

水势通报

2026年第5期

2026年5月，淮河流域及山东半岛（以下简称淮河区）降水量105.3毫米，较历史同期偏多50%。淮河干流息县站、王家坝站、鲁台子站、吴家渡站来水量分别为3.9亿、9.2亿、18.0亿和21.4亿立方米，较历史同期分别偏多26%、37%、17%和24%。6月1日8时，淮河流域大型水库及主要湖泊蓄水量141.16亿立方米，较历史同期偏多64%。

一、雨情

5月，淮河区降水量105.3毫米，较历史同期（70.4毫米）偏多50%；淮河流域降水量105.6毫米，较历史同期（75.4毫米）偏多40%；淮河水系104.4毫米，较历史同期（82.7毫米）偏多26%；沂沭泗河水系109.4毫米，较历史同期（57.9毫米）偏多89%；山东半岛103.0毫米，较历史同期（48.0毫米）偏多115%，见表1。

淮河区有效降水日数为 7 天，最大降水日为 5 月 18 日（日降水量 26.8 毫米）。淮河区最长连续无有效降水（日降水量<3 毫米）日数为 14 天（5 月 3—16 日）。

表 1 5 月降水量与历史同期比较表（单位：毫米）

类别	5 月	历史同期	距平（%）
淮河区	105.3	70.4	50
淮河流域	105.6	75.4	40
淮河水系	104.4	82.7	26
沂沭泗河水系	109.4	57.9	89
山东半岛	103.0	48.0	115

5 月，淮河区大部地区降水量在 50 毫米以上，淮河干流及沿淮北侧、洪泽湖周边、里下河区大部、南四湖上级湖周边、沂沭泗河上游 50~100 毫米；淮南支流大部、沙颍河上中游、涡河及洪泽湖北部支流中游、新沂河区、山东半岛大部 100~250 毫米；竹竿河、潢河上游 250 毫米以上。最大点雨量为山店站（信阳市）382.5 毫米。5 月淮河区降水量空间分布见图 1。

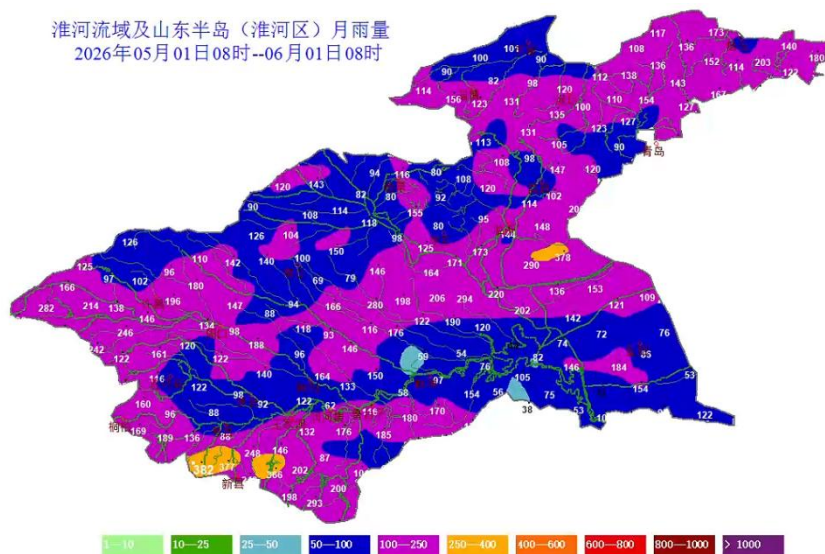


图 1 2026 年 5 月淮河区降水量空间分布图

与历史同期相比，淮河区大部偏多 20%~100%；沙颍河上游、竹竿河至史灌河上游、洪泽湖北部支流中游、新沂河区、山东半岛偏多 100%~300%；新沂河区局部偏多 300%以上。洪汝河下游、淝河中游、洪泽湖南部、里下河区东部偏少 0%~50%。5 月淮河区降水量距平见图 2。

