

京都府地球温暖化対策推進計画の検討事項(案)

【部門別】

区分	部門	1990年度		2002年度		2010年度(予測)			
		排出量	割合	排出量	割合	現状対策		削減目標	
						排出量	割合	排出量	割合
I 二酸化炭素(CO2)	産業	5,295	37.5%	4,009	29.5%	4,283	30.4%		
	(伸び率)			-24.3%		-19.1%			
	運輸	3,458	24.5%	3,815	28.1%	3,760	26.7%		
	(伸び率)			10.3%		8.7%			
	民生・家庭系	2,690	19.1%	2,733	20.1%	3,021	21.5%		
	(伸び率)			1.6%		12.3%			
	民生・業務系	2,204	15.6%	2,590	19.1%	2,598	18.4%		
	(伸び率)			17.5%		17.9%			
	エネルギー転換	70	0.5%	26	0.2%	47	0.3%		
	(伸び率)			-62.9%		-32.9%			
廃棄物	373	2.6%	392	2.9%	360	2.6%			
(伸び率)			5.1%		5.1%				
工業プロセス	17	0.1%	13	0.1%	13	0.1%			
(伸び率)			-23.5%		-23.5%				
小計		14,107		13,578		14,082			
(伸び率)				-3.8%		-0.2%			
II その他5ガス		663		681		772			
温室効果ガス排出量合計		14,770		14,259		14,854		13,286	
(伸び率)				-3.5%		0.6%		-10.0%	
III 森林吸収		-		-					

【地域別】

区分	部門	削減目標				
		丹後	中丹	南丹	山城	京都市
		2010年度	2010年度	2010年度	2010年度	2010年度
I 二酸化炭素(CO2)						
(伸び率)						
II その他5ガス						
温室効果ガス排出量合計						
(伸び率)						
III 森林吸収						

- ※1 排出量の単位はいずれも千tCO₂
- ※2 伸び率は、いずれも1990年度比
- ※3 二酸化炭素の排出量算定における電気の排出係数は、関西電力係数を使用
- ※4 「III 森林吸収」においては森林吸収量