## 区域施策編の取組状況について

## 温室効果ガス排出量の推移(区域施策編)

出典)自治体排出量カルテ(令和7年3月公開)より

(千t-CO2)

種類	H25年度(基準)		R4年度		平成25年度と
	CO2換算 排出量	構成比 (%)	CO2換算 排出量	構成比 (%)	令和4年度との 増減比
産業部門	65	24.0	118	42.0	81.5
業務その他部門	64	23.0	39	14.0	<b>▲</b> 39.1
家庭部門	61	22.0	51	18.0	<b>▲</b> 16.4
運輸部門	80	29.0	64	23.0	<b>▲</b> 20.0
廃棄物分野 (一般廃棄物)	6	2.0	6	2.0	J
計	274	100	279	100	1.8

<sup>※</sup>表中の各部門排出量と合計値は端数調整によるずれがあります。

## 区域の再生可能エネルギーによる発電電力量

出典)自治体排出量カルテ(令和7年3月公開)より

(MWh/年)

		-	
種類	R3年度	R4年度	R5年度
太陽光(10kW未満)	7,585	8,240	8,840
太陽光(10kW以上)	79,960	85,635	92,854
風力発電	0	0	0
水力発電	542	542	542
地熱発電	0	0	0
バイオマス発電	0	2,102	15,558
再生可能エネルギー (合計)	88,087	96,519	117,793
区域の電気使用量	300,854	290,970	290,970
対電気使用量 FIT・FIP導入比	29.3%	33.2%	40.5%

<sup>※</sup>発電電力量は設備利用率からの推計のため、実際の発電電力量とは一致しません。

<sup>※</sup>表中の構成比は、四捨五入の関係で合計が100%にならない場合があります。

<sup>※</sup>区域の電気使用量は推計値です。

<sup>※</sup>令和5年度の区域の電気使用量は最新値がないため、令和4年度の値を用いています。