

資料編

資料 1-1 温室効果ガス排出量算定に係る活動量(基準年度)

資料 1-2 車両の使用に伴う温室効果ガス排出量算定に係る活動量(基準年度)

資料 2 温室効果ガス排出係数

資料 3 各施設における温室効果ガス排出量(基準年度)

資料 4 宮津市役所グリーン購入推進方針

【太枠線内が計画対象範囲】

| 連番 | 施設区分 | 施設名 | 二酸化炭素排出量算定に係る活動量(エネルギー使用量) | | | | | | | | | | メタン、一酸化二窒素排出量算定に係る活動量 | | | | 一般廃棄物の焼却(%) | |
|----|------------|-----------------|----------------------------|----------|-------|----------|---------|--------|---------|-------------------|---------------------|------------------|-----------------------|------------|------|-----|-------------|---------|
| | | | 電気(kwh) | ガソリン(k) | 軽油(k) | 灯油(k) | 軽油(k) | A重油(k) | LPガス(k) | 家庭用機器における灯油使用量(t) | 家庭用機器におけるLPガス使用量(t) | 自動車に自燃物の走行距離(km) | し尿及び浄化槽汚泥の発生量(㎥) | 汚濁の処理対象(人) | 処理方式 | | | |
| 1 | 庁舎 | 宮津市役所(本館 別館) | 373,862.0 | 27,951.7 | 0.0 | 12,326.8 | 0.0 | 83.9 | 0.0 | 466,537.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 下水 | |
| 2 | 庁舎 | 旧法政専門学校(市文書庫) | 11.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 下水 | |
| 3 | 庁舎 | 公用車庫(島崎) | 963.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 下水 | |
| 4 | 消防・防災関連施設 | 消防防災訓練室 | 14,209.0 | 2,384.1 | 0.0 | 693.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 下水 | |
| 5 | 消防・防災関連施設 | 消防行政集積庫外城戸子局等 | 3,233.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 下水 | |
| 6 | 消防・防災関連施設 | サイレン施設 | 243.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 下水 | |
| 7 | 消防・防災関連施設 | 消防車庫 | 6,437.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 下水 | |
| 8 | 消防・防災関連施設 | みやづコミュニティ防災拠点施設 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 下水 | |
| 9 | 衛生施設 | 清掃工場 粗大ごみ処理施設 | 1,970,533.0 | 287.0 | 0.0 | 1,133.0 | 0.0 | 858.6 | 0.0 | 7,115.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 10813.0 |
| 10 | 衛生施設 | リサイクルセンター | 5,313.0 | 0.0 | 0.0 | 840.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 5 |
| 11 | 衛生施設 | し尿処理施設 | 392,090.0 | 0.0 | 0.0 | 526.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 例外 | 122 |
| 12 | 衛生施設 | 東部不燃物処理場 | 129,058.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 2 |
| 13 | 衛生施設 | 北部不燃物処理場 | 59,939.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 2 |
| 14 | 衛生施設 | 南部不燃物処理場 | 40,671.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 2 |
| 15 | 衛生施設 | 今福不燃物処理場 | 4,617.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 2 |
| 16 | 衛生施設 | 火葬場 | 5,464.0 | 0.0 | 0.0 | 14,000.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 2 |
| 17 | 衛生施設 | 公衆便所 | 3,523.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 2 |
| 18 | 保健・診療・福祉施設 | みやづ七セツカ小公園 | 44,560.0 | 0.0 | 0.0 | 924.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 30 |
| 19 | 保健・診療・福祉施設 | みやづ七セツカ小公園 | 79,808.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 30 |
| 20 | 保健・診療・福祉施設 | 福祉センター | 29,123.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 30 |
| 21 | 保健・診療・福祉施設 | 上宮津保育所 | 12,665.0 | 0.0 | 0.0 | 966.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 30 |
| 22 | 保健・診療・福祉施設 | 日置保育所 | 7,807.0 | 0.0 | 0.0 | 33.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 30 |
