

日電力量（一日の電力使用量）の記録更新について

平成17年12月14日
北陸電力株式会社

昨日（平成17年12月13日（火））、当社の日電力量が次のとおり記録を更新いたしました。

最大日電力量 1億 629万 1千 kWh

- ・ 前回の記録 : 1億 497万 7千 kWh （平成17年8月4日（木））
- ・ 前回の記録との差 : 131万 4千 kWh

これは、強い冬型の気圧配置となり、北陸各地の気温が平年を大きく下回ったことなどにより、暖房設備等が高稼働したものと思われまます。

なお、今回の記録更新は今年度2回目です。

以上

[参 考]

平成17年度の記録更新状況（万kWh）

回数	記録	日時
1	1億 497.7	平成17年 8月 4日(木)
2	1億 629.1	平成17年12月13日(火)

日電力量の年度別推移（万kWh）

年度	記録	日時
H16	1億 474.4	平成17年2月 1日(火)
H15	9,861.3	平成16年1月23日(金)
H14	1億 125.1	平成14年8月 9日(金)
H13	1億 188.6	平成13年8月 3日(金)
H12	1億 249.8	平成12年9月 1日(金)

気温（ ）

	最高気温		最低気温		平均気温	
	12月13日	平 年	12月13日	平 年	12月13日	平 年
富 山	2.6	9.7	0.8	2.4	0.3	5.8
石 川	4.2	10.3	0.1	3.4	1.4	6.7
福 井	1.3	10.1	0.2	2.7	0.5	6.1

(注) 平年欄は記録更新日の平年値を表す

- ・ これまでの冬季の記録 1億474万4千kWh（平成17年2月1日（火））