

表12 削減目標項目別集計(単位: t-CO<sub>2</sub>)

部門・対策項目	2010	2020	2030
産業部門			
省エネ・BEMS	1,889	5,037	6,297
天然ガス化	562	1,873	1,873
産業部門計	2,451	6,910	8,169
民生・家庭部門			
太陽光発電戸建	708	2,047	3,723
太陽光発電集合	297	1,522	4,533
太陽熱利用戸建	211	514	798
太陽熱利用集合	87	848	1,546
ペレットストーブ	80	385	700
コジェネ戸建	29	115	118
コジェネ集合	5	68	174
高効率家電	4,270	11,064	10,059
節電・HEMS	922	1,729	1,533
高効率給湯器	1,335	2,104	737
節水	382	563	697
雨水利用	11	55	75
高効率住宅	780	1,778	2,303
民生部門家庭計	9,117	22,792	26,996
民生・業務部門			
太陽光発電事業所	383	1,276	3,827
太陽熱利用事業所	206	481	825
省エネ・BEMS	4,374	11,665	14,581
コジェネレーション	630	1,260	1,890
民生部門業務計	5,593	14,682	21,123
運輸部門乗用車			
ハイブリッド車	463	3,067	5,490
軽自動車	1,020	1,156	1,387
エコドライブ	282	541	772
利用削減	737	1,657	3,039
運輸部門乗用車計	2,501	6,421	10,688
運輸部門貨物自動車			
CEV化*	851	1,838	2,532
運輸部門貨物車計	851	1,838	2,532
運輸部門鉄道			
高効率車両への移行	117	585	1,170
運輸部門鉄道計	117	585	1,170
天然ガス化による寄与	3,246	3,608	4,079
グリーン電力の導入	1,228	6,058	1,806
分散型発電・地域冷暖房	0	4,512	19,341
合計	25,104	67,405	95,905

※クリーンエネルギー自動車

※四捨五入の関係で合計値が一致しない場合があります。