

## 温室効果ガスなどの排出削減計画・目標

a.<項目>

基準値 2018年	
1	CO2 排出削減 896,189 kg-CO2
2	事業系電力 1,017,090 kwh
3	灯油 5,960 ℓ
4	ハイオク 3,440 ℓ
5	ガソリン 9,600 ℓ
6	軽油 131,090ℓ
7	
8	

b.<目標>

環境目標  
1%削減  
【2021年度迄に3%削減】

c.<実績及びCO2 排出削減計画>

NO	実績 目標値	スケジュール			
		1~3月	4~6月	7~9月	10~12月
1	2019年【実績】 713,211kgCO2 <25%達成>  2020年【目標値】 706,078kg-CO2 ※2021年〃	-	-	-	-
2	2019年【実績】 814,245kwh <24%達成>  2020年【目標値】 806,102kwh ※2021年〃	190,560	190,560	215,167	217,958
3	2019年【実績】 6,684 ℓ <-10%未達成>  2020年【目標値】 6,617ℓ ※2021年〃	2,900	992	1,396	1,396
4	2019年【実績】 4,091 ℓ <-15%未達成>  2020年【目標値】 4,050ℓ ※2021年〃	1,300	755	985	1,051
5	2019年【実績】 14,051 ℓ <-31%未達成>  2020年【目標値】 13,910 ℓ ※2021年〃	4,200	3,066	3,434	3,351
6	2019年【実績】 107,650 ℓ <21%達成>  2020年【目標値】 106,573 ℓ ※2021年〃	28,384	20,562	30,032	28,672
7					
8					

< 目標詳細 >

NO	項目	基準年度	環境目標		環境目的	
		2018 年度	2019 年度	2020 年度		2021 年度
1	環境管理部	CO2 排出量削減	基準年度から 1%削減	前年度から 1%削減		2021 年度迄に 3%削減
		- 896,189kg-CO2	電力、化石燃料の使用量削減			
2	【責任者】	事業系電力	基準年度から 1%削減	前年度から 1%削減		2021 年度迄に 3%削減
		1,017,090 kwh	施策			
		-	未使用箇所 電源 OFF	室内温度の 調整	室内温度の 調整	
3		灯油	基準年度から 1%削減	前年度から 1%削減		2021 年度迄に 3%削減
		5,960 l	施策			
		-	未使用箇所 OFF	室内温度の 調整	室内温度の 調整	
4		ハイオク	基準年度から 1%削減	前年度から 1%削減		2021 年度迄に 3%削減
		3,440 l	施策			
		-	急発進、急加速 させない	車両整備 空気圧 オイル交換	車両整備 空気圧 オイル交換	
5		ガソリン	基準年度から 1%削減	前年度から 1%削減		2021 年度迄に 3%削減
		9,600 l	施策			
		-	急発進、急加速 させない	車両整備 空気圧 オイル交換	車両整備 空気圧 オイル交換	
6		軽油	基準年度から 1%削減	前年度から 1%削減		2021 年度迄に 3%削減
		131,090 l	施策			
		-	急発進、急加速 させない	車両整備 空気圧 オイル交換	車両整備 空気圧 オイル交換	