

## 宮崎県の温室効果ガス※<sup>1</sup>排出状況

単位：千t-CO<sub>2</sub>

指標項目		基準年 (平成2年度)	平成14年度		平成15年度		平成16年度		平成17年度		平成18年度		目標 (平成22年度)		
		排出量	排出量	増減率※ <sup>2</sup>	排出量	増減率※ <sup>2</sup>	排出量	増減率※ <sup>2</sup>	排出量	増減率※ <sup>2</sup>	排出量	増減率※ <sup>2</sup>	排出量	増減率※ <sup>2</sup>	
二酸化炭素	部門別	産業部門	4,068	3,936	-3%	3,958	-3%	3,931	-3%	4,014	-1%	3,825	-6%	3,767	-7%
	家庭部門	995	1,152	16%	1,043	5%	1,104	11%	1,200	21%	1,213	22%	965	-3%	
	業務部門	776	1,215	56%	1,126	45%	1,218	57%	1,166	50%	1,059	36%	949	22%	
	運輸部門	1,843	2,286	24%	2,218	20%	2,353	28%	2,281	24%	2,067	12%	2,079	13%	
	その他 (廃棄物焼却等)	105	208	98%	291	177%	268	155%	257	145%	283	170%	201	91%	
	計	7,788	8,797	13%	8,637	11%	8,874	14%	8,919	15%	8,447	8%	7,961	2%	
	森林吸収		-850	-11%	-854	-11%	-868	-11%	-878	-11%	-882	-11%	-930	-12%	
	合計	7,788	7,947	2%	7,783	0%	8,006	3%	8,041	3%	7,565	-3%	7,031	-10%	
その他	一酸化二窒素	7,906	1,568	-80%	1,573	-80%	1,583	-80%	1,815	-77%	1,984	-75%	1,549	-80%	
	メタン・フロンガス等	839	866	3%	917	9%	966	15%	836	0%	837	0%	843	0%	
温室効果ガス全体		16,533	10,381	-37%	10,273	-38%	10,555	-36%	10,692	-35%	10,386	-37%	9,423	-43%	

※<sup>1</sup> 温室効果ガスとは二酸化炭素、一酸化二窒素、メタン、HFCs、PFCs、SF<sub>6</sub>の6ガス

※<sup>2</sup> 「増減率」は基準年に対する値