

2009年1月の発受電速報

<発受電電力量>

1. 全国の概要

1月の発受電電力量は、産業用需要が前年実績を下回って推移していることなどから、10社計で846.4億kWh、前年同月比93.6%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、31.8億kWh、前年同月比79.6%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、434.3億kWh、前年同月比86.1%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、237.6億kWh、前年同月比111.9%となった。

(参考 日本原電除きの設備利用率：当年度68.5%，前年度60.9%)

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、沖縄を除く各社において、前年実績を下回った。

<出水率>

東北、四国を除く各社において濁水となり、9社計では87.7%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	84.1	102.0	94.0	81.2	79.2	75.6	90.4	100.0	91.7	87.7
備 考						濁水 第5位				

1. 発受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 2 月		1 1 月		1 0 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	
発受電電力量	840.2	846.4	6.4	6.4	4.8	4.7	1.8	1.8	0.7	0.7	
発電内訳	水 力	31.8	31.8	20.4	20.4	8.5	8.5	15.2	15.2	9.5	9.5
	火 力	428.9	434.3	14.2	13.9	12.2	12.0	4.6	4.4	3.7	3.7
	原子力	237.6	237.6	11.9	11.9	7.2	7.2	3.5	3.5	0.5	0.5
他 社 受 電	147.5	148.3	5.4	5.7	1.4	1.1	0.5	1.0	6.7	6.7	
出 水 率	87.7		(前年同月値) 102.1		86.0		73.5		76.9		
原子力設備利用率 (含む日本原電)	67.2		(前年同月値) 60.7		62.5		58.1		56.9		

2. 各社発受電電力量の対前年同月増加率

(単位：%)

月別 会社別	2007年度	08/1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	09/1
北海道	2.9	5.8	9.3	1.4	1.4	1.3	0.2	3.9	2.7	1.7	0.7	0.5	0.8	5.9
東 北	3.6	6.4	12.1	1.7	0.0	1.5	0.0	7.2	4.8	1.5	1.0	2.0	6.4	8.4
東 京	3.3	4.9	12.5	0.5	0.2	1.1	3.1	9.4	7.1	1.9	0.2	1.9	4.6	5.9
中 部	3.5	4.6	13.1	1.2	1.1	2.0	1.8	9.5	5.4	4.8	2.0	5.0	8.4	10.5
北 陸	3.3	5.0	14.4	0.1	1.4	1.5	1.4	12.3	3.6	3.2	0.3	2.1	6.0	5.9
関 西	2.2	5.1	13.6	1.6	0.1	2.0	0.7	11.2	5.2	6.5	0.3	0.6	3.5	5.0
中 国	3.8	4.2	13.5	0.6	1.1	2.2	1.3	11.2	3.3	4.4	1.9	2.7	6.3	9.9
四 国	4.0	6.2	12.4	0.2	2.1	2.8	0.3	11.2	3.7	7.1	3.2	0.4	2.6	3.6
九 州	4.2	2.4	14.2	1.6	1.5	1.5	2.5	9.6	5.1	5.8	3.1	1.1	1.0	0.7
9社計	3.3	4.8	12.9	0.6	0.5	1.6	1.6	9.6	5.5	3.8	0.7	1.8	4.8	6.4
沖 縄	1.3	0.5	10.0	0.8	0.4	0.7	4.2	1.1	0.4	0.1	0.4	3.2	0.9	1.1
10社計	3.3	4.8	12.9	0.6	0.5	1.6	1.5	9.5	5.4	3.7	0.7	1.8	4.7	6.4

(注) 1. 2008年12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

2009年1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	167,709	584,361	617,687	363,583	312,291	670,704	186,037	87,775	191,845	3,181,992		3,181,992
	火力	1,850,984	4,292,647	15,518,317	8,269,670	2,080,796	2,984,680	3,267,603	1,269,772	3,351,404	42,885,873	546,219	43,432,092
	原子力	885,747	1,439,241	6,179,777	1,679,885	897,264	7,449,254	350,386	1,541,935	3,340,362	23,763,851		23,763,851
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
	他社受電	462,941	1,620,047	5,403,632	1,519,310	-505,915	2,955,530	1,897,351	-21,644	1,419,246	14,750,498	75,299	14,825,797
	揚水用	0	-750	-195,766	-61,254	-660	-230,470	-23,495	-3,732	-41,346	-557,473	-3,990	-561,463
	発受電計	3,367,381	7,935,546	27,523,647	11,771,194	2,783,776	13,829,698	5,677,882	2,874,106	8,261,511	84,024,741	617,528	84,642,269
1000kWh	前年比(%)	94.1	91.6	94.1	89.5	94.1	95.0	90.1	96.4	99.3	93.6	101.1	93.6
	出水率(%)	84.1	102.0	94.0	81.2	79.2	75.6	90.4	100.0	91.7	87.7		87.7
最大 電力 1000kW	月間 最大電力	15/18h 5,408	15/18h 13,917	09/17h 50,291	13/10h 22,599	15/10h 4,987	14/10h 24,584	15/10h 9,895	15/19h 4,898	13/19h 14,585	-	13/20h 1,100	-
	最大3日 平均電力	5,395	13,498	49,755	22,408	4,908	24,552	9,846	4,849	14,469	149,680	1,093	150,773

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	671,233	715,665	317,793	727,741	537,979	148,372	627,706	233,445	507,068	4,487,002	231,675	4,718,677
	消費	561,782	810,614	294,811	698,011	663,216	189,360	544,457	278,770	566,170	4,607,191	157,619	4,764,810
重油 (kl)	受入	65,580	32,440	455,021	22	28,989	4,078	100,006	41,926	11,004	739,066	18,023	757,089
	消費	64,417	19,467	430,371	5	27,910	2,921	93,402	40,507	8,422	687,422	15,426	702,848
原油 (kl)	受入	19,953	4,962	174,731	83,239	544	58,844	70,115	34,074	20,084	466,546		466,546
	消費	15,020	7,360	182,878	141,660	4,783	75,066	58,469	41,543	12,121	538,900		538,900
LNG (t)	受入		277,474	1,846,450	783,992		272,253	145,297		244,929	3,570,395		3,570,395
	消費		259,797	1,599,773	836,170		335,060	152,897		231,980	3,415,677		3,415,677
ナガ (kl)	受入												
	消費			2,798							2,798		2,798

- (注)1. 汽力用燃料の数値である。
2. ナガ欄にはNGLを含む。