

# 河南省 2026 年 3 月份电力供需情况通报

## 一、电力生产情况（全口径）

截至 3 月底，全省装机容量 16907 万千瓦，同比装机增加 1709 万千瓦；全省机组平均利用小时数 568 小时，同比减少 58 小时；全省发电量 311.34 亿千瓦时，同比增长 3.46%。分电源类型电力生产情况见表 1：

表 1 2026 年 3 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	装机容量		平均利用小时		发电量			
	累计	同比增减	累计	同比增减	本月	同比	年累计	同比增长率
总计	16907	1709	568	-58	311.34	3.46	942.87	0.81
水电	707	144	754	18	21.66	27.13	51.48	24.29
火电	7373	-51	885	18	201.00	11.75	650.15	2.11
风电	2640	210	509	-105	42.48	-27.97	134.06	-9.59
太阳能	5875	1301	182	-57	45.56	2.21	105.01	-2.78
储能	311	105	156	53	0.64	37.43	2.18	144.26

## 二、电力消费情况（全口径）

3 月份，全省全社会用电量 361.76 亿千瓦时，同比增长 5.59%。其中，第一产业用电量 6.24 亿千瓦时，同比减少 4.89%；第二产业用电量 204.73 亿千瓦时，同比增长 2.56%；第三产业用电量 78.37 亿千瓦时，同比增长 9.22%；城乡居民生活用电量 72.43 亿千瓦时，同比增长 12.01%。全省全社会年累计用电量 1096.78 亿千瓦时，同比增长 3.59%。具体分行业用电量情况见表 2：

表 2 2026 年 3 月全社会用电量统计表

单位：亿千瓦时、%

行业	月用电量	同比增长率	年累计用电量	同比增长率
全社会用电总计	361.76	5.59	1096.78	3.59
全行业用电合计	289.33	4.10	836.09	3.81
第一产业	6.24	-4.89	18.98	-4.35
第二产业	204.73	2.56	572.11	2.71
工业	202.23	2.73	563.86	2.91
制造业	140.38	1.07	377.34	1.14
化学原料和化学制品制造业	15.92	-2.74	44.65	-2.15
黑色金属冶炼和压延加工业	10.98	-3.32	30.21	-3.02
有色金属冶炼和压延加工业	37.56	3.73	106.16	1.16
电力、热力、燃气及水生产和供应业	51.84	8.81	156.95	8.28
第三产业	78.37	9.22	244.99	7.18
信息传输、软件和信息技术服务业	4.86	6.60	14.28	5.14
充换电服务业	7.42	82.80	20.47	80.73
城乡居民生活用电合计	72.43	12.01	260.69	2.89
城镇居民	38.29	11.40	134.85	6.13
乡村居民	34.14	12.69	125.85	-0.38