

2008年10月の発電速報

<発電電力量>

1. 全国の概要

10月の発電電力量は、産業用需要が前年実績を下回って推移していることなどから、10社計で775.5億kWh、前年同月比99.1%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、36.2億kWh、前年同月比90.4%となった。

「火力」：発電電力量全体が減少したことなどから、408.0億kWh、前年同月比96.3%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から、197.7億kWh、前年同月比100.5%となった。

(参考 日本原電除きの設備利用率：当年度56.9%，前年度56.4%)

2. 各社の状況

産業用需要が前年実績を下回って推移していることなどから、北海道、東北、東京を除く各社において、前年実績を下回った。

<出水率>

四国、九州を除く各社において渇水となり、9社計では76.4%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	65.5	78.1	78.7	65.9	70.1	73.9	47.2	122.2	119.1	76.4
備考										
渇水										
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		9 月		8 月		7 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	767.9	775.5	0.9	0.9	3.8	3.7	5.5	5.4	9.6	9.5	
発電内訳	水力	36.2	36.2	9.6	9.6	11.3	11.3	17.3	17.3	19.3	19.3
	火力	402.0	408.0	3.7	3.7	5.2	5.1	12.5	12.3	25.8	25.3
	原子力	197.7	197.7	0.5	0.5	4.5	4.5	5.9	5.9	5.3	5.3
他社受電	137.4	139.0	5.9	5.8	1.1	1.1	0.1	0.0	3.1	3.1	
出水率	76.4		(前年同月値) 86.1		85.5		83.3		85.1		
原子力設備利用率 (含む日本原電)	56.9		(前年同月値) 56.3		60.5		71.4		63.1		

2. 各社発電電力量の対前年同月増加率

(単位：%)

月別	2007年度	07/10	11	12	08/1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
北海道	2.9	2.1	4.9	1.6	5.8	9.3	1.4	1.4	1.3	0.2	3.9	2.7	1.7	0.6
東北	3.6	1.8	3.2	2.1	6.4	12.1	1.7	0.0	1.5	0.0	7.2	4.8	1.5	1.0
東京	3.3	1.0	2.9	1.6	4.9	12.5	0.5	0.2	1.1	3.1	9.3	7.1	1.9	0.3
中部	3.5	3.3	2.8	1.8	4.6	13.1	1.2	1.1	2.0	1.8	9.5	5.4	4.8	2.1
北陸	3.3	3.5	4.0	1.9	5.0	14.4	0.1	1.4	1.5	1.4	12.3	3.6	3.2	0.5
関西	2.2	0.8	1.7	1.0	5.1	13.6	1.6	0.1	2.0	0.7	11.2	5.2	6.5	0.4
中国	3.8	4.6	4.5	2.3	4.2	13.5	0.6	1.1	2.2	1.3	11.2	3.3	4.4	2.1
四国	4.0	4.8	4.8	3.2	6.2	12.4	0.2	2.1	2.8	0.3	11.2	3.7	7.1	3.6
九州	4.2	6.0	2.8	1.7	2.4	14.2	1.6	1.5	1.5	2.5	9.6	5.1	5.8	3.2
9社計	3.3	2.4	3.0	1.7	4.8	12.9	0.6	0.5	1.6	1.6	9.6	5.5	3.8	0.9
沖縄	1.3	5.8	2.0	0.8	0.5	10.0	0.8	0.4	0.7	4.2	1.1	0.4	0.1	1.0
10社計	3.3	2.4	3.0	1.7	4.8	12.9	0.6	0.5	1.6	1.5	9.5	5.4	3.7	0.9

(注) 1. 2008年9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10月分

1. 発受電実績(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
発受電電力量	水力	166,001	433,565	661,139	463,577	285,101	720,608	176,250	221,225	489,548	3,617,014		3,617,014
	火力	1,839,237	4,089,035	13,696,641	7,995,652	1,855,008	4,412,965	3,047,403	1,112,773	2,154,714	40,203,428	600,944	40,804,372
	原子力	440,681	2,072,727	5,839,985	1,672,253	897,258	4,357,133	348,012	837,952	3,306,590	19,772,591		19,772,591
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
	他社受電	476,564	653,503	4,798,333	1,461,287	-515,477	3,099,656	1,874,042	332,898	1,555,862	13,736,668	166,119	13,902,787
	揚水用	-6,338	-6,779	-112,055	-60,030	-531	-70,899	-118,642	-12,380	-151,276	-538,930	-4,568	-543,498
	発受電計	2,916,145	7,242,051	24,884,043	11,532,739	2,521,359	12,519,463	5,327,065	2,492,468	7,355,438	76,790,771	762,495	77,553,266
1000kWh	前年比(%)	100.6	101.0	100.3	97.9	99.5	99.6	97.9	96.4	96.8	99.1	99.0	99.1
	出水率(%)	65.5	78.1	78.7	65.9	70.1	73.9	47.2	122.2	119.1	76.4		76.4
最大電力1000kW	月間最大電力	30/18h 4,937	29/18h 12,186	24/18h 43,125	09/15h 20,966	09/15h 4,263	10/15h 22,109	09/15h 8,774	09/15h 4,185	09/15h 12,506	-	06/19h 1,323	-
	最大3日平均電力	4,916	12,141	42,850	20,754	4,229	21,837	8,754	4,138	12,394	132,013	1,323	133,336

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	576,586	476,596	145,210	784,648	638,173	148,235	797,909	105,690	462,601	4,135,648	202,342	4,337,990
	消費	475,945	558,781	104,646	837,567	534,754	159,842	606,043	273,680	383,899	3,935,157	185,897	4,121,054
重油(kl)	受入	110,638	49,344	357,226		24,312	19,671	99,932	35,034		696,157	20,360	716,517
	消費	107,663	58,042	422,309	315	21,975	19,840	88,407	40,337	1,296	760,184	19,883	780,067
原油(kl)	受入	4,542	31,679	238,745		34,897	280,953	50,200	4,007		645,023		645,023
	消費	18,686	16,958	157,867	10,187	45,467	263,691	43,294	1,153	3,831	561,134		561,134
LNG(t)	受入		292,183	1,651,033	905,357		446,265	83,655		201,039	3,579,532		3,579,532
	消費		320,492	1,528,958	841,467		448,329	103,963		148,058	3,391,267		3,391,267
ナガ	受入												
	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。