

## 「紀の川市地球温暖化対策実行計画」に係る温室効果ガス排出状況変化表

(単位: kg-CO<sub>2</sub>)

	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和頑年度比 増減率
CO <sub>2</sub> (二酸化炭素)	9,575,268.80	8,900,901.81	9,413,595.13	7,705,686.72	4,902,151.04	5,276,798.76	7.64%
CH <sub>4</sub> (メタン)	272,354.19	279,421.26	233,179.63	204,024.24	79,149.02	81,779.17	3.32%
N <sub>2</sub> O(一酸化二窒素)	250,073.27	125,024.72	97,408.14	86,339.09	40,656.95	42,596.12	4.77%
合 計	10,097,696.26	9,305,347.79	9,744,182.90	7,996,050.05	5,021,957.01	5,401,174.05	7.55%