| 23 | 保健・診療・福祉施設 | 養老保育所 | 19,382.0 | 0.0 | 0.0 | 1,289.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 30 |
| 24 | 保健・診療・福祉施設 | 八幡児童園 | 9.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 30 |
| 25 | 保健・診療・福祉施設 | みやづコミュニティ交流館 | 9,905.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 30 |
| 26 | 保健・診療・福祉施設 | みやづコミュニティ交流館 | 1,314.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 30 |
| 27 | 保健・診療・福祉施設 | 法公園 | 1,782.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 30 |
| 28 | 保健・診療・福祉施設 | 府中ふれあい広場 | 309.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 30 |
| 29 | 保健・診療・福祉施設 | 保健センター | 32,595.0 | 1,156.0 | 0.0 | 1,156.0 | 2,126.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 30 |
| 30 | 保健・診療・福祉施設 | 由良診療所 | 41,059.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 30 |
| 31 | 保健・診療・福祉施設 | 依田記念診療所 | 5,993.0 | 0.0 | 0.0 | 396.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 30 |
| 32 | 保健・診療・福祉施設 | 杉本公園 | 17,401.0 | 0.0 | 0.0 | 74.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 30 |
| 33 | 産業関連施設 | 世屋高原旅館村 | 52,121.0 | 2,652.0 | 0.0 | 3,253.0 | 102.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 150 |
| 34 | 産業関連施設 | 林業ユース・ホステル | 44,520.0 | 0.0 | 0.0 | 5,437.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 45 |
| 35 | 産業関連施設 | 林業振興センター | 19,733.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 45 |
| 36 | 産業関連施設 | 海芋つり場 | 7,049.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 45 |
| 37 | 産業関連施設 | 由良農林漁業体験学習館 | 525.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 45 |
| 38 | 産業関連施設 | 農産物等直売所 | 22,409.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 45 |
| 39 | 産業関連施設 | 水産加工販売施設 | 23,574.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 45 |
| 40 | 産業関連施設 | 波島の里センター | 814.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 45 |
| 41 | 産業関連施設 | 観光関連施設(歓迎等) | 11,890.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 45 |
| 42 | 公園施設 | 島崎公園 | 5,451.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 18 |
| 43 | 公園施設 | 浦上公園 | 2,922.0 | 346.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 18 |
| 44 | 公園施設 | 形米児童公園 | 46,942.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 350 |
| 45 | 公園施設 | 日置児童公園 | 293.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 350 |
| 46 | 公園施設 | 須津公園 | 102.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 350 |
| 47 | 公園施設 | 日置児童公園 | 87.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 350 |
| 48 | 公園施設 | 西宮津公園 | 4,432.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 350 |
| 49 | 公園施設 | 府中公園 | 27,373.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 350 |
| 50 | 公園施設 | 大黒山公園 | 549.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 350 |
| 51 | 公園施設 | 日置ふれあい公園 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 350 |
| 52 | 公園施設 | 日置ふれあい公園 | 5,521.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 350 |
| 53 | 公園施設 | つつしむ公園 | 1,294.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 350 |
| 54 | 公園施設 | 金屋公園 | 747.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 350 |
