

環境マネジメントシステム 過去5年間の温室効果ガス排出量（2020年度～2024年度）

種類	基準年度 2013(H25) 排出量 (t-CO2)	2020(R2) 排出量 (t-CO2)	2021(R3) 排出量 (t-CO2)	2022(R4) 排出量 (t-CO2)	2023(R5) 排出量 (t-CO2)	2024(R6) 排出量 (t-CO2)	2024(R6) 基準年度か らの削減率 (%)	最終目標 2030 排出量 (t-CO2)	削減率 (%)
二酸化炭素	24,048	20,455	18,006	34,192	19,291	18,822	21.7	12,015	50
電気	18,660.89	16,412.79	13,998.28	30,181.13	15,070.49	14,693.25	21.3	9,393	49.7
ガソリン	264.34	217.90	224.55	243.03	221.59	215.75	18.4	172	34.9
灯油	2,464.59	1,389.13	1,048.07	1,537.26	1,396.10	1,375.44	44.2	916	62.8
軽油	365.96	411.61	463.85	486.00	465.54	481.07	△ 31.5	283	22.7
A重油	1,755.84	1,609.52	1,644.75	1,192.24	1,438.81	1,390.04	20.8	990	43.6
液化石油ガス	536.8	413.85	626.77	640.26	698.44	666.35	△ 24.1	261	51.4
メタン (走行距離)	0.58	0.8	0.79	0.79	0.8	0.76	△ 31.0	0.58	0.0
一酸化二窒素 (走行距離)	14.48	14.68	15.77	16.06	16.06	15.10	△ 4.3	14.48	0.0
ハイドロフルオロカーボン (公用車台数)	3.32	3.15	3.39	3.29	3.26	3.33	△ 0.3	3.32	0.0
合計	24,066.80	20,473.43	18,026.23	34,300.06	19,311.08	18,841.09	21.7	12,033.4	50.0