水率(%)	80.5	96.3	95.8	88.9	88.5	90.1	82.5	98.0	99.7	91.7		91.7	

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 (t)	受入	5,688,023	7,558,753	3,209,485	9,731,425	6,484,885	2,334,608	6,336,463	3,053,870	5,901,820	50,299,332	2,059,676	52,359,008
	消費	5,679,561	7,603,891	3,113,289	9,667,242	6,097,236	2,340,313	5,774,246	2,871,539	5,560,288	48,707,605	1,983,303	50,690,908
重油 (kl)	受入	1,128,705	633,802	5,974,481	11,688	449,604	272,997	1,039,520	471,553	195,022	10,177,372	266,738	10,444,110
	消費	1,075,378	573,251	6,014,455	19,741	405,451	265,036	1,014,215	457,675	180,741	10,005,943	261,206	10,267,149
原油 (kl)	受入	219,175	290,592	2,733,560	788,037	235,816	2,754,303	967,752	197,509	171,359	8,358,103		8,358,103
	消費	221,150	242,682	2,609,743	746,451	236,757	2,699,353	910,276	200,169	128,163	7,994,744		7,994,744
LNG (t)	受入		3,337,031	20,063,737	10,001,665		5,003,401	1,687,819		2,440,409	42,534,062		42,534,062
	消費		3,159,940	18,972,793	9,552,629		4,987,963	1,651,305		2,412,102	40,736,732		40,736,732
ナフサ (kl)	受入			25,032							25,032		25,032
	消費			371							371		371

(注)1. 汽力用燃料の数値である。
2. ナフサ欄にはNGLを含む。