

「鶴田町地球温暖化対策実行計画実績」平成30年度実績

| 取組項目 | | 基準年度実績 | | | | | | 令和3年度削減目標 H28年度を基準に -6% | | 平成30年度実績 | | | | 基準年度比 | 令和3年度 削減目標に 対する削減率 |
|--------------------------------------|-----------------------|-----------|----------------|-----------|-----------------------|-----------|--------|-------------------------------|----------------|-----------|----------------|-----------|--------|-----------|--------------------------|
| | | 平成28年度実績 | | 二酸化炭素排出係数 | | 二酸化炭素排出量 | | | | 平成30年度実績 | | 二酸化炭素排出量 | | 30実績/28実績 | |
| 省 エ ネ ル ギ 対 策 | 電気 | 2,295,639 | kWh | 0.556 | kg-CO2/kWh | 1,276,375 | kg-CO2 | 1,199,793 | kg-CO2 | 3,630,446 | kWh | 2,018,528 | kg-CO2 | 58.1 % | 68.2 % |
| | A重油 | 121,000 | ℓ | 2.710 | kg-CO2/ℓ | 327,910 | kg-CO2 | 308,235 | kg-CO2 | 116,415 | ℓ | 315,484 | kg-CO2 | ▲ 3.8 % | 2.4 % |
| | B重油、C重油 | - | ℓ | 2.996 | kg-CO2/ℓ | - | kg-CO2 | - | kg-CO2 | - | ℓ | - | kg-CO2 | % | % |
| | 灯油 | 169,693 | ℓ | 2.489 | kg-CO2/ℓ | 422,366 | kg-CO2 | 397,024 | kg-CO2 | 139,526 | ℓ | 347,280 | kg-CO2 | ▲ 17.8 % | ▲ 12.5 % |
| | 都市ガス | - | m ³ | 2.234 | kg-CO2/m ³ | - | kg-CO2 | - | kg-CO2 | - | m ³ | - | kg-CO2 | - % | - % |
| | LPガス | - | kg | 2.999 | kg-CO2/kg | - | kg-CO2 | - | kg-CO2 | - | kg | - | kg-CO2 | - % | - % |
| | 軽油 | 22,741 | ℓ | 2.585 | kg-CO2/ℓ | 58,785 | kg-CO2 | 55,258 | kg-CO2 | 48,503 | ℓ | 125,379 | kg-CO2 | 113.3 % | 126.9 % |
| | ガソリン | 13,178 | ℓ | 2.322 | kg-CO2/ℓ | 30,599 | kg-CO2 | 28,763 | kg-CO2 | 11,939 | ℓ | 27,721 | kg-CO2 | ▲ 9.4 % | ▲ 3.6 % |
| | ジェット燃料 | - | ℓ | 2.463 | kg-CO2/ℓ | - | kg-CO2 | - | kg-CO2 | - | ℓ | - | kg-CO2 | - % | - % |
| 温室効果ガス総排出量 | | | | | | 2,116,036 | kg-CO2 | 1,989,075 | kg-CO2 | | | 2,834,393 | kg-CO2 | 33.9 % | 33.9 % |
| 省資源 対策 | コピー用紙 (削減目標:-10%) | 311,096 | 枚 | | | | | 181,350 | 枚 | 1,886,500 | 枚 | | | 506.4 % | 940.3 % |
| | 水 (削減目標:-5%) | 31,325 | m ³ | | | | | 39,202 | m ³ | 2,805 | m ³ | | | ▲ 91.0 % | ▲ 92.8 % |
| 廃棄物 | 廃棄物排出量 (削減目標:-10%) | 3,670 | kg | | | | | 3,150 | kg | 3,577 | kg | | | ▲ 2.5 % | 13.6 % |