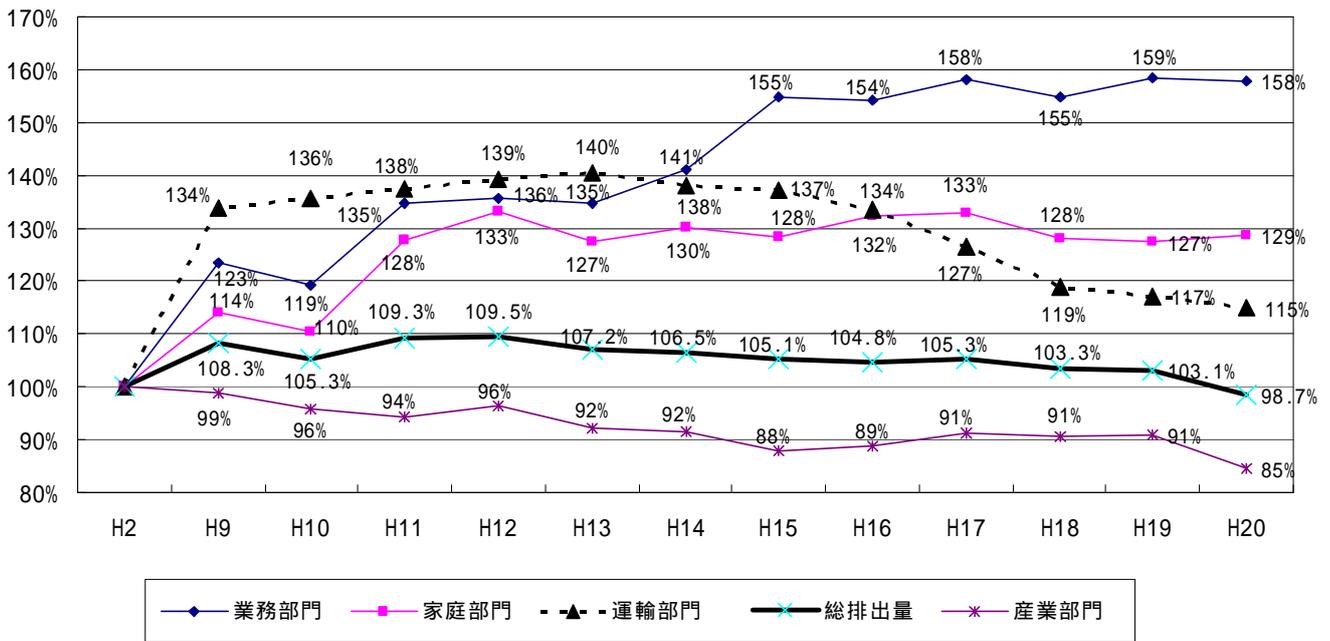


福井県の温室効果ガス排出量の推移（平成20年度まで）

福井県の温室効果ガス排出量の推移（基準年度（H2）、H9～H20）

| | 排出量(千t-CO ₂) | | | | | | | | | | | | | 増減率 | | |
|--------|--------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|---------|--------|
| | H2 | H9 | H10 | H11 | H12 | H13 | H14 | H15 | H16 | H17 | H18 | H19 | H20 | H20/H2 | H20/H19 | |
| 二酸化炭素 | 産業部門 | 4,134 | 4,090 | 3,957 | 3,894 | 3,988 | 3,816 | 3,788 | 3,633 | 3,672 | 3,766 | 3,753 | 3,754 | 3,498 | -15.4% | -6.8% |
| | 運輸部門 | 1,487 | 1,990 | 2,016 | 2,045 | 2,071 | 2,089 | 2,051 | 2,039 | 1,987 | 1,882 | 1,767 | 1,740 | 1,709 | +14.9% | -1.8% |
| | 家庭部門 | 903 | 1,029 | 997 | 1,154 | 1,203 | 1,150 | 1,176 | 1,159 | 1,196 | 1,199 | 1,155 | 1,151 | 1,161 | +28.6% | +0.9% |
| | 業務部門 | 728 | 898 | 869 | 981 | 988 | 980 | 1,028 | 1,127 | 1,123 | 1,152 | 1,127 | 1,154 | 1,150 | +58.0% | -0.3% |
| | エネルギー転換 | 113 | 207 | 179 | 279 | 336 | 380 | 352 | 357 | 294 | 366 | 400 | 406 | 306 | +170.8% | -24.6% |
| | 工業プロセス | 765 | 606 | 550 | 616 | 402 | 399 | 358 | 341 | 347 | 347 | 328 | 330 | 324 | -57.6% | -1.8% |
| | 廃棄物 | 144 | 129 | 131 | 132 | 140 | 148 | 153 | 147 | 148 | 148 | 155 | 146 | 168 | +16.7% | +15.1% |
| 計 | 8,275 | 8,950 | 8,698 | 9,101 | 9,128 | 8,961 | 8,906 | 8,803 | 8,767 | 8,858 | 8,685 | 8,681 | 8,316 | +0.5% | -4.2% | |
| メタン | 298 | 279 | 270 | 284 | 288 | 279 | 277 | 274 | 273 | 276 | 271 | 270 | 259 | -13.1% | -4.1% | |
| 一酸化二窒素 | 59 | 79 | 76 | 80 | 81 | 78 | 78 | 77 | 77 | 78 | 76 | 76 | 73 | +23.7% | -3.9% | |
| 代替フロン類 | 198 | 254 | 259 | 187 | 173 | 146 | 145 | 131 | 136 | 90 | 89 | 80 | 65 | -67.2% | -18.8% | |
| 総排出量 | 8,831 | 9,561 | 9,303 | 9,651 | 9,670 | 9,464 | 9,406 | 9,285 | 9,253 | 9,302 | 9,121 | 9,107 | 8,713 | -1.3% | -4.3% | |

福井県の温室効果ガス排出量の推移（基準年度（H2）を100%とした場合）



平成20年度の部門別排出割合