| 55 | 公園施設 | 城裏公園 | 5.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 350 |
| 56 | 上下水道施設 | 上下水道施設 | 1,123,769.0 | 0.0 | 0.0 | 96.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 1 |
| 57 | 上下水道施設 | 龍巻水道施設 | 62,251.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 1 |
| 58 | 上下水道施設 | 下水処理施設 | 48,772.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 1 |
| 59 | 学校・幼稚園 | 宮津小学校 | 154,285.0 | 0.0 | 0.0 | 10,205.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 75 |
| 60 | 学校・幼稚園 | 宮津小学校 | 48,927.0 | 0.0 | 0.0 | 4,399.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 75 |
| 61 | 学校・幼稚園 | 宮津小学校 | 64,671.0 | 0.0 | 0.0 | 4,262.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 75 |
| 62 | 学校・幼稚園 | 府中小学校 | 51,554.0 | 0.0 | 0.0 | 2,564.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 75 |
| 63 | 学校・幼稚園 | 日置小学校 | 30,569.0 | 0.0 | 0.0 | 3,064.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 75 |
| 64 | 学校・幼稚園 | 養老小学校 | 39,659.0 | 0.0 | 0.0 | 2,671.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 75 |
| 65 | 学校・幼稚園 | 宮津中学校 | 93,743.0 | 0.0 | 0.0 | 12,041.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 75 |
| 66 | 学校・幼稚園 | 栗田中学校 | 36,827.0 | 0.0 | 0.0 | 2,702.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 75 |
| 67 | 学校・幼稚園 | 栗田中学校 | 31,745.0 | 0.0 | 0.0 | 865.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 75 |
| 68 | 学校・幼稚園 | 宮津幼稚園 | 15,710.0 | 0.0 | 0.0 | 671.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 75 |
| 69 | 学校・幼稚園 | 栗田幼稚園 | 10,544.0 | 0.0 | 0.0 | 871.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 75 |
| 70 | 社会教育・文化施設 | 上宮津地区公民館 | 8,004.0 | 0.0 | 0.0 | 274.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 30 |
| 71 | 社会教育・文化施設 | 栗田地区公民館 | 12,135.0 | 0.0 | 0.0 | 108.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 30 |
| 72 | 社会教育・文化施設 | 日置地区公民館 | 12,511.0 | 0.0 | 0.0 | 963.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 18 |
| 73 | 社会教育・文化施設 | 日置地区公民館 | 12,457.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 35 |
| 74 | 社会教育・文化施設 | 府中地区公民館 | 23,105.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 合併 | 35 |
| 75 | 社会教育・文化施設 | 日置 | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 運番 | 施設区分 | 所管係 | 登録番号 | 年式 | 燃料 | 燃料使用量(ℓ) | 走行距離(km) |
|----|------------|----------|------------|-----|------|----------|-----------|
| 1 | 庁舎 | 管財契約 | 京都301ま4439 | 26 | ガソリン | 822.0 | 6,305.0 |
| 2 | 庁舎 | 環境交通 | 京都301と5074 | 22 | ガソリン | 1074.9 | 27,709.0 |
| 3 | 庁舎 | 環境交通 | 京都41心4051 | 12 | ガソリン | 137.0 | 1,200.0 |
| 4 | 庁舎 | 環境交通 | 京都480な3247 | 28 | ガソリン | 704.0 | 8,876.0 |
| 5 | 庁舎 | 観光推進 | 京都41ひ9057 | 12 | ガソリン | 588.0 | 6,868.0 |
| 6 | 庁舎 | 観光推進 | 京都400て600 | 20 | ガソリン | 779.0 | 6,603.0 |
| 7 | 庁舎 | 生活衛生 | 京都41心3618 | 12 | ガソリン | 96.0 | 1,377.0 |
| 8 | 庁舎 | 生活衛生 | 京都480か5993 | 19 | ガソリン | 807.0 | 9,202.0 |
| 9 | 庁舎 | 地域福祉 | 京都800す9516 | 21 | 軽油 | 3,382.8 | 7,840.0 |
| 10 | 庁舎 | 介護予防 | 京都580く579 | 18 | ガソリン | 661.0 | 9,387.0 |
| 11 | 庁舎 | 介護予防 | 京都580ひ7062 | 22 | ガソリン | 654.0 | 9,105.0 |