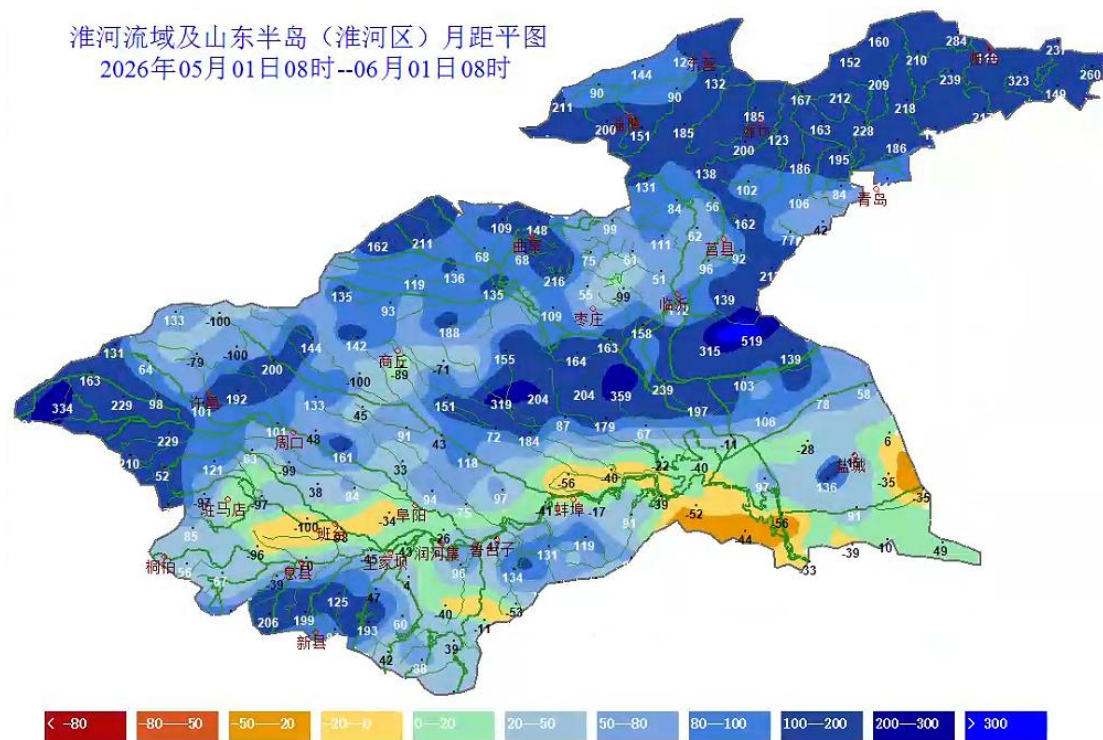


图 2 2026 年 5 月淮河区降水量距平图

二、江河来水

5 月，淮河干流息县站、王家坝站、鲁台子站、吴家渡站来水量 3.9 亿、9.2 亿、18.0 亿、21.4 亿立方米，较历史同期分别偏多 26%、37%、17%、24%；淮河水系主要支流中沙颍河、涡河、淝河偏多 17%~41%；洪汝河、史灌河偏少 50%~70%；沂沭泗河水系沂河偏多 50%，新沭河、老沭河均偏少 100%。

5 月淮河流域主要控制站月均流量及来水量见表 2。

表2 2026年5月淮河流域主要控制站月均流量及来水量统计表

河名	站名	流量（立方米/秒）		来水量（亿立方米）		距平(%)
		月平均	历史同期	月来水量	历史同期	
淮河干流	息县	145	117	3.9	3.1	26
	王家坝（总）	341	251	9.2	6.7	37
	鲁台子	671	574	18.0	15.4	17
	吴家渡	799	644	21.4	17.2	24
洪汝河	班台	24.7	52.3	0.7	1.4	-50
沙颍河	阜阳闸	116	82.2	3.1	2.2	41
涡河	蒙城闸	25.0	23.4	0.7	0.6	17
史灌河	蒋家集	24.2	74.5	0.6	2.0	-70
淝河	横排头坝下	80.6	60.0	2.2	1.6	38
沂河	临沂	21.1	16.1	0.6	0.4	50
新沭河	新沭河闸	0.00	5.50	0.0	0.1	-100
老沭河	人民胜利堰闸	0.00	4.60	0.0	0.1	-100

三、大型水库及主要湖泊蓄水

6月1日8时，淮河流域大型水库及主要湖泊蓄水量141.16亿立方米，较历史同期偏多64%。其中淮河水系94.12亿立方米，偏多57%；沂沭泗河水系47.04亿立方米，偏多80%。

与上月同期相比，淮河流域大型水库及主要湖泊蓄水量增加2%，其中淮河水系增加3%，沂沭泗河水系减少1%。

与2026年年初相比，淮河流域大型水库及主要湖泊蓄水量减少3%，其中淮河水系增加2%，沂沭泗河水系减少12%。淮河流域大型水库及主要湖泊蓄水情况详见表3。

表3 2026年6月1日8时淮河流域大型水库及主要湖泊蓄水情况统计表

类别		大型水库及主要湖泊蓄水量（亿立方米）						
		2026年	历史同期比较		上月同期比较		2026年年初比较	
		6月1日	历史同期	距平（%）	上月同期	增减（%）	1月1日	增减（%）
淮河流域		141.16	86.26	64	138.43	2	145.27	-3
水系	淮河水系	94.12	60.05	57	91.16	3	91.92	2
	沂沭泗河水系	47.04	26.21	80	47.27	-1	53.35	-12
水库	大型水库	79.33	51.00	56	76.92	3	76.52	4
湖泊	洪泽湖	34.78	20.18	72	35.11	-1	39.49	-12
	骆马湖	9.28	6.11	52	8.56	8	9.82	-6
	南四湖上级湖	10.23	4.96	106	9.93	3	10.71	-5
	南四湖下级湖	7.54	4.01	88	7.91	-5	8.73	-14
省份	湖北	61.83	35.26	75	61.51	1	68.75	-10
	河南	0.64	0.64	0	0.56	14	0.50	28
	安徽	29.81	19.97	49	27.15	10	27.71	8
	江苏	28.89	19.26	50	28.34	2	24.22	19
	山东	48.19	28.70	68	47.64	1	53.83	-11