

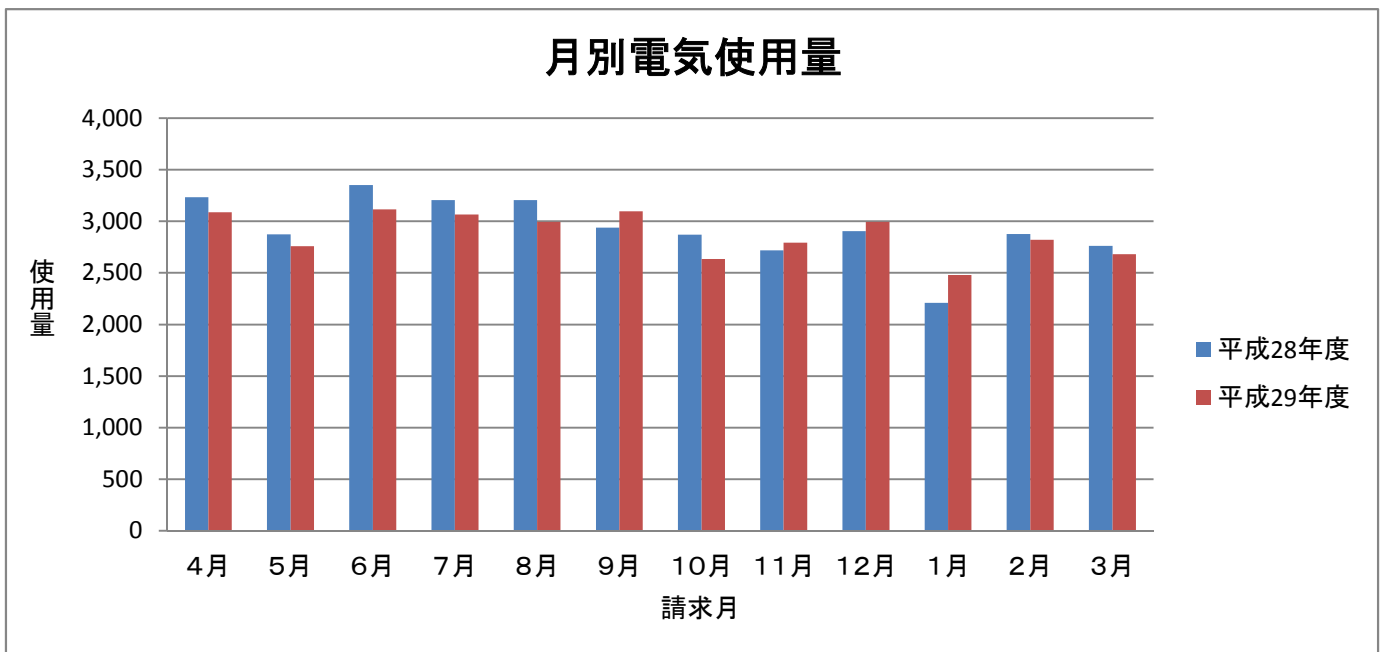
平成29年度地球温暖化対策実行計画実施状況

静岡県後期高齢者医療広域連合地球温暖化対策実行計画に基づき、下記のとおり平成29年度の電気使用量及び二酸化炭素排出量について報告します。

1 電気使用量(KWh)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
平成28年度	3,234	2,873	3,351	3,205	3,205	2,939	2,871	2,717	2,905	2,209	2,877	2,761	35,147
平成29年度	3,088	2,758	3,114	3,065	2,994	3,098	2,634	2,792	2,995	2,481	2,821	2,682	34,522
基準年度比	95.5%	96.0%	92.9%	95.6%	93.4%	105.4%	91.7%	102.8%	103.1%	112.3%	98.1%	97.1%	98.2%

※基準年度は平成28年度



2 二酸化炭素排出量(Kg-CO₂)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
平成28年度	1,572	1,396	1,629	1,558	1,558	1,428	1,395	1,320	1,412	1,074	1,398	1,342	17,081
平成29年度	1,498	1,338	1,510	1,487	1,452	1,503	1,277	1,354	1,453	1,203	1,368	1,301	16,743
基準年度比	95.3%	95.8%	92.7%	95.4%	93.2%	105.2%	91.6%	102.5%	102.9%	112.0%	97.9%	96.9%	98.0%

※電気使用量×排出係数で算出。排出係数は、電気事業者別排出係数の中部電力の数値を使用。

平成28年度 0.486 (kg-CO₂ /kWh)

平成29年度 0.485 (kg-CO₂ /kWh)

3 進捗状況及び分析

平成29年度の二酸化炭素排出量は16,743Kg-CO₂となり、基準年度である平成28年度と比較すると、2.0%の減少となっています。そのため、目標である4.0%の削減までは後2.0%となります。

なお、前年度からの減少理由は、事務事業に伴う電気使用量の減少、及び排出係数の改善となっています。