

区有施設における二酸化炭素（CO₂）排出量について

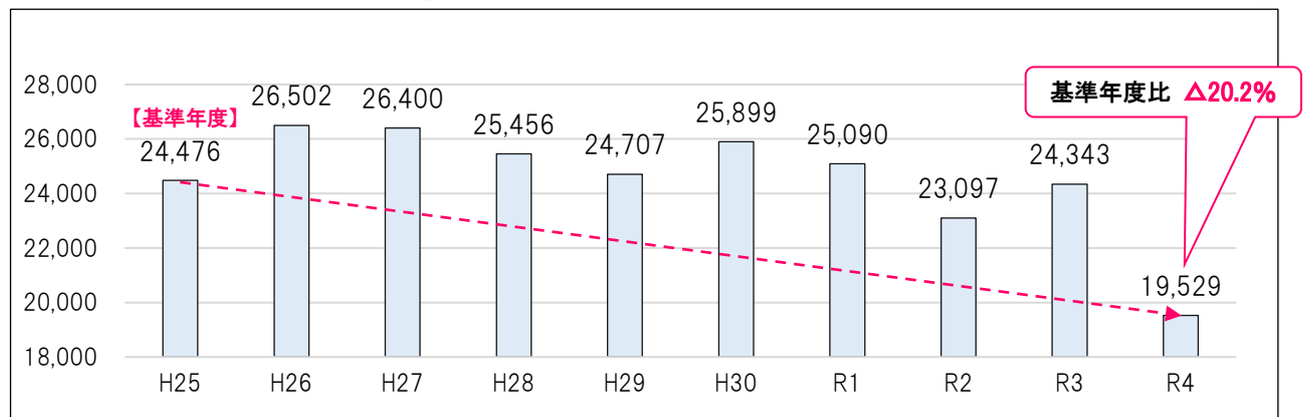
1 令和 4 年度 CO₂ 排出量

(単位：t-CO₂)

年度 排出量	【基準年度】 平成 25 (2013)	令和 3 (2021)	令和 4 (2022)				
			【基準年度比】		【前年度比】		
			増 減	増減率	増 減	増減率	
区有施設	24,476	24,343	19,529	△4,947	△20.2%	△4,814	△19.8%

(参考) 区有施設における CO₂ 排出量の推移

(単位：t-CO₂)



2 主な削減要因 (前年度比)

- (1) 特別出張所等 2 2 所の電力について、「ゼロカーボン電力」(発電時の CO₂ 排出量ゼロの電力)をはじめとした「環境に配慮した電力」へと切り替えたことによる減
 … △4,521 t-CO₂
 (約 20% 削減に相当)
- (2) 街路灯の LED 化 (小型蛍光灯：754 基、大型街路灯：118 基) による減
 … △154 t-CO₂

3 今後の CO₂ 排出削減に向けた取組

- (1) 高压施設 (契約電力 50 kW 以上) における「ゼロカーボン電力」をはじめとした「環境に配慮した電力」への切替を引き続き推進するとともに、低压施設 (契約電力 50 kW 未満) についても供給可能な小売電気事業者の検討を進めていく。
- (2) 区有施設全体の約 30% を占めるガス由来の CO₂ の排出削減に向けて、東京ガスと対策を協議していく。