

2006年4月の発電速報

< 発電電力量 >

1. 全国の概要

4月の発電電力量は、産業用需要が前年を上回って推移していることなどから、10社計で736.7億kWh、前年同月比103.7%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、64.3億kWh、前年同月比102.4%となった。

「火 力」：原子力の発電電力量が増加したことなどから、323.8億kWh、前年同月比98.4%となった。

「原子力」：設備利用率が前年同月値を上回ったことなどから241.4億kWh、前年同月比112.3%となった。

(参考 日本原電除きの設備利用率：当年度71.4%，前年度66.7%)

2. 各社の状況

産業用需要が前年を上回って推移していることなどから、沖縄を除く各社で前年実績を上回った。

< 出水率 >

北海道、東北、東京、関西を除く各社で豊水となり、9社計では101.5%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	85.0	99.8	92.4	101.6	101.5	99.8	132.5	126.2	110.0	101.5
備考							豊水 第3位	豊水 第4位		

1. 発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		3 月		2 月		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	731.0	736.7	3.8	3.7	0.8	0.8	1.1	1.1	4.3	4.2	
発電内訳	水 力	64.3	64.3	2.4	2.4	10.7	10.7	11.5	11.5	23.3	23.3
	火 力	319.4	323.8	1.6	1.6	12.2	12.0	4.8	4.7	2.4	2.4
	原子力	241.4	241.4	12.3	12.3	24.3	24.3	11.8	11.8	13.1	13.1
他社受電	112.0	113.3	2.5	2.3	0.2	0.4	7.0	6.6	5.0	4.9	
出水率	101.5		(前年同月値) 95.2		113.9		105.2		82.8		
原子力設備利用率 (含む日本原電)	72.3		(前年同月値) 68.0		74.8		71.4		71.6		

2. 各社発電電力量の対前年同月増加率

(単位：%)

月別 会社別	2005年度	05/4	5	6	7	8	9	10	11	12	06/1	2	3	4
北海道	1.7	2.9	2.7	0.9	1.9	2.7	2.1	0.7	1.6	3.6	4.5	0.9	0.4	3.5
東北	2.9	2.2	1.5	2.8	4.3	5.2	2.7	2.0	5.9	11.0	4.8	0.3	0.5	4.6
東京	0.5	1.5	2.6	1.9	10.2	4.4	0.2	0.6	3.2	9.2	4.5	0.5	1.2	2.4
中部	3.0	2.2	0.4	1.4	5.8	3.6	2.9	3.2	5.2	13.5	5.6	2.6	2.9	4.9
北陸	4.4	2.9	3.1	4.3	3.7	2.7	4.2	4.3	7.0	15.2	6.8	3.0	3.3	7.8
関西	1.4	2.3	2.8	0.3	7.2	2.1	0.7	0.9	2.8	12.1	3.7	1.5	2.3	3.0
中国	2.3	3.9	0.6	2.6	5.6	1.3	3.9	3.0	3.5	10.9	2.4	1.7	1.7	3.9
四国	2.2	2.7	1.5	4.3	5.8	2.3	1.2	3.4	3.6	12.7	2.6	1.0	0.2	3.2
九州	3.1	2.4	0.4	2.4	4.0	0.1	6.9	7.0	5.3	16.0	2.7	0.1	1.9	5.9
9社計	1.8	2.2	1.1	0.5	7.0	3.1	1.9	2.1	4.0	11.3	4.3	1.1	0.8	3.8
沖縄	2.0	1.5	4.9	0.6	2.7	1.3	4.3	13.5	2.6	4.5	2.0	0.7	0.6	0.4
10社計	1.8	2.1	1.2	0.5	6.9	3.1	1.9	2.2	4.0	11.3	4.2	1.1	0.8	3.7

(注) 1. 2006年3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

2006年4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
1000 kWh	水力	262,100	1,068,019	1,120,873	881,618	717,008	1,311,990	469,566	272,206	328,119	6,431,499		6,431,499
	火力	1,315,072	3,343,032	10,752,687	6,854,489	1,281,938	2,380,050	2,967,910	888,185	2,158,695	31,942,058	442,620	32,384,678
	原子力	851,908	2,009,120	8,117,137	1,817,738	977,760	5,689,719	338,453	1,080,421	3,253,514	24,135,770		24,135,770
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
	他社受電	353,527	594,107	4,089,860	1,405,625	-532,500	2,800,032	1,308,541	134,864	1,041,151	11,195,207	131,669	11,326,876
	揚水用	-649	-10,360	-348,212	-54,819	-952	-162,702	-19,436	-4,077	-3,644	-604,851	-1,402	-606,253
	発電電計	2,781,958	7,003,918	23,732,345	10,904,651	2,443,254	12,019,089	5,065,034	2,371,599	6,777,835	73,099,683	572,887	73,672,570
前年比(%)	103.5	104.6	102.4	104.9	107.8	103.0	103.9	103.2	105.9	103.8	99.6	103.7	
出水率(%)	85.0	99.8	92.4	101.6	101.5	99.8	132.5	126.2	110.0	101.5		101.5	
最大月間電力	03/19h	05/17h	11/18h	05/11h	03/12h	10/14h	10/12h	05/12h	04/19h	-	12/20h	-	
1000 kW	4,645	11,881	43,112	20,286	4,336	21,267	8,488	4,020	11,619		1,051		
最大3日平均電力	4,612	11,821	42,619	20,024	4,274	21,049	8,366	3,977	11,420	128,162	1,028	129,190	

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	364,557	647,575	16,055	773,519	661,739		445,863	63,641	80,249	3,053,198	89,890	3,143,088
	消費	337,642	623,862	65,623	790,695	426,823		524,345	177,041	290,023	3,236,054	127,281	3,363,335
重油(kl)	受入	93,273	59,938	315,102	3,632	2,777	63,910	120,343	54,890	12,988	726,853	21,033	747,886
	消費	81,130	45,123	208,223	4,008	72	44,671	98,465	48,762	1,840	532,294	16,210	548,504
原油(kl)	受入		14,966	202,522	79,192	546	205,444	87,113		12,090	601,873		601,873
	消費		14,730	138,335	14,792	629	201,318	66,556	4,568	6,431	447,359		447,359
LNG(t)	受入		168,756	1,146,512	674,955		249,585	99,856		99,500	2,439,164		2,439,164
	消費		168,230	1,224,887	713,128		211,821	97,816		179,146	2,595,028		2,595,028
ナガ(kl)	受入			150							150		150
	消費			150							150		150

- (注)1. 汽力用燃料の数値である。
2. ナガ欄にはNGLを含む。