

日電力量（一日の電力使用量）の記録更新について

平成11年8月5日
北陸電力株式会社

昨日（平成11年8月4日（水））、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 9711万2千 kWh

- ・ 前回の記録： 9642万5千kWh（平成11年8月3日（火））
- ・ 前回の記録との差： 68万7千kWh

これは、北陸各地で気温が上昇し冷房関連設備等が高稼働したものと思われます。
なお、今回の記録更新は今夏2回目です。

以上

[参考]

今夏の記録更新状況（万kWh）

回数	記録	更新日
1	9642.5	平成11年8月3日（火）
2	9711.2	平成11年8月4日（水）

日電力量の年度別推移（万kWh）

年度	記録	年月日
H10	9121.1	平成11年2月3日（水）
H9	9443.4	平成9年8月22日（金）
H8	9441.8	平成8年8月1日（木）
H7	9098.4	平成7年8月24日（木）
H6	8981.9	平成6年8月9日（火）

気温（ ）

	最高気温		最低気温		平均気温	
	8月4日	平年	8月4日	平年	8月4日	平年
富山	34.2	30.9	27.0	22.6	30.3	26.5
金沢	35.0	31.6	25.4	23.0	30.1	26.9
福井	35.8	32.0	27.2	22.9	30.7	27.0

（注）平年欄は記録更新日の平年値を表す。