| 12 | 庁舎 | 介護予防 | 京都581て1589 | 28 | ガソリン | 231.0 | 4,663.0 |
| 13 | 庁舎 | 介護保険 | 京都580は5374 | 22 | ガソリン | 691.0 | 11,645.0 |
| 14 | 庁舎 | 障害福祉 | 京都501り9721 | 22 | ガソリン | 1,476.0 | 23,072.0 |
| 15 | 庁舎 | 保護 | 京都51た366 | 16 | ガソリン | 575.0 | 9,739.0 |
| 16 | 庁舎 | 産業基盤 | 京都501つ465 | 16 | ガソリン | 707.0 | 10,000.0 |
| 17 | 庁舎 | 消費生活セカ- | 京都502そ1244 | 23 | ガソリン | 170.0 | 3,974.0 |
| 18 | 庁舎 | 建設管理 | 京都480か4165 | 19 | ガソリン | 1,261.5 | 15,515.0 |
| 19 | 庁舎 | 管財契約 | 京都501ほ1467 | 19 | ガソリン | 362.0 | 5,817.0 |
| 20 | 庁舎 | まち景観 | 京都501ら2238 | 21 | ガソリン | 1,060.0 | 14,310.0 |
| 21 | 庁舎 | 建築住宅 | 京都580い6092 | 17 | ガソリン | 321.0 | 4,428.0 |
| 22 | 庁舎 | 水道整備 | 京都400す8934 | 13 | ガソリン | 523.0 | 4,265.0 |
| 23 | 庁舎 | 水道整備 | 京都400な9447 | 26 | ガソリン | 1,024.3 | 9,120.0 |
| 24 | 庁舎 | 水道整備 | 京都501と2331 | 17 | ガソリン | 1,512.0 | 16,770.0 |
| 25 | 庁舎 | 議事調査 | 京都301と4854 | 22 | ガソリン | 668.0 | 14,865.0 |
| 26 | 庁舎 | 学校教育 | 京都501や7901 | 21 | ガソリン | 825.0 | 11,377.0 |
| 27 | 庁舎 | 社会教育 | 京都800す5711 | 19 | 軽油 | 4,273.0 | 28,619.0 |
| 28 | 庁舎 | 社会教育 | 京都480き1546 | 19 | ガソリン | 695.0 | 8,507.0 |
| 29 | 庁舎 | 社会教育 | 京都400す6725 | 13 | ガソリン | 973.0 | 8,630.0 |
| 30 | 庁舎 | 学校教育 | 京都200は484 | 25 | 軽油 | 4,100.0 | 22,643.0 |
| 31 | 庁舎 | 施設 | 京都11ぬ7925 | 9 | 軽油 | 571.0 | 4,536.0 |
| 32 | 庁舎 | 秘書広報 | 京都301も6680 | 24 | ガソリン | 1,172.9 | 31,683.0 |
| 33 | 庁舎 | 企画政策 | 京都581す9599 | 27 | ガソリン | 492.0 | 10,944.0 |
| 34 | 庁舎 | 資産税 | 京都581せ258 | 27 | ガソリン | 304.0 | 6,620.0 |
| 35 | 庁舎 | 農林水産 | 京都480ち4305 | 25 | ガソリン | 857.0 | 10,374.0 |
| 36 | 庁舎 | 農林水産 | 京都480つ3503 | 26 | ガソリン | 573.1 | 7,996.0 |
| 37 | 庁舎 | 産業基盤 | 京都581そ4596 | 27 | ガソリン | 631.0 | 9,004.0 |
| 38 | 庁舎 | 建設管理 | 京都480せ3108 | 23 | ガソリン | 732.0 | 8,470.0 |
| 39 | 庁舎 | 建設管理 | 京都480せ3109 | 23 | ガソリン | 820.0 | 9,629.0 |
| 40 | 庁舎 | 建設管理 | 京都480せ4206 | 23 | ガソリン | 624.0 | 6,813.0 |
| 41 | 庁舎 | 建設管理 | 京都100せ8444 | 28 | 電気 | 0.0 | 7,362.0 |
| 42 | 庁舎 | 下水道 | 京都480せ4205 | 23 | ガソリン | 480.0 | 5,699.0 |
| 43 | 庁舎 | 水道整備 | 京都580も3043 | 24 | ガソリン | 1,196.0 | 13,525.0 |
| 44 | 庁舎 | 農業委員会事務局 | 京都581せ1774 | 27 | ガソリン | 355.0 | 7,563.0 |
| 45 | 消防防災関連施設 | | | | ガソリン | 2,384.1 | 216,215.0 |
| 46 | 消防防災関連施設 | | | | 軽油 | 693.6 | 72,186.0 |
| 47 | 衛生施設 | 清掃工場 | 京都88に4097 | 8 | ガソリン | 287.0 | 2,523.0 |
| 48 | 衛生施設 | 清掃工場 | 京都11ぬ8964 | 9 | 軽油 | 773.0 | 4,592.0 |
| 49 | 衛生施設 | 清掃工場 | D50S15型 | S48 | 軽油 | - | - |
| 50 | 衛生施設 | 清掃工場 | 宮津市の2036 | S63 | ガソリン | - | - |
| 51 | 衛生施設 | 清掃工場 | 京都900る64 | 6 | 軽油 | 360.0 | - |
| 52 | 衛生施設 | 清掃工場 | 京都900る47 | 14 | 軽油 | 840.0 | - |
| 53 | 衛生施設 | 生活衛生 | 京都480な3602 | 28 | ガソリン | 317.0 | 3,868.0 |
| 54 | 衛生施設 | 生活衛生 | 京都46す2605 | 63 | 軽油 | 526.0 | 4,276.0 |
| 55 | 保健・診療・福祉施設 | 保健医療 | 京都480あ3986 | 17 | ガソリン | 392.0 | 5,876.0 |
| 56 | 保健・診療・福祉施設 | 保健医療 | 京都41の4062 | 10 | ガソリン | 402.0 | 5,954.0 |
| 57 | 保健・診療・福祉施設 | 保健医療 | 京都580め704 | 24 | ガソリン | 362.0 | 7,928.0 |
| 58 | 社会教育・文化施設 | 社会教育 | 京都800す8677 | 21 | 軽油 | 470.7 | 3,040.0 |
| 合計 | | | | | | | |
| | | | | | ガソリン | 31,778.8 | 634,083.0 |
| | | | | | 軽油 | 15,990.1 | 147,732.0 |
| | | | | | 電気 | - | 7,362.0 |
| | | | | | 合計 | 47,768.9 | 789,127.0 |

