

米沢地区夜間施設使用規制の実施並びに一斉在宅勤務の実施に伴う電力使用量削減効果

米沢地区夜間施設使用規制の実施並びに一斉在宅勤務の実施に伴う電力使用量削減効果について

令和5年度電力使用量(kwh)月間削減目標	103,620	削減
	15%	削減
先月の削減状況	107,782	削減
	14%	削減

※令和元年度(コロナ前)との比較。

工学部電力使用量

月	2019年度	2023年度	削減効果(%)
	使用量(kwh)	使用量(kwh)	
5月	632,510	550,000	13%
6月	663,470	573,786	14%
7月	734,890	630,002	14%
8月	645,450	539,777	16%
9月	597,500	518,967	13%
10月	672,130	567,439	16%
11月	724,290	603,077	17%
12月	783,160	638,525	18%
1月	763,210	655,428	14%
2月	716,570		
3月	665,550		
合計	7,598,730	5,277,001	