

2030年度の温室効果ガス削減目標メニューの内訳

部門	国計画に基づく削減		県対策(独自及び上乗せ)による削減		合計 削減量 (kt-CO2)
	主な削減メニュー	削減量 (kt-CO2)	主な削減メニュー	削減量 (kt-CO2)	
産業	省エネルギー性能の高い設備・機器等の導入促進	5,163	条例に基づく指導・助言(排出抑制計画・措置結果報告制度及び温暖化アセス制度)	3,649	10,053
			省エネ設備の導入促進(低利融資)	430	
	FEMSを利用した徹底的なエネルギー管理の実施	106	エネルギー管理の徹底(FEMS補助)	11	
	業種間連携省エネの取組推進	18	CO2削減協力事業の推進	274	
			省エネセミナーの実施	300	
			再エネ(自己消費分)の導入促進	102	
	計	5,287	計	4,766	
業務	建築物の省エネ化	298	条例に基づく指導・助言(排出抑制計画・措置結果報告制度及び温暖化アセス制度)	88	1,593
	高効率な省エネルギー機器の普及 トップランナー制度等による機器の省エネ性能向上	695	省エネ設備の導入促進(低利融資)	70	
	BEMSの活用、省エネ診断等を通じた徹底的なエネルギー管理の実施	244	エネルギー管理の徹底(BEMS補助)	24	
	クールビズ・ウォームビズの促進	55	関西エコオフィス宣言の推進	5	
	その他	79	省エネセミナーの実施	35	
		計	1,370	計	
家庭	家庭エコ診断の推進	6	うちエコ診断の推進	6	1,786
	住宅の省エネ化 高効率な省エネルギー機器の普及 トップランナー制度等による機器の省エネ性能向上	1,276	建築物の省エネ化及び省エネ設備の導入促進 (住宅用創エネルギー・省エネルギー設備設置 特別融資)	128	
	HEMS・スマートメーターを利用した家庭部門に おける徹底的なエネルギー管理の実施	312	エネルギー管理の徹底(HEMS補助)	31	
	クールビズ・ウォームビズの促進	25	節電啓発	2	
		計	1,618	計	
運輸	エコドライブの推進	129	エコドライブの推進	26	2,043
	次世代自動車の普及、燃費改善	911	次世代自動車の導入(補助・融資)	182	
	道路交通流対策等の推進	105	自動車交通の円滑化の推進	21	
	その他	558	内航コンテナ船への輸送転換等	112	
		計	1,703	計	
エネ転	—	—	条例に基づく指導・助言(排出抑制計画・措置結果報告制度及び温暖化アセス制度)	161	161
		計	0	計	
その他	代替フロン等4ガス(HFC等)に関する対策・施策	1,204	フロン法に基づく効果的なフロン類適正処理の 取組の推進	120	1,510
	メタン・一酸化二窒素に関する対策・施策	70	施肥量の適正化	7	
	廃棄物焼却量の削減	99	ごみ減量化の推進等	10	
		計	1,373	計	
合計		11,352		5,794	17,146
吸収源	森林吸収源対策	620	—	—	820
	農地土壌炭素吸収源対策	130	—	—	
	都市緑化等の推進	70	—	—	
		計	820	計	