資料2 温室効果ガス排出係数

電気及び各種燃料の温室効果ガス排出係数

| 係数の種類 | 発熱量への換算係数 | 炭素量への換算係数 | CO ₂ 排出係数kg (CO ₂ /kWh) |
|-------|-------------|----------------|---|
| 電 気 | 9.97 MJ/kWh | — | 0.311 (平成 22 年度) 0.509 (平成 28 年度) |
| ガソリン | 34.6 MJ/l | 0.0183 kg-C/MJ | — |
| 灯 油 | 36.7 MJ/l | 0.0185 kg-C/MJ | — |
| 軽 油 | 37.7 MJ/l | 0.0187 kg-C/MJ | — |
| A 重油 | 39.1 MJ/l | 0.0189 kg-C/MJ | — |
| LP ガス | 50.8 MJ/kg | 0.0161 kg-C/MJ | — |

※ 計画期間中の温室効果ガス排出量の算定に用いる排出係数は、統計上、同じものを通して使用する。

以下、メタン及び一酸化二窒素の排出量算定に係る排出係数(計画対象外)

家庭用機器における燃料の燃焼に伴うメタン及び一酸化二窒素の排出係数

| 係数の種類 | CH ₄ 排出係数 | N ₂ O 排出係数 |
|-------|----------------------------------|-----------------------------------|
| 灯 油 | 0.0000095 kg-CH ₄ /MJ | 0.00000057 kg-N ₂ O/MJ |
| LP ガス | 0.0000045 kg-CH ₄ /MJ | 0.00000009 kg-N ₂ O/MJ |

し尿の処理に伴うメタン及び一酸化二窒素の排出係数

| 処理の種類 | CH ₄ 排出係数 | N ₂ O 排出係数 |
|-----------|-------------------------------|-------------------------------|
| 下水処理 | 0.00088 kg-CH ₄ /人 | 0.00016 kg-N ₂ O/人 |
| 浄化槽 | 0.59 kg-CH ₄ /人 | 0.023 kg-N ₂ O/人 |
| くみ取り便所の便槽 | 0.038 kg-CH ₄ /人 | 0.0093 kg-N ₂ O/人 |

