

令和元年度 早川町地球温暖化対策実行計画書の実施状況の公表

各種エネルギー使用量

施設区分	施設	課	電気(kWh)	LPガス(kg)	軽油(ℓ)	ガソリン(ℓ)	合計
庁舎等施設	1	4	112604	612	7079	10764	131059
保健・福祉施設	2	0	20441	42	0	0	20483
学校教育系施設	5	1	478623	533	0	1802	480958
合計	8	5	611668	1187	7079	12566	632500

基準年度との比較(使用量)

年度	基準年度(平成30年度)	令和元年	削減数	削減割合(%)
施設				
庁舎等施設	145392	131059	14333	10
保健・福祉施設	21994	20483	1511	7
学校教育系施設	501899	480958	20941	4
合計数	669285	632500	36785	5

温室効果ガス(二酸化炭素)排出状況

施設区分	施設	課	電気 (0.457)	LPガス (0.0598×50.8)	軽油 (0.0687×37.7)	ガソリン (0.0671×34.6)	合計
庁舎等施設	1	4	51460.0	1859.2	18334.5	24990.3	96644.1
保健・福祉施設	2	0	9341.5	127.6	0	0	9469.1
学校教育系施設	5	1	218730.7	1619.2	0	4183.6	224533.5
合計	8	5	279532.3	3605.9	18334.5	29174.0	330646.7

基準年度との比較(排出量)

年度	基準年度(平成30年度)	令和元年	削減数	削減割合(%)
施設				
庁舎等施設	105202.7	96644.1	8558.7	8
保健・福祉施設	10416.5	9469.1	947.4	9
学校教育系施設	239733.9	224533.5	15200.3	6
合計数	355353.1	330646.7	24706.4	7

※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×排出係数にて算出)  
 ※電力に係る排出係数は供給会社によって異なり、また排出係数は毎年変動する  
 ※町所有の公用車は所属課に振り分け、排出係数を算出。

基準年度(平成30年度)のエネルギー使用量

施設区分	施設	課	電気(kWh)	LPガス(kg)	軽油(ℓ)	ガソリン(ℓ)	合計
庁舎等施設	1	4	126675	819	6998	10900	145392
保健・福祉施設	2	0	21946	48	0	0	21994
学校教育系施設	5	1	499534	644	0	1721	501899
合計	8	5	648155	1511	6998	12621	669285

基準年度の温室効果ガス(二酸化炭素)排出量

施設区分	施設	課	電気 (0.468)	LPガス (0.0598×50.8)	軽油 (0.0687×37.7)	ガソリン (0.0671×34.6)	合計
庁舎等施設	1	4	59283.9	2488.0	18124.8	25306.1	105202.7
保健・福祉施設	2	0	10270.7	145.8	0	0	10416.5
学校教育系施設	5	1	233781.9	1956.4	0	3995.6	239733.9
合計	8	5	303336.5	4590.2	18124.8	29301.7	355353.1

