

河南省 2026 年 1-2 月份电力供需情况通报

一、电力生产情况（全口径）

截至 2 月底，全省装机容量 16825 万千瓦，同比装机增加 1704 万千瓦；全省机组平均利用小时数 382 小时，同比减少 44 小时。1-2 月份，全省发电量 631.54 亿千瓦时，同比减少 0.45%。分电源类型电力生产情况见表 1：

表 1 2026 年 1-2 月电力生产情况统计表

单位：万千瓦、小时、亿千瓦时、%

电源类型	期末装机容量		平均利用小时		发电量	
	本年	同比增减	累计	同比增减	累计	同比
总计	16825	1704	382	-44	631.54	-0.45
水电	707	144	432	-1	29.82	22.31
火电	7377	-46	610	-11	449.15	-1.69
风电	2640	220	348	-22	91.57	2.56
太阳能	5789	1275	104	-37	59.45	-6.28
储能	311	111	110	60	1.54	261.15

二、电力消费情况（全口径）

1-2 月份，全省全社会用电量 735.02 亿千瓦时，同比增长 2.63%。其中，第一产业用电量 12.74 亿千瓦时，同比减少 4.08%；第二产业用电量 367.39 亿千瓦时，同比增长 2.80%；第三产业用电量 166.63 亿千瓦时，同比增加 6.24%；城乡居民生活用电

量 188.26 亿千瓦时，同比减少 0.24%。具体分行业用电量情况
见表 2:

表 2 2026 年 1-2 月全社会用电量统计表

单位：亿千瓦时、%

行业	1-2 月用电量	同比增长率
全社会用电总计	735.02	2.63
全行业用电合计	546.76	3.65
第一产业	12.74	-4.08
第二产业	367.39	2.80
工业	361.63	3.01
制造业	236.96	1.19
化学原料和化学制品制造业	28.73	-1.83
黑色金属冶炼和压延加工业	19.23	-2.85
有色金属冶炼和压延加工业	68.60	-0.20
电力、热力、燃气及水生产和供应业	105.10	8.03
第三产业	166.63	6.24
信息传输、软件和信息技术服务业	9.42	4.41
充换电服务业	13.05	79.57
城乡居民生活用电合计	188.26	-0.24
城镇居民	96.56	4.18
乡村居民	91.70	-4.50

