

水雨情简报

鄂州市水文局

第一期

2025年4月1日

一、雨情

截止4月1日8时，鄂州市1月份至3月份累积降水量为146.1mm，比多年平均偏少35.4%，比2020年偏少56.6%，比2016年偏少21.5%，比1998年偏少49.6%。详细信息见下表：

站名	1月至3月								
	降水量 mm					2025年与同期比			
	2025年	2020年	2016年	1998年	多年平均	2020年	2016年	1998年	多年平均
樊口	143.0	360.0	171.5	307.3	229.7	-217.0	-28.5	-164.3	-86.7
						-60.3%	-16.6%	-53.5%	-37.7%
天井畈	136.0	305.0	182.5	269.3	223.8	-169.0	-46.5	-133.3	-87.8
						-55.4%	-25.5%	-49.5%	-39.2%
白龙	170.0	366.5	207.0	321.9	229.4	-196.5	-37.0	-151.9	-59.4
						-53.6%	-17.9%	-47.2%	-25.9%
梁子镇	160.5	308.0	187.0	280.3	224.7	-147.5	-26.5	-119.8	-64.2
						-47.9%	-14.2%	-42.7%	-28.6%
鸭儿湖	121.0	343.0	182.5	269.3	223.8	-222.0	-61.5	-148.3	-102.8
						-64.7%	-33.7%	-55.1%	-45.9%
面雨量	146.1	336.5	186.1	289.6	226.3	-190.4	-40.0	-143.5	-80.2
						-56.6%	-21.5%	-49.6%	-35.4%

分区统计1至3月累积降水量，鄂城区与多年比偏少34.2%，临空经济区偏少28.3%，华容区偏少41.1%，葛店经开区偏少48.4%，梁子湖区偏少17.6%。详细数据见下表：

行政区划	1至3月降水量 mm	多年平均降水量 mm	与多年比
鄂城区	149.7	227.6	-34.2%
临空经济区	163.2	227.6	-28.3%
华容区	134.7	229.7	-41.4%
葛店经开区	118.5	229.7	-48.4%
梁子湖区	185.2	224.7	-17.6%

二、水情

我市长江及内湖的水位情况如下：截止4月1日8时，鄂州长江段水位为12.21米。今年我市长江最低水位为1月7日的11.03m，处于历史同期较低（最低为2022年的10.30m）。最高水位于3月18日达到13.39米。我市主要内湖水位控制较好，与往年基本持平。

我市水库蓄水量较往年偏少，其中石桥水库水位为33.81m，蓄水量为269万方；马龙及狮子口水库，蓄水量分别为229万方和124万方。

三、未来水雨情趋势分析

据全国水利系统雨情趋势预测会商初步意见、长江流域雨水情趋势初步预测意见和湖北省2025年水情趋势预测初步意见，今年长江流域降水量总体偏少，汉口站来水量偏枯。综上，推断我市长江来水较往年偏少。

根据对全球相关海气因子和系统，以及相关数值预报模式进行分析，结合鄂州市地理、气候特征，预测情况如下：

4~5月，长江及梁子湖流域来水与常年同期相比总体略偏少1~2成。

6~8月，预计6~8月我市降水总体偏少1~3成。梅雨过后，我市可能出现阶段性高温少雨天气，部分地区可能出现伏旱。

建议在6月中旬前，我市水旱灾害防御工作仍旧以防汛为主，湖库水位维持在起排水位附近；7月底以抗旱为主，湖库需做好蓄水保墒工作。

鄂州市水文局将密切关注水雨情信息，及时发布水雨情简报快报，加强水情分析会商和信息发布工作，为鄂州市防汛抗旱提供数据支撑。

湖北省鄂州市水文水资源勘测局

2025年4月1日