## 平成9年7月分電力需要概況

平成9年8月29日 北陸電力株式会社

## 平成9年7月分電力需要概況

7月の販売電力量は21億56百万kWhとなり、前年同月に対して3.4%の増加となりました。

これを用途別に見ますと、電灯が前年に比べ検針期間が長かったことに加え、6月下旬・7月上旬の気温が高かったことなどから8.0%増と高めの伸びとなりました。

業務用電力は前年に比べ7月中下旬の気温が低めに推移し、冷房需要が減少したことから0.6%増と低めの伸びとなりました。

小口電力は、民生用で冷房需要が増加したことや、検針日数が前年に比べ長かったことなどから全体では4.2%増と堅調な伸びとなりました。

大口電力は、機械や化学などの主要業種が堅調に増加したことから 2.2%増と 7ヵ月連続のプラスとなりました。

(用途別)				(単位;百万kWh, 96)			
		電力量		前年比			
		今 年	前年	7 月	6 月	5 月	4 月
電灯		444	411	108.0	105.1	99. 5	99. 4
電	業務用	397	394	100.6	105. 2	106. 3	100.9
	小口	413	396	104. 2	102. 5	102.4	98. 4
	(低田)	130	117	110.5	99. 3	98. 1	92 7
	(高田)	283	279	101.5	103.8	104. 2	101.1
カ	九	862	844	102. 2	106.1	105. 5	103.4
	その他	40	41	99. 2	97. 4	93. 0	94. 7
	電力計	1,712	1,675	102. 2	104.8	104.4	101.3
電灯	-電力合計	2, 156	2,086	103.4	104. 9	103. 2	100.8

(大口業種別) (単位;百万kWh, 96) 比 **電** 年 力 量 车 月 102.0 月 103.4 月 103.6 年 舞維 123 119 103. 2 紙・バルブ 化学 27 28 96.7 91. 3 104.9 112.8 101 95 106.4 113.3 104.2 102.7 窯業・土石 36 38 95. 1 99. 3 109.5 105.5 99 101 98.0 105.4 101.9 101.1 101.7 105. 9 64 63 110.1 101.6 103. 5 101. 9 109. 2 104. 8 94. 8 177 106.6 108.0 168 100.0 78 74 99. 3 92 106. 6 116.6 111.2 87 69 67 103.4 106.6 103. 9 100.8 103.4 括合口大 102. 2 106.1 862 844 105. 5

(参考1) 出水率: 113.3% (H8/7 89.6%)

(参考2) 今年の平均気温 (℃)									
		富山市	金沢市	福井市					
6 月	上旬	(▲0.4)19.7	(▲0.7)19.7	( 0.3)20.8					
	中旬	( 0.0)21.0	(▲0.4)21.2	(▲0.9)21.6					
	下旬	( 2.0)23.9	(1.5)23.7	(1.4)24.4					
	上旬	( 3.6)25.1	( 3.7)25.5	( 3.5)25.9					
7	中旬	(▲2.4)23.0	(▲2.7)23.4	(▲3.5)23.8					
月	下旬	(▲2.0)26.2	( <b>▲</b> 1.9)26.3	(▲2.4)26.5					
(注)()内は前年差。									