一般廃棄物の焼却に伴うメタン及び一酸化二窒素の排出係数

| 施設の種類の種類 | CH ₄ 排出係数 | N ₂ O 排出係数 |
|------------|-------------------------------|------------------------------|
| 連続燃焼式焼却施設 | 0.00095 kg-CH ₄ /t | 0.0567 kg-N ₂ O/t |
| バッチ燃焼式焼却施設 | 0.07600 kg-CH ₄ /t | 0.0724 kg-N ₂ O/t |

自動車の走行に伴うメタン及び一酸化二窒素の排出係数

| 自動車の区分 | 燃料 | CH ₄ 排出係数 | N ₂ O 排出係数 |
|----------------|------|----------------------------------|---------------------------------|
| 普通・小型乗用(10名以下) | ガソリン | 0.000010 kg-CH ₄ /km | 0.000029 kg-N ₂ O/km |
| 乗用(定員 11名以上) | ガソリン | 0.000035 kg-CH ₄ /km | 0.000041 kg-N ₂ O/km |
| 軽乗用 | ガソリン | 0.000010 kg-CH ₄ /km | 0.000022 kg-N ₂ O/km |
| 普通貨物 | ガソリン | 0.000035 kg-CH ₄ /km | 0.000039 kg-N ₂ O/km |
| 小型貨物 | ガソリン | 0.000015 kg-CH ₄ /km | 0.000026 kg-N ₂ O/km |
| 軽貨物 | ガソリン | 0.000011 kg-CH ₄ /km | 0.000022 kg-N ₂ O/km |
| 特殊用途 | ガソリン | 0.000035 kg-CH ₄ /km | 0.000035 kg-N ₂ O/km |
| 普通・小型乗用(10名以下) | 軽油 | 0.000002 kg-CH ₄ /km | 0.000007 kg-N ₂ O/km |
| 乗用車(11名以上) | 軽油 | 0.000017 kg-CH ₄ /km | 0.000025 kg-N ₂ O/km |
| 普通貨物 | 軽油 | 0.000015 kg-CH ₄ /km | 0.000014 kg-N ₂ O/km |
| 小型貨物 | 軽油 | 0.0000076 kg-CH ₄ /km | 0.000009 kg-N ₂ O/km |
| 特殊用途 | 軽油 | 0.000013 kg-CH ₄ /km | 0.000025 kg-N ₂ O/km |

資料 4

宮津市役所グリーン購入推進方針

1 目 的

本市においては、日本三景天橋立や世屋高原、大江山、若狭湾に代表される豊かな自然に恵まれ、日々の営みにおいて古よりその恩恵を享受するとともに、その保全に取り組んできたところである。

一方、外に目を向けると、発展途上国における過剰な経済活動や環境への配慮を無視し、利便性を求めすぎた生活文化の定着により、地球温暖化や廃棄物問題など地球規模の課題に直面しており、その対応に迫られている。

こうした中、持続可能な社会を構築するには、環境負荷の少ない実践が求められており、内外問わずあらゆる面において資源の循環に寄与した低炭素型社会を形成していくことが必要不可欠である。

環境先進地を目指す本市においては、先人より引き継いだ財産（自然環境）を後世へと残すため、地域の自然環境を守ることはもとより、地球規模の課題にも目を向け、実行可能なところから積極的に行動を起こしていくこととする。

その一環として、平成 13 年 4 月に全面施行された「国等による環境物品等の調達推進等に関する法律」（以下「グリーン購入法」という。）に基づき、物品等の調達に係る推進方針を策定し、「グリーン購入」を推進することとする。

2 対 象

推進方針を適用する実施機関は、宮津市の組織及び施設における全ての事務及び事業を対象とする。

3 基本原則

物品の購入や役務の提供を受ける際、その必要性や予算、事務事業の予定等を十分に勘案した上で、従来の品質や価格といった選考基準に加え環境面に配慮し、環境負荷ができるだけ小さい製品やサービスを環境負荷の低減に努める事業者から優先して調達する「グリーン購入」を推進する。

