

平成17年5月20日

「2005年4月分の発受電速報」についてのお詫びと訂正

電気事業連合会

平成17年5月17日にお知らせいたしました、2005年4月分の発受電速報につきまして、一部データに誤りがございましたので、以下のとおり訂正いたします。

ご迷惑をおかけしますことをお詫び申し上げます。

(正誤表)

資料1枚目右

1. 発受電電力量実績の概要

			(誤)	(正)
当月実績	9社計	他社受電	108.8	109.2
当月実績	10社計	他社受電	110.3	110.6
対前年同月増加率	9社計	他社受電	3.4	3.8
対前年同月増加率	10社計	他社受電	3.5	3.8

資料2枚目

1. 発受電実績(速報)

		(誤)	(正)
九州電力	その他	33,691	0
	他社受電	1,029,058	1,062,749
9社計	その他	33,691	0
	他社受電	10,884,395	10,918,086
10社計	その他	33,691	0
	他社受電	11,031,259	11,064,950

以上

2005年4月の発受電速報

< 発受電電力量 >

1. 全国の概要

4月の発受電電力量は、産業用需要が概ね前年を上回って推移していることなどから、10社計で710.3億kWh、前年同月比102.1%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、62.8億kWh、前年同月比102.1%となった。

「火 力」：発受電電力量が前年実績を上回ったことや原子力の発電電力量が減少した反動などから、329.0億kWh、前年同月比107.6%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などから、214.9億kWh、前年同月比94.4%となった。

(参考 日本原電除きの設備利用率：当年度66.7%，前年度73.3%)

2. 各社の状況

産業用需要が概ね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 >

東北、北陸を除く各社で湯水となり、9社計では95.3%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	85.9	103.8	99.4	91.8	104.3	95.0	90.4	68.2	72.9	95.3
備考										

1. 発受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	
発受電電力量	704.5	710.3	2.1	2.1	4.0	4.0	3.1	3.0	2.1	2.1	
発電内訳	水 力	62.8	62.8	2.1	2.1	1.2	1.2	1.8	1.8	1.4	1.4
	火 力	324.7	329.0	7.8	7.6	10.3	10.1	9.4	9.1	4.3	4.3
	原子力	214.9	214.9	5.6	5.6	9.2	9.2	4.2	4.2	2.0	2.0
他社受電	109.2	110.6	3.8	3.8	10.4	10.5	2.1	1.7	2.1	2.1	
出水率	95.3		(前年同月値) 93.8		98.6		110.8		109.1		
原子力設備利用率 (含む日本原電)	68.0		(前年同月値) 72.9		64.4		64.4		63.4		

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	2004年度	04/4	5	6	7	8	9	10	11	12	05/1	2	3	4
北海道	2.2	1.2	0.4	1.5	6.4	3.0	1.3	0.6	1.3	3.2	3.0	1.5	3.6	3.0
東北	3.2	2.3	1.2	2.8	12.5	5.5	1.7	0.7	0.3	1.2	3.0	3.1	4.7	2.3
東京	4.0	0.0	1.7	5.2	23.4	5.5	1.9	2.3	0.2	0.5	1.9	3.7	2.7	1.4
中部	3.6	1.4	1.9	7.0	18.4	3.7	0.6	2.1	2.3	0.4	1.1	1.6	3.6	2.2
北陸	5.8	1.4	1.4	6.0	18.0	9.3	3.4	3.3	4.3	2.9	5.5	5.3	8.2	3.3
関西	3.2	0.7	2.2	6.5	19.2	1.3	0.8	3.0	1.5	0.8	1.1	1.7	3.5	2.2
中国	4.7	0.1	3.4	7.3	18.7	4.8	0.9	3.6	3.7	1.8	3.8	4.0	6.3	3.8
四国	3.5	0.7	2.0	5.2	16.9	3.4	1.3	2.6	1.4	0.2	1.3	3.1	5.6	2.6
九州	3.7	1.1	1.8	6.7	14.4	5.9	4.0	2.0	2.2	1.4	2.9	4.9	6.4	2.1
9社計	3.7	0.5	1.8	5.6	18.8	4.4	0.4	2.3	1.3	0.1	2.1	3.1	4.0	2.1
沖縄	0.1	0.4	6.6	3.2	4.8	1.3	3.4	0.5	2.0	3.8	1.3	1.2	2.5	1.9
10社計	3.7	0.5	1.9	5.6	18.5	4.4	0.3	2.3	1.3	0.0	2.1	3.0	4.0	2.1

(注) 1. 2005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

2005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
発電電力量	水力	282,090	1,076,479	1,160,322	837,075	752,104	1,441,796	326,904	146,274	254,988	6,278,032		6,278,032
	火力	1,228,759	4,373,808	11,017,227	6,683,495	1,083,020	2,367,329	2,913,472	672,403	2,127,341	32,466,854	428,217	32,895,071
	原子力	855,488	907,430	7,315,172	1,840,742	88,452	5,482,418	584,592	1,464,799	2,955,826	21,494,919		21,494,919
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
	他社受電	327,296	345,131	3,993,090	1,119,118	332,044	2,684,021	1,041,237	13,400	1,062,749	10,918,086	146,864	11,064,950
	揚水用	-5,526	-9,098	-270,380	-85,616	0	-313,819	-16,284	-3,622	-479	-704,824	-2,313	-707,137
発電電計		2,688,107	6,693,750	23,215,431	10,394,814	2,255,620	11,661,745	4,849,921	2,293,254	6,400,425	70,453,067	572,768	71,025,835
1000 kWh	前年比(%)	103.0	102.3	101.4	102.2	103.3	102.2	103.8	102.6	102.1	102.1	98.1	102.1
出水率(%)		85.9	103.8	99.4	91.8	104.3	95.0	90.4	68.2	72.9	95.3		95.3
最大電力	月間最大電力	07/19h 4,493	01/11h 11,217	12/19h 43,257	04/11h 19,466	04/11h 4,090	04/11h 21,422	12/11h 8,103	12/14h 3,827	28/15h 10,775		30/20h 1,124	-
	1000 kW 最大3日平均電力	4,476	11,159	42,958	19,158	3,975	20,887	8,025	3,774	10,586	124,998	1,054	126,052

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	307,215	1,011,508	151,903	545,590	409,602	117,563	619,540	180,417	273,823	3,617,161	157,977	3,775,138
	消費	358,364	626,151	113,917	663,516	338,812	196,392	498,696	165,403	302,652	3,263,903	116,771	3,380,674
重油(kl)	受入	25,321	96,888	284,797	55	16,421	23,602	92,287	29,031		568,402	16,004	584,406
	消費	38,876	105,713	311,788	4,932	7,873	2,496	85,961	11,884	740	570,263	15,051	585,314
原油(kl)	受入		81,934	191,327	4,991	13,748	40,009	103,549	4,959		440,517		440,517
	消費	1,136	65,928	114,796	622	9,475	9,768	75,176	1,513	3,275	281,689		281,689
LNG(t)	受入		283,096	1,216,758	709,736		319,059	108,817		170,225	2,807,691		2,807,691
	消費		250,837	1,198,343	723,091		209,942	110,244		161,884	2,654,341		2,654,341
ナガ(kl)	受入			300							300		300
	消費			300							300		300

- (注)1. 汽力用燃料の数値である。
2. ナガ欄にはNGLを含む。