

★門川町役場 使用エネルギーのCO2換算

使用量	単位	H28/2016	H29/2017	H30/2018	H31/R1/2019	R2/2020	R3/2021	R4/2022
電気	kWh	5,065,247.0	4,987,472.0	4,822,239.8	4,813,132.0	4,410,547.0	4,423,295.0	3,651,405.7
ガソリン 公用車	ℓ	30,807.8	30,311.8	31,057.1	28,201.1	32,090.1	22,678.7	26,315.2
ガソリン 公用車外	ℓ	1,116.3	657.1	1,213.3	353.0	774.1	155.2	190.1
軽油	ℓ	4,731.9	8,850.7	7,995.4	7,062.9	6,717.9	7,107.2	7,546.5
A重油	ℓ	91,400.0	99,000.0	92,400.0	90,060.0	90,700.0	91,224.0	72,810.0
灯油	ℓ	112,412.0	118,750.0	117,071.0	87,335.2	63,516.0	154,212.0	211,623.0
LPG	m <sup>3</sup>	18,436.4	47,831.0	18,534.0	20,445.2	13,405.2	14,008.6	20,321.6
その他(ペレット)	kg	280.2	280.5	229.4	319.6	207.9	0.0	0.0
計		5,324,431.6	5,293,153.1	5,090,740.0	5,046,909.0	4,617,958.2	4,712,680.7	3,990,212.1

CO2排出量(t)	係数	H28/2016	H29/2017	H30/2018	H31/R1/2019	R2/2020	R3/2021	R4/2022
電気	0.453	2,446.5	2,309.2	1,673.3	1,780.9	2,112.7	1,689.7	1,654.1
ガソリン 公用車	2.32	71.5	70.3	72.1	65.4	74.4	52.6	61.1
ガソリン 公用車外	2.32	2.6	1.5	2.8	0.8	1.8	0.4	0.4
軽油	2.58	12.2	22.8	20.6	18.2	17.3	18.3	19.5
A重油	2.71	247.7	268.3	250.4	244.1	245.8	247.2	197.3
灯油	2.49	279.9	295.7	291.5	217.5	158.2	384.0	526.9
LPG	3	110.2	103.5	111.8	122.2	80.1	83.7	121.4
その他(ペレット)	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
計		3,170.6	3,071.3	2,422.5	2,449.0	2,690.3	2,475.9	2,580.7

- 注1 排出係数は「温室効果ガス排出量算定方法ガイドライン」「算定・報告・公表制度における算定方法・排出係数一覧」の別表1・2及び参考1から引用
- 注2 電気の排出係数は環境省や電力会社が公表する電気事業者別の調整後排出係数による
- 注3 令和2～3年度は新型コロナウイルス感染防止のため公共施設では閉館等の措置を講じた影響あり
- 注4 令和3年度の電気係数については、九州電力から公表された数値に変更があったので再計算した
- 注5 LPGはプロパンの産気率(1/502 t)を用いた