(1) 物品やサービスの調達に当たっては、資源採取、製造、流通、使用、リサイクル、廃棄の製品ライフサイクル全体の環境負荷の低減を考慮する。

ア 環境や人の健康に被害を与えるような物質の使用及び放出が削減されていること。

イ 資源やエネルギーの消費が少ないこと。

ウ 再生可能な天然資源は持続可能に利用していること。

エ 長時間の使用ができること。

オ 再使用、リサイクルが容易で可能であること。

カ 再生素材や再使用された部品を多く利用していること。

キ 廃棄する際に分別しやすく廃棄物が削減できること。

ク 焼却処理時の環境負荷の低減に配慮していること。

ケ 製品の包装ができる限り簡易であること。

(2) 環境負荷の低減に努める事業者から物品・サービスを優先して調達する。

(3) 物品やサービス、事業者に関する環境情報を積極的に入手、活用して調達する。

(4) 事前に調達の必要性を十分に考慮し、必要な数量を計画的に調達し、過剰な在庫を保有しない。

4 適用範囲

市が事務事業に当たって調達する物品・サービス

5 特定調達品目及び判断基準

- (1) 重点的にグリーン購入を推進する物品等の品目（以下「特定調達品目」という。）とその判断基準（以下「判断基準」という。）については、別表1に定めるとおりとし、特定調達品目を調達しようとするときは、特別の理由のない限り判断基準を満たすものを調達すること。
- (2) 特定調達品目以外の物品等を調達する場合に当たっては、グリーン購入法に適合するものやエコマーク、グリーンマーク等の環境ラベル（別表2）の認定を受けている製品又はこれと同等のものを調達するように努めること。
- (3) 東日本大震災の被害に伴い、当該判断基準を満たす製品等の調達が困難な場合は、事務事業の継続を確保するため、調達予定物品等の納入が難しいことを確認（出荷証明書、品質証明書、納入困難な事情が証明できる書類等による確認）した上で、判断基準に適合してない物品等の調達などにより、柔軟に対応するものとする。

6 推進方針の見直し

グリーン購入法の改正、グリーン購入に関わる社会情勢の変化、環境物品等の開発・普及の状況、調達の実績等を踏まえて必要に応じて見直しを行う。

7 施行日 平成23年6月1日

別表 1

<特定調達品目とその判断基準>

| 特定調達品目 | 特定調達品目の判断基準 |
|--------------|--|
| P P C用紙(再生紙) | グリーン購入法適合品 国の「環境物品等の調達の推進に関する基本方針」に示された判断基準を満たすもの |
| トイレットペーパー | |
| ボールペン | |
| シャープペン | |
| シャープ替芯 | |
| 鉛筆 | |
| マジック | |
| サインペン | |
| 蛍光ペン | |
| 消しゴム | |
| のり | |
| クラフトテープ | |
| 修正テープ | |
| 付せん、メモ | |
| タックインデックス | |
| 綴りひも | |
| ファイル | |
| 文書ガイド | |
| 文書フォルダー | |
| ファイルボックス | |
| 文書保存箱 | |
| 軍手 | |
| CD-R | |
| ソフトCD/DVDケース | |

