

## 秋田県後期高齢者医療広域連合地球温暖化対策実行計画（事務事業編）進捗状況について

下記のとおり、広域連合の電気使用量及び温室効果ガス（二酸化炭素）排出量を公表します。

	電気使用量 (kWh)			二酸化炭素 (t-CO <sub>2</sub> )		
	目標値	実績値	達成率	目標値	実績値	達成率
2013年度 (基準年度)	—	21,848	—	—	13.11	—
2018年度 (計画前年度)	—	20,501	—	—	10.72	—
2019年度 (計画初年度)	20,313	16,429	123.64%	10.62	8.59	123.64%
2020年度	20,130			10.53		
2021年度	19,949			10.43		
2022年度	19,769			10.34		
2023年度	19,591			10.25		
2030年度 (計画最終年度)	18,550			9.70		

- ※1 二酸化炭素排出量は、電気使用量 (kWh) × 排出係数 (t-CO<sub>2</sub>/kWh) で算定されます。
- ※2 2013年度（基準年度）の排出係数は 0.000600t-CO<sub>2</sub>/kWh を使用して算定しています。
- ※3 2018年度（計画前年度）の排出係数は 0.000523t-CO<sub>2</sub>/kWh に置き換えて算定しています。
- ※4 排出係数は毎年公表され変化しますが、取組を正當に評価するため 2019年度以降は直近の排出係数（0.000523t-CO<sub>2</sub>/kWh 2018年12月公表）を使用します。