

## 华能澜沧江水电股份有限公司

## 2024 年一季度发电量完成情况公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担法律责任。

根据华能澜沧江水电股份有限公司（以下简称公司）统计，截至 2024 年 3 月 31 日，公司 2024 年一季度完成发电量 162.26 亿千瓦时，同比减少 7.17%，上网电量 160.58 亿千瓦时，同比减少 7.25%。

2024 年一季度发电量同比减少的主要原因：一是云南省内新能源大规模投产电量增发较多（同比增发电量 113.79 亿千瓦时），叠加省内火电维持大方式运行（同比增发电量 19.07 亿千瓦时），导致公司水电发电空间被挤占。二是 2024 年一季度澜沧江流域来水同比持平，小湾、糯扎渡两大水库承担电网系统调节任务，梯级蓄能未完全释放（同比多 44 亿千瓦时），叠加托巴水电站蓄水影响部分发电量，公司 2024 年一季度发电量同比减少。

公司所属各电站 2024 年一季度发电量具体如下：

序号	发电类型/ 电站名称	发电量（亿千瓦时）			上网电量（亿千瓦时）		
		2024 年 一季度	2023 年 一季度	同比	2024 年 一季度	2023 年 一季度	同比
大型水电站（装机容量 25 万千瓦及以上）							
1	乌弄龙	4.04	3.98	1.51%	4.00	3.94	1.52%
2	里底	1.69	1.69	-	1.65	1.66	-0.60%
3	黄登	7.49	8.67	-13.61%	7.42	8.60	-13.72%
4	大华桥	3.43	4.36	-21.33%	3.40	4.32	-21.30%
5	苗尾	5.13	6.56	-21.80%	5.09	6.52	-21.93%
6	功果桥	2.30	3.37	-31.75%	2.27	3.33	-31.83%
7	小湾	34.34	36.82	-6.74%	34.10	36.59	-6.81%
8	漫湾	12.79	15.32	-16.51%	12.66	15.18	-16.60%
9	糯扎渡	32.08	41.05	-21.85%	31.87	40.79	-21.87%
10	景洪	10.82	13.62	-20.56%	10.72	13.51	-20.65%
11	龙开口	7.91	7.95	-0.50%	7.83	7.88	-0.63%
12	瑞丽江一级	7.48	6.73	11.14%	7.42	6.68	11.08%
13	桑河二级	1.72	2.33	-26.18%	1.66	2.27	-26.87%

14	太平驿 (四川)	2.76	2.39	15.48%	2.71	2.34	15.81%
中小型水电站（装机容量 25 万千瓦以下）							
15	中小型 水电站小计	17.27	16.84	2.55%	16.88	16.48	2.43%
风电							
16	祥云风电	1.63	1.43	13.99%	1.60	1.40	14.29%
光伏							
17	石林光伏	0.37	0.36	2.78%	0.36	0.34	5.88%
18	新投产光伏 项目小计	9.01	1.32	582.58%	8.94	1.30	587.69%
合计		162.26	174.79	-7.17%	160.58	173.13	-7.25%

特此公告。

华能澜沧江水电股份有限公司董事会

2024年4月9日