

国・兵庫県の削減目標を考慮した尼崎市の削減目標の試算

- ・ 尼崎市の排出量（2013年実績）に国または県の部門別削減目標を適用した場合を試算したところ、国の目標を適用した場合の削減率は 20.5%、県の目標を設定した場合の削減率は 28.7%となった。
- ・ 民生業務・民生家庭部門は 40%程度、運輸部門は 30%程度とすでに大幅な削減目標が設定されており、尼崎市の削減目標を国・県と同程度の 26%とするには、産業部門の削減率を国より高めることを検討する必要がある。

表 尼崎市排出量に国・県の部門別削減目標を適用した場合の試算値

区分	国の計画			県の計画			【参考】尼崎市に国及び県の部門別目標値を適用した場合の削減率					
	地球温暖化対策計画（H28.5）			兵庫県地球温暖化対策推進計画（H29.3）			国の削減目標を適用した場合			県の削減目標を適用した場合		
	2013年度 （百万t-CO <sub>2</sub> ）	2030年度 （百万t-CO <sub>2</sub> ）	削減率 （%）	2013年度 （kt-CO <sub>2</sub> ）	2030年度 （kt-CO <sub>2</sub> ）	削減率 （%）	2013年度 （kt-CO <sub>2</sub> ）	2030年度 国目標値 （kt-CO <sub>2</sub> ）	削減率 国目標値 （%）	2013年度 （kt-CO <sub>2</sub> ）	2030年度 県目標値 （kt-CO <sub>2</sub> ）	削減率 県目標値 （%）
エネルギー起源CO <sub>2</sub>	1,235	927	24.9%	71,259	53,018	25.6%	3,458	2,745	20.6%	3,458	2,458	28.9%
産業部門	429	401	6.5%	47,952	38,489	19.7%	1,833	1,713	6.5%	1,833	1,471	19.7%
業務その他部門	279	168	39.8%	6,815	3,822	43.9%	607	366	39.8%	607	340	43.9%
家庭部門	201	122	39.3%	8,364	4,766	43.0%	605	367	39.3%	605	345	43.0%
運輸部門	225	163	27.6%	8,128	5,941	26.9%	413	299	27.6%	413	302	26.9%
エネルギー転換部門	101	73	27.7%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	76	71	6.6%	3,923	3,188	18.7%	55	49	12.1%	55	45	18.7%
メタン・一酸化二窒素	59	53	10.2%									
代替フロン等	39	29	25.6%									
温室効果ガス吸収源	-	-37	-	-	-958	-	-	-	-	-	-	-
森林吸収源対策	-	-28	-									
都市緑化等の推進他	-	-9	-									
温室効果ガス排出量 合計	1,408	1,042	26.0%	75,182	55,248	26.5%	3,513	2,794	20.5%	3,513	2,503	28.7%
その他（その他対策や調整等）	-			-			国目標を適用した場合の試算値			県目標を適用した場合の試算値		
排出量及び削減目標(最終)	1,408	1,042	<b>26.0%</b>	75,182	55,248	<b>26.5%</b>	3,513	2,794	<b>20.5%</b>	3,513	2,503	<b>28.7%</b>
部門別排出量構成比 （2013年度）												
部門別排出量構成比 （2030年度）												