

冬季最大電力の記録更新について（お知らせ）

本日（平成11年2月3日（水）11時）、当社の冬季（12月から3月）最大電力が次のとおり記録を更新しましたのでお知らせいたします。

冬季最大電力 460万5千 kW

- ・ 前回の記録： 456万4千kW（平成8年2月2日（金）11時）
- ・ 前回の記録との差： 4万1千kW

これは、北陸各地で気温が低下し、暖房需要などが増加したことによるものと思われます。
なお、本日の記録更新は、今冬1回目です。

以上

[参 考]

今冬の記録更新状況 (万kW)

| 回数 | 記 録 | 更新日 |
|----|-------|------------|
| 1 | 460.5 | 2月3日（水）11時 |

冬季最大電力の年度別推移 (万kW)

| 年度 | 記 録 | 日 時 |
|----|-------|--------------|
| H7 | 456.4 | 2月 2日（金）11時 |
| H6 | 436.6 | 1月30日（月）11時 |
| H5 | 415.1 | 12月22日（水）11時 |
| H4 | 413.0 | 12月24日（木）15時 |
| H3 | 402.5 | 1月23日（木）17時 |

気 温 ()

| | 11時 | 天候 |
|-----|-----|----|
| 富 山 | 1.7 | 雪 |
| 金 沢 | 0.2 | 雪 |
| 福 井 | 0.4 | 雪 |

- ・ 夏の記録(年間を通じた当社の最大電力)：
523万kW（平成9年8月22日（金）14時）