

令和7年度 京都教育大学 エネルギー使用量(GJ/m<sup>2</sup>) ※平米あたりのエネルギー使用量

令和7年度(令和7年4月～8年2月) 各施設のエネルギー使用量(GJ/m<sup>2</sup>)

	R6年度	R7年度	年度目標 (1%削減) R7/R6
藤森キャンパス	0.466	0.470	100.89
1号館	0.564	0.628	111.24
2号館	0.397	0.381	95.94
※事務局棟	0.455	0.133	29.20
図書館	0.498	0.533	107.08
講義棟	0.358	0.387	108.25
大学会館	0.373	0.415	111.45
その他建物	0.435	0.442	101.64
附属学校計	0.333	0.339	101.52
附属京都小中学校 初等部	0.304	0.308	101.27
附属京都小中学校 中・高等部	0.356	0.363	101.84
附属桃山小学校	0.374	0.376	100.45
附属桃山中学校	0.319	0.307	96.35
附属高等学校	0.315	0.318	100.85
附属特別支援学校	0.345	0.374	108.65
附属幼稚園	0.367	0.412	112.23
学生寄宿舍・国際交流会館	0.047	0.041	86.92
環境教育実践センター	0.979	0.993	101.42
<b>全施設総使用量(GJ/m<sup>2</sup>)</b>	<b>0.379</b>	<b>0.383</b>	<b>101.0</b>

建物面積(m <sup>2</sup> )	
R7年度	R6年度
40,498	40,498
11,301	11,301
4,947	4,947
2,777	2,777
4,307	4,307
2,131	2,131
2,910	2,910
12,125	12,125
39,615	39,615
7,662	7,662
6,783	6,783
5,793	5,793
6,212	6,212
7,968	7,968
4,327	4,327
870	870
6,684	6,684
793	793
87,590	87,590

※R7年度において改修対象物を示す。

4月～2月合計原油換算値 864kl/年度目標1062kl

令和7年度終了時のエネルギー削減目標である前年度比1%(99.0%)の削減に対し、今回の報告では101.0%となっております。今後ますますの省エネにご協力を御願い致します。

令和7年度 京都教育大学 CO<sub>2</sub>排出量(t-CO<sub>2</sub>/m<sup>2</sup>) ※平米あたりのCO<sub>2</sub>排出量

令和7年度(令和7年4月～8年2月) 各施設のCO<sub>2</sub>排出量(t-CO<sub>2</sub>/m<sup>2</sup>)

	R6年度	R7年度	年度目標 (1%削減) R7/R6
藤森キャンパス	0.027	0.022	84.00
1号館	0.030	0.029	97.06
2号館	0.022	0.018	83.41
※事務局棟	0.027	0.006	23.62
図書館	0.030	0.026	84.81
講義棟	0.020	0.018	91.13
大学会館	0.022	0.020	91.11
その他建物	0.026	0.021	81.77
附属学校計	0.019	0.016	85.20
附属京都小中学校 初等部	0.017	0.014	84.75
附属京都小中学校 中・高等部	0.020	0.017	86.60
附属桃山小学校	0.021	0.018	84.37
附属桃山中学校	0.018	0.015	81.75
附属高等学校	0.018	0.015	81.98
附属特別支援学校	0.019	0.017	93.91
附属幼稚園	0.021	0.020	92.22
学生寄宿舍・国際交流会館	0.003	0.002	67.94
環境教育実践センター	0.054	0.047	86.13
全施設総排出量(t-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> )	0.021	0.018	84.4

建物面積(m <sup>2</sup> )	
R7年度	R6年度
40,498	40,498
11,301	11,301
4,947	4,947
2,777	2,777
4,307	4,307
2,131	2,131
2,910	2,910
12,125	12,125
39,615	39,615
7,662	7,662
6,783	6,783
5,793	5,793
6,212	6,212
7,968	7,968
4,327	4,327
870	870
6,684	6,684
793	793
87,590	87,590

※R7年度において改修対象物を示す。