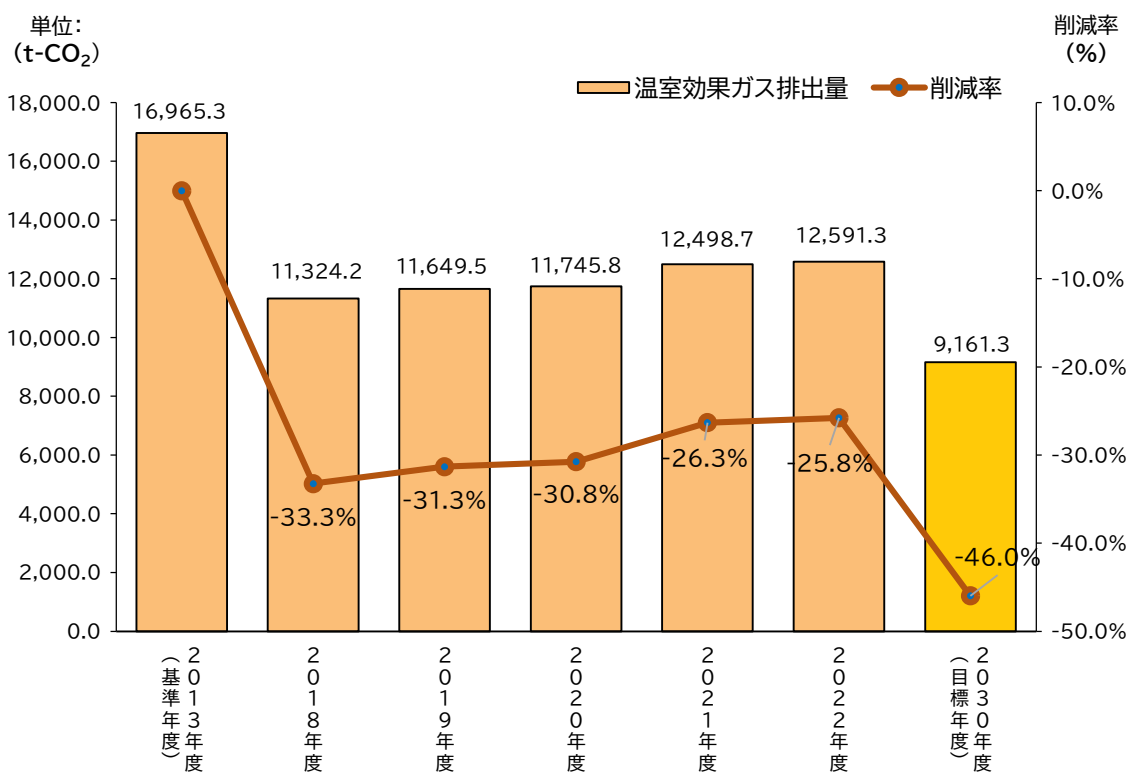


第3次中野区地球温暖化対策地方公共団体実行計画(事務事業編)
令和4年度(2022年度)取組結果

◆ 温室効果ガス排出量削減の取組結果

中野区では、2050年までに二酸化炭素排出量実質ゼロの実現に向けて、第3次計画で定める温室効果ガス排出量の目標を、平成25年度(2013年度)比で46%削減としています。

令和4年度(2022年度)の温室効果ガス排出量は「12,591.3 t-CO₂」で、基準年度(平成25年度(2013年度))比で25.8%の減でした。

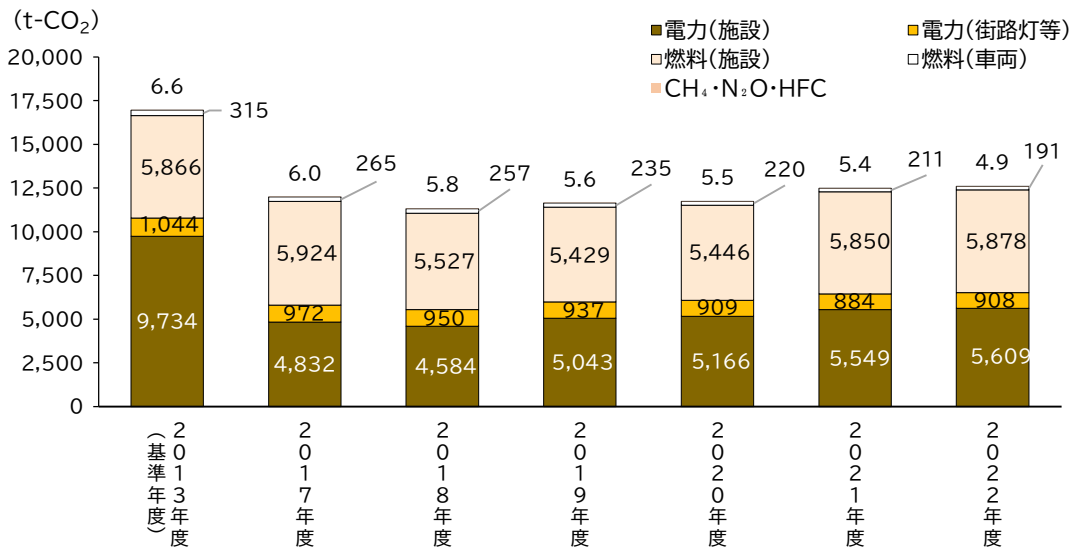


* 温室効果ガス排出量及びエネルギー使用量の推移は、次ページのとおりです。

1 温室効果ガス排出量の推移

(単位：t-CO₂)

ガス種別		平成25年度 (2013年度)	平成29年度 (2017年度)	平成30年度 (2018年度)	令和元年度 (2019年度)	令和2年度 (2020年度)	令和3年度 (2021年度)	令和4年度 (2022年度)
二酸化炭素 (CO ₂)	電力(施設)	9,733.9	4,831.5	4,584.3	5,042.8	5,165.5	5,548.6	5,609.4
	電力(街路灯等)	1,044.4	972.1	949.6	936.8	908.5	884.4	908.2
	燃料(施設)	5,865.5	5,924.0	5,527.3	5,429.4	5,446.1	5,849.6	5,877.6
	燃料(車両)	315.0	264.8	257.2	234.9	220.2	210.7	191.2
メタン(CH ₄)、一酸化二炭素(N ₂ O) ハイドロフルオロカーボン(HFC)		6.6	6.0	5.8	5.6	5.5	5.4	4.9
合 計		16,965.3	11,998.3	11,324.2	11,649.5	11,745.8	12,498.7	12,591.3
基準年度比(%)		100.0	70.7	66.7	68.7	69.2	73.7	74.2



2 エネルギー使用量の推移

エネルギー使用量 (kl)	平成25年度 (2013年度)	平成29年度 (2017年度)	平成30年度 (2018年度)	令和元年度 (2019年度)	令和2年度 (2020年度)	令和3年度 (2021年度)	令和4年度 (2022年度)
電力	5,571.1	5,127.8	5,082.9	5,229.0	5,179.5	5,665.5	5,849.3
燃料(施設)	3,034.7	3,064.9	2,859.7	2,809.1	2,817.7	3,026.4	3,041.0
燃料(車両)	120.8	100.6	97.8	89.3	83.6	80.0	72.6
合 計	8,726.6	8,293.3	8,040.4	8,127.4	8,080.8	8,771.9	8,962.9
基準年度比(%)	100.0	95.0	92.1	93.1	92.6	100.5	102.7

