

2007年6月の発電速報

< 発電電力量 >

1. 全国の概要

6月の発電電力量は、産業用需要が前年実績を上回って推移していることなどから、10社計で790.9億kWh、前年同月比102.2%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、56.8億kWh、前年同月比80.0%となった。

「火 力」：水力、原子力発電電力量が減少したことなどから、402.2億kWh、前年同月比116.4%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、208.9億kWh、前年同月比87.1%となった。

(参考 日本原電除きの設備利用率：当年度61.9%，前年度70.9%)

2. 各社の状況

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、関西、沖縄を除く各社において前年実績を上回った。

< 出水率 >

東北を除く各社において湯水となり、9社計では89.6%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	99.5	103.6	92.7	92.0	90.9	88.6	69.8	53.3	66.8	89.6
備考								湯水 第4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		5 月		4 月		3 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	783.3	790.9	2.2	2.2	2.4	2.4	1.7	1.7	1.7	1.7	
発電内訳	水 力	56.8	56.8	20.0	20.0	31.4	31.4	25.4	25.4	20.8	20.8
	火 力	396.0	402.2	16.7	16.4	21.8	21.4	18.7	18.5	14.2	13.9
	原子力	208.9	208.9	12.9	12.9	11.2	11.2	8.5	8.5	3.7	3.7
他 社 受 電	129.2	130.6	2.8	2.7	2.4	2.3	6.6	6.6	11.2	10.8	
出 水 率	89.6		(前年同月値) 105.7		79.5		75.2		86.6		
原子力設備利用率 (含む日本原電)	62.4		(前年同月値) 69.9		61.9		64.9		71.4		

2. 各社発電電力量の対前年同月増加率

(単位：%)

月別 会社別	2006年度	06/6	7	8	9	10	11	12	07/1	2	3	4	5	6
北海道	1.9	1.0	2.1	4.0	1.1	3.2	2.9	0.7	1.1	1.2	3.7	1.7	2.8	4.9
東北	1.4	0.0	1.4	2.9	0.3	3.8	3.3	1.4	2.6	0.6	3.9	2.1	2.9	3.8
東京	0.2	0.7	1.0	0.7	2.2	1.8	1.2	2.6	3.3	2.6	1.2	2.3	2.6	2.9
中部	1.4	0.4	1.5	4.7	1.5	3.2	3.2	3.0	1.2	0.7	1.9	1.6	3.5	2.6
北陸	0.9	0.0	0.7	6.6	1.9	2.5	1.8	4.9	3.4	3.0	1.6	0.3	2.0	1.6
関西	0.1	0.9	0.0	5.9	4.3	2.3	1.6	4.9	2.9	2.9	0.2	0.8	1.9	0.5
中国	2.6	0.5	2.0	7.4	2.5	2.9	3.6	1.2	2.9	0.5	4.0	2.1	0.5	0.8
四国	0.7	2.1	1.1	6.4	2.4	2.2	1.4	4.4	0.7	0.3	1.8	1.5	1.1	1.5
九州	1.6	0.4	3.0	7.0	4.8	0.8	3.1	3.9	1.5	0.4	1.9	1.8	2.6	3.4
9社計	0.7	0.3	1.2	3.4	2.4	2.4	2.2	3.0	1.8	1.6	1.7	1.7	2.4	2.2
沖縄	0.4	2.4	0.3	1.7	2.6	3.5	1.4	0.2	0.8	1.5	2.3	2.2	3.5	0.6
10社計	0.7	0.2	1.2	3.4	2.4	2.3	2.2	2.9	1.8	1.6	1.7	1.7	2.4	2.2

(注) 1. 2007年5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

2007年6月分

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
発電電力量	水力	388,618	787,733	1,104,397	853,839	536,021	1,357,594	228,674	136,023	290,321	5,683,220		5,683,220
	火力	1,246,649	3,970,138	13,285,847	8,399,272	1,812,811	3,881,904	3,168,467	992,066	2,846,390	39,603,544	619,507	40,223,051
	原子力	699,402	1,393,324	7,553,181	1,603,928	0	4,840,629	337,419	1,267,911	3,198,784	20,894,578		20,894,578
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他社受電	375,725	949,127	4,090,504	1,233,135	133,627	2,998,841	1,649,416	175,505	1,312,925	12,918,805	143,346	13,062,151
	揚水用	-1,530	-20,798	-247,396	-207,626	-3,651	-159,824	-78,263	-33,688	-16,630	-769,406	-153	-769,559
	発電電計	2,708,864	7,079,524	25,786,533	11,882,548	2,478,808	12,919,144	5,305,713	2,537,817	7,631,790	78,330,741	762,700	79,093,441
1000kWh	前年比(%)	104.9	103.8	102.9	102.6	101.6	99.5	100.8	101.5	103.4	102.2	99.4	102.2
	出水率(%)	99.5	103.6	92.7	92.0	90.9	88.6	69.8	53.3	66.8	89.6		89.6
最大電力	月間最大電力	13/15h 4,502	28/15h 13,231	28/15h 50,634	28/15h 24,449	28/15h 4,681	29/15h 26,792	29/12h 10,062	29/14h 5,254	28/15h 15,560	-	29/15h 1,459	-
1000kW	最大3日平均電力	4,483	12,910	50,392	24,282	4,609	26,023	10,032	5,078	15,127	152,936	1,461	154,397

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	408,096	622,814	153,141	973,187	307,818	214,409	463,536	211,888	411,873	3,766,762	157,042	3,923,804
	消費	354,140	614,379	95,853	772,644	516,526	211,620	474,320	207,674	349,022	3,596,178	175,844	3,772,022
重油(kl)	受入	15,610	34,933	408,079		31,206	32,077	96,091	17,098	26,953	662,047	40,258	702,305
	消費	35,362	36,035	414,332	534	26,605	22,785	92,424	18,592	42,096	688,765	27,342	716,107
原油(kl)	受入	21,459	31,909	224,500	99,099	32,352	200,978	86,232	40,019	55,237	791,785		791,785
	消費	17,445	18,098	105,413	124,642	32,701	163,042	88,533	39,582	80,563	670,019		670,019
LNG(t)	受入		289,746	1,720,066	981,212		442,455	127,826		161,015	3,722,320		3,722,320
	消費		279,451	1,567,916	877,380		400,892	107,408		188,348	3,421,395		3,421,395
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。