

身延町地球温暖化対策実行計画の実施状況の公表

令和3年度

1. 施設部門

(1) 各種エネルギー使用量

施設区分	施設数	電気 (kWh)	灯油 (ℓ)	重油 (ℓ)	LPG (m ³)	水道 (m ³)
庁舎等施設	6	554,100.0	2,248.3	12,500.0	103.5	5,082.0
保健・福祉施設	3	376,217.0	0.0	42,909.0	489.7	7,534.0
子育て支援施設	5	69,461.0	2,368.0	0.0	511.0	2,788.0
学校教育系施設	6	481,324.0	10,639.0	0.0	7,567.2	10,438.0
生涯学習施設	5	392,895.0	4,342.0	0.0	5,865.9	2,809.0
合計	25	1,873,997.0	19,597.3	55,409.0	14,537.3	28,651.0

(2) 温室効果ガス(二酸化炭素)排出状況

単位: kg

施設区分	施設数	電気 (0.462~0.502)	灯油 (2.49)	重油 (2.71)	LPG (3.00)	合計
庁舎等施設	6	276,451.9	5,598.3	33,875.0	310.5	316,235.7
保健・福祉施設	3	184,089.4	0.0	116,283.4	1,469.1	301,841.9
子育て支援施設	5	30,076.6	5,896.3	0.0	1,533.0	37,505.9
学校教育系施設	6	240,950.9	26,491.1	0.0	22,701.6	290,143.6
生涯学習施設	5	188,125.1	10,811.6	0.0	17,597.7	216,534.4
合計	25	919,693.9	48,797.3	150,158.4	43,611.9	1,162,261.5

※ 項目下部の数値はそれぞれの二酸化炭素排出係数(使用量×排出係数で算出)

※ 電力に係る排出係数は供給会社によって異なる(毎年変動)

※ 水道使用量は温室効果ガス排出量の算定対象外

2. 車両部門

使用量および温室効果ガス(二酸化炭素)排出状況

油種(排出係数)	使用量	二酸化炭素排出量
ガソリン 2.32	28,095.5 ℓ	65,181.5kg
軽油 2.58	849.7 ℓ	2,192.2kg
合計	28,945.2 ℓ	67,373.7kg

3. 各年度との比較

年度	令和元年度 (基準年)	令和2年度	令和3年度
施設部門	1,155,079.8	1,152,748.5	1,162,261.5
車両部門	66,658.9	61,310.0	67,373.7
合計	1,221,738.7	1,214,058.5	1,229,635.2
削減率		0.63%	-0.65%

No.	施設区分	施設数	エネルギー使用量					CO ₂ 排出量(kg)				排出量合計	備考
			電気(kWh)	灯油(ℓ)	A重油(ℓ)	LPG(m ³)	(水道・m ³)	電気	灯油	A重油	LPG		
1	庁舎等施設	6	554,100.0	2,248.3	12,500.0	103.5	5,082	276,451.9	5,598.3	33,875.0	310.5	316,236	
2	保健・福祉施設	3	376,217.0	0.0	42,909.0	489.7	7,534	184,089.4	0.0	116,283.4	1,469.1	301,842	
3	子育て支援施設	5	69,461.0	2,368.0	0.0	511.0	2,788	30,076.6	5,896.3	0.0	1,533.0	37,506	
4	学校教育系施設	6	481,324.0	10,639.0	0.0	7,567.2	10,438	240,950.9	26,491.1	0.0	22,701.6	290,144	
5	生涯学習施設	4	392,895.0	4,342.0	0.0	5,865.9	2,809	188,125.1	10,811.6	0.0	17,597.7	216,534	
集計		24	1,873,997.0	19,597.3	55,409.0	14,537.3	28,651	919,693.9	48,797.3	150,158.4	43,611.9	1,162,261	

