

沖縄市地球温暖化対策実行計画実績報告 (平成27年度実績事務事業編)

1. 温室効果ガス総排出量

| | |
|----------|--------------------------|
| 平成27年度実績 | 17,872 t-CO ₂ |
|----------|--------------------------|

2. 温室効果ガスの排出状況

単位: kg-CO₂

| 調査項目 | | 本庁 | 消防 | 水道 | 幼小中 | 出先等 | 全施設 |
|------|-------------|-----------|---------|---------|-----------|-----------|------------|
| 燃料使用 | ガソリン | 148,490 | 63,957 | 18,226 | 0 | 67,520 | 298,193 |
| | 灯油 | 483 | 8,136 | 0 | 0 | 73,022 | 81,641 |
| | 軽油 | 97,588 | 27,777 | 0 | 0 | 68,836 | 194,201 |
| | A重油 | 504 | 7,449 | 0 | 0 | 699,919 | 707,872 |
| | 液化石油ガス(LPG) | 6,499 | 1,678 | 171 | 4,476 | 58,032 | 70,856 |
| 電気使用 | | 2,594,118 | 271,809 | 229,710 | 7,388,925 | 6,034,885 | 16,519,447 |

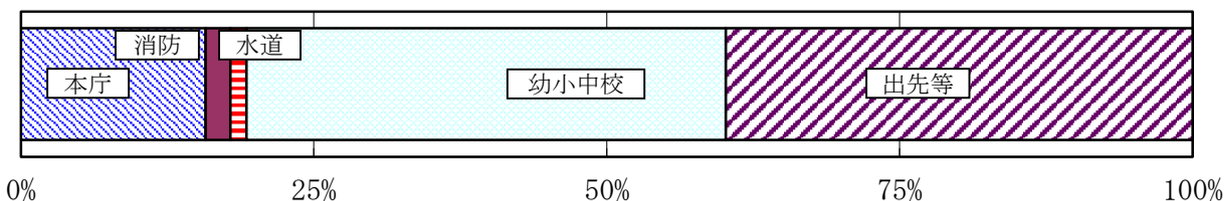
3. 温室効果ガスの要因別排出量

| 要因 | 総排出量 | 構成比 |
|-------------|--------------------------|---------|
| 燃料の燃焼 | 1,353 t-CO ₂ | 7.57 % |
| 電気使用 | 16,519 t-CO ₂ | 92.43 % |
| ※自動車の走行 | ---- t-CO ₂ | ---- % |
| ※機械・機器の燃料使用 | ---- t-CO ₂ | ---- % |

図. 要因別排出量

※自動車の走行、機械・機器の燃料使用について、
総排出量の割合が低い為、平成25年度より対象から外しています。

4. 温室効果ガスの部門別排出量



5. 対象範囲 (施設)

| | |
|-------------|------|
| 対象から外れた施設 | なし |
| 新たに対象となった施設 | コリンザ |