

令和3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	124389	1287	1782	6306	133764
保健・福祉施設	2	0	22684	47	0	0	22731
学校教育系施設	5	1	498883	605.3	0	1331	500819.3
合計	8	5	645956	1939.3	1782	7637	657314.3

温室効果ガス(二酸化炭素)排出状況

施設区分	施設	課	電気 (0.451)	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	56099.4	3909.7	4615.4	14640.4	79264.9
保健・福祉施設	2	0	10230.5	142.8	0	0	10373.3
学校教育系施設	5	1	224996.2	1838.8	0	3090.1	229925.2
合計	8	5	291326.2	5891.3	4615.4	17730.5	319563.3

※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

各年度の温室効果ガス(二酸化炭素)使用量の比較

年度	基準年度(平成30年度)	令和元年度	令和2年度	令和3年度
庁舎等施設	145392	131059.0	134891.0	133764.0
保健・福祉施設	21994	20483.0	24063.0	22731.0
学校教育系施設	501899	480958.0	465645.2	500819.3
合計	669285	632500.0	624599.2	657314.3
削減率		5.5	6.7	1.8

※削減率は基準年度をベースにしています

各年度の温室効果ガス(二酸化炭素)排出量の比較

年度	基準年度(平成30年度)	令和元年度	令和2年度	令和3年度
庁舎等施設	105202.7	96592.5	81116.4	79264.9
保健・福祉施設	10416.5	2826.3	10876.0	10373.3
学校教育系施設	239733.9	231153.0	213418.7	229925.2
合計	355353.1	330571.8	305411.1	319563.3
削減率		7	14	10

※削減率は基準年度をベースにしています

基準年度との比較(使用量)

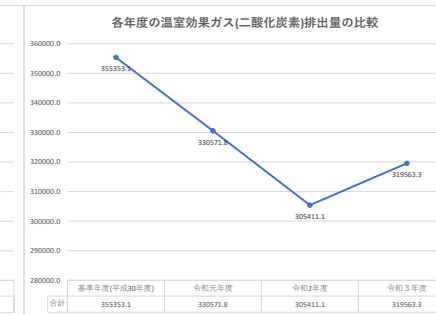
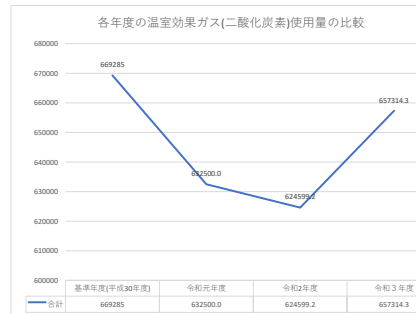
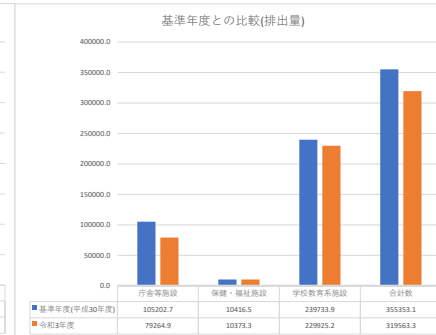
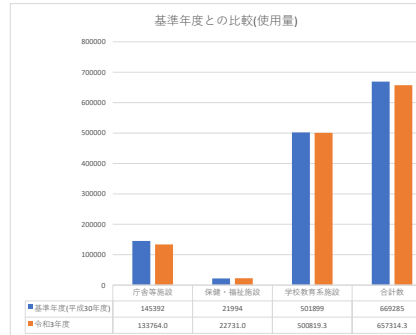
年度	基準年度(平成30年度)	令和3年度	削減数	削減割合(%)
施設				
庁舎等施設	145392	133764	11628	8
保健・福祉施設	21994	22731	-737	-3
学校教育系施設	501899	500819.3	1079.7	0
合計数	669285	657314.3	11970.7	2

※削減率は基準年度をベースにしています

基準年度との比較(排出量)

年度	基準年度(平成30年度)	令和3年度	削減数	削減割合(%)
施設				
庁舎等施設	105202.7	79264.9	25937.8	25
保健・福祉施設	10416.5	10373.3	43.3	0
学校教育系施設	239733.9	229925.2	9808.7	4
合計数	355353.1	319563.3	35789.8	10

※削減率は基準年度をベースにしています



※使用量と排出量の比較は基準年度をベースにしています

※使用量が多い場合でも使用した燃料によって排出量が大きく変動いたします。