別表2

環境ラベル（参考）

| | |
|---|---|
|  | <p>【エコマーク】 ライフサイクル全体を考慮して環境保全に資する商品を認定し、表示する制度。幅広い商品を対象とし、商品の類型ごとに認定基準が設定されている。ISOの規格（ISO14024）に則った我が国唯一のタイプI環境ラベル制度。 （公財）日本環境協会において、幅広い利害関係者が参加する委員会の下で運営されている。</p> |
|  | <p>【PCグリーンラベル】 環境にやさしいパソコンを購入したいという消費者の選択の目安となるよう、パソコンメーカーの団体である一般社団法人パソコン3R推進協会が運営するパソコンの環境ラベル制度。環境に配慮したパソコンの設計・製造からリユース・リサイクルに至るまで環境に対する取り組みをを推進している。PCグリーンラベル適合製品を三ツ星によって格付けするとともに環境情報を公開している。</p> |
|  | <p>【国際エネルギースターロゴ】 パソコンなどのオフィス機器について、稼働時、スリープ・オフ時の消費電力に関する基準を満たす商品につけられるマーク。日本、米国のほか、EU等9か国・地域が協力して実施している国際的な制度。経済産業省が運営する制度。</p> |
|  | <p>【省エネ性マーク】 省エネ法により定められた省エネ基準をどの程度達成しているかを表示する制度。省エネ基準を達成している製品には緑色のマークを、達成していない製品には橙色のマークを表示することができる。表示方法等についてJIS規格が制定されている。</p> |
|  | <p>【統一省エネラベル】 省エネ法に基づき、小売事業者が省エネ性能の評価や省エネラベル等を表示する制度。それぞれの製品区分における当該製品の省エネ性能の位置付け等を表示している。</p> |
|  | <p>【再生紙使用マーク】 古紙パルプ配合率を示す自主的なマーク。古紙パルプ配合率100%再生紙を使用している。3R活動推進フォーラム（旧ごみ減量化推進国民会議）で定められたもの。</p> |
|  | <p>【グリーンマーク】 原料に古紙を規定の割合以上利用していることを示すグリーンマークを古紙利用製品に表示することにより、古紙の利用を拡大し、紙のリサイクルの促進を図ることを目的としている。内閣府所管の（公益財団法人）古紙再生促進センターが取り扱う。</p> |
|  | <p>【牛乳パック再利用マーク】 使用済み牛乳パックを原料として使用した商品に付けられるマーク。「牛乳パック再利用マーク普及促進協議会」が市民団体である「全国牛乳パックの再利用を考える連絡会」とともに管理・運営、普及を図っている。</p> |
|  | <p>【間伐材マーク】 間伐材を用いた製品に表示することができるマーク。間伐の推進及び間伐材の利用促進等の重要性をPRするとともに、消費者の製品選択に資するもの。マークの使用には普及林生産力の啓発での使用と間伐材製品への使用の2種類ある。日本の森林資源の保続培養、森増進を図ることを目的とした協同組合である全国森林組合連合会が運営する制度。</p> |

| | |
|---|---|
|  | <p>【PETボトルリサイクル推奨マーク】 使用済 PET ボトルのリサイクル品を使用した商品に付けられるマーク。PET ボトルメーカーや原料樹脂メーカーの業界団体である PET ボトル協議会が運営する制度。</p> |
|  | <p>【エコガラス ロゴマーク】 遮熱・断熱性能に優れる Low-E 複層ガラスを板硝子協会会員各社（旭硝子、日本板硝子、セントラル硝子）がエコガラスという共通の呼称と共通ロゴマークを使用することにより、広く一般消費者の方々に、その存在の認知を図るとともに、専用ウェブサイトの開設や各種イベントを通じた広報活動を行っている。</p> |
|  | <p>【非木材グリーンマーク表示】 地球温暖化防止に心がけ、森林資源を節約し、CO₂の吸収源である非木材植物を使用した紙・紙製品、産業資材並びに非木材植物関連製品を普及・開発するために設定された。ケナフ、タケ（バンブー）、サトウキビ（バガス）、アシ、コットン（リントー）などの非木材を使用した製品にマークを使用することができる。</p> |
|  | <p>【グリーン・エネルギー・マーク】 本マークが表示されたものが、一定割合以上のグリーン電力を使用していることを消費者等が容易に認識できるようにされている。製品、カタログ等に表示される。</p> |
|  | <p>【燃費基準達成車ステッカー】 燃費性能の高い自動車の普及を促進するため、自動車の燃費性能を示すマーク。省エネ法（エネルギーの使用の合理化に関する法律）に基づく燃費基準を達成しているものに表示する。</p> |
|  | <p>【低排出ガス車認定（平成 17 年基準及び平成 21 年基準）】 自動車の排出ガス低減レベルを示すもので、自動車製作者の申請に基づき国土交通省が認定している制度。</p> |

第3期宮津市役所地球温暖化対策実行計画

平成30年3月策定

宮津市企画部企画政策課