



| | 2005年度 (基準年) | 2011年度 | 2012年度 | 2013年度 | 2005年比 |
|---|-------------------------|-------------------------|-----------------------|-----------------------|---|
| CO ₂ 排出量 (Kg-CO ₂) (kg-CO ₂ /百万円) | 1,264,844.28 * 69.63 | 1,052,492.47 * 67.74 | 959,737.77 * 65.25 | 957,817.88 * 58.01 | 307.03 t 削減 (24.27%) |
| CO ₂ 排出量(電気のみ) (Kg-CO ₂) | 387,498.97 | 301,659.03 | 301,846.66 | 300,555.14 | 86.94 t 削減 (22.44%) |
| 実排出係数 (Kg-CO ₂ /kWh) | 0.663 | 0.663 | 0.663 | 0.663 | |
| 電 気 (kwh) (kWh/百万円) | 584,463.00 * 32.18 | 454,991.00 * 29.28 | 455,274.00 * 30.95 | 453,326.00 * 27.45 | 131,137.00 kwh 削減 (22.44%) |
| 都 市 ガ ス (m ³) (m ³ /百万円) | 171.00 * 0.01 | 206.00 * 0.01 | 182.00 * 0.01 | 154.00 * 0.01 | 17.00 m ³ 削減 (9.94%) |
| プロパンガス (m ³) (m ³ /百万円) | 316.10 * 0.02 | 282.30 * 0.02 | 291.7 * 0.02 | 271.70 * 0.02 | 44.4 m ³ 削減 (14.05%) |
| 灯 油 (L) (L/百万円) | 6,221.00 * 0.34 | 5,797.00 * 0.37 | 6,363.11 * 0.43 | 5,165.01 * 0.31 | 1,056 L 削減 (16.97%) |
| ガ ソ リ ン (L) (L/百万円) | 86,593.02 * 4.77 | 98,413.00 * 6.33 | 98,892.00 * 6.72 | 97,166.00 * 5.88 | 10,572,98 L 増加 (12.21%) |
| 軽 油 (L) (L/百万円) | 191,407.91 * 10.54 | 163,189.00 * 10.50 | 156,323.00 * 10.63 | 158,818.00 * 9.62 | 32,590L 削減 (17.03%) |
| 水 道 (m ³) (m ³ /百万円) | 3,212.00 * 0.18 | 2,169.00 * 0.14 | 2,158.00 * 0.15 | 2,301.00 * 0.14 | 911.00 m ³ 削減 (28.36%) |
| 廃 棄 物 (kg) (kg/百万円) | 7,067 (2006年) * 0.39 | 5,464.5 * 0.35 | 5,478.3 * 0.37 | 3,684.10 * 0.22 | 3,382.9 kg 削減 (47.87%) |
| 売 上 高 | 181億64百万 | 155億37百万 | 147億08百万 | 165億12百万 | 9%DOWN |

注) 平成 24 年度北陸電力の電気事業者実排出係数 0.663 kg-CO₂/kWh

* 原単位：環境負荷/売上高