

水势通报

2025 年第 12 期

2025 年 12 月，淮河流域及山东半岛（以下简称淮河区）降水量 12.4mm，较历史同期偏少 28%。淮河干流息县～吴家渡河段来水量 0.9～12.3 亿 m^3 ，其中息县站、王家坝站较历史同期分别偏少 10%、19%，鲁台子站与历史同期持平，吴家渡站偏多 35%。2026 年 1 月 1 日 8 时，淮河流域大型水库及主要湖泊蓄水 145.66 亿 m^3 ，较历史同期偏多 45%。

一、雨情

12 月，淮河区降水量 12.4mm，较历史同期（17.3mm）偏少 28%；淮河流域降水量 11.1mm，较历史同期（18.4mm）偏少 40%；淮河水系 11.4mm，较历史同期（20.5mm）偏少 44%；沂沭泗水系 10.7mm，较历史同期（13.8mm）偏少 22%；山东半岛 18.7mm，较历史同期（12.2mm）偏多 53%，见表 1。

淮河区有效降水日数为 2 天，最大降水日为 12 月 22 日（日降水量 4.2mm）。淮河区最长连续无有效降水（日降水量<3mm）日数为 11 天（12 月 1~11 日）。

表 1 12 月降水量与历史同期比较表（单位：mm）

类别	12 月	历史同期	距平（%）
淮河区	12.4	17.3	-28%
淮河流域	11.1	18.4	-40%
淮河水系	11.4	20.5	-44%
沂沭泗水系	10.7	13.8	-22%
山东半岛	18.7	12.2	53%

12 月，淮河区大部分地区降水量小于 25mm，其中淮河下游、里下河区、山东半岛北部降水量 1~10mm，淮河中上游大部、沂沭泗水系降水量 10~25mm，淮河南部部分地区降水量 25~50mm。最大点降水量为新县站（信阳市）44mm。12 月淮河区降水量空间分布见图 1。

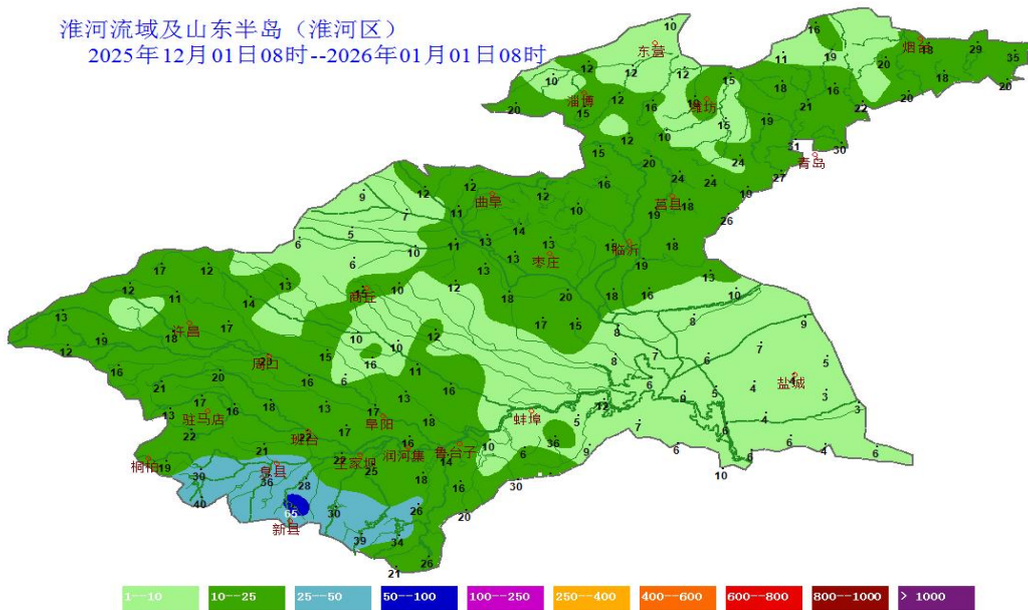


图 1 2025 年 12 月淮河区降水量空间分布图

与历史同期相比，淮河水系大部、沂沭河区南部、里下河区北部偏少 0%~80%；里下河区南部偏少 80%~100%；淮河上游局部、沂沭河区中北部、山东半岛大部偏多 0%~100%，局地偏多 100%以上。12 月淮河区降水量距平见图 2。

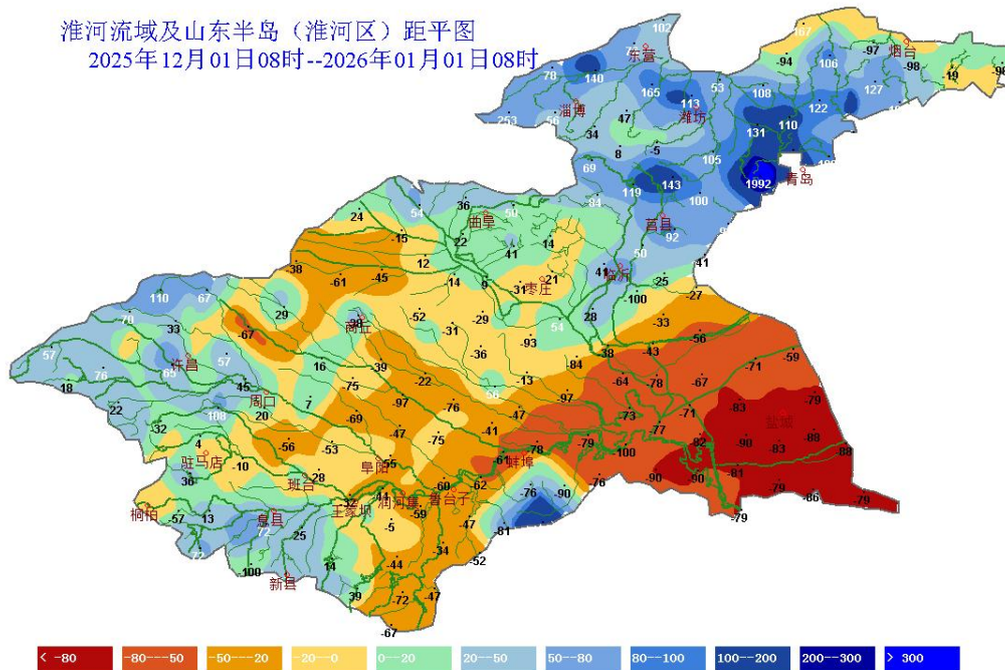


图 2 2025 年 12 月淮河区降水量距平图

二、江河来水

12 月，淮河干流息县~吴家渡河段来水量 0.9~12.3 亿 m³，其中息县站、王家坝站较历史同期分别偏少 10%、19%，鲁台子站与历史同期持平，蚌埠（吴家渡）站偏多 35%；淮河水系主要支流中沙颍河、涡河偏多 61%~200%，洪汝河与历史同期持平，史灌河、淝河偏少 67%~92%；沂沭泗水系沂河偏多 140%，新沭河、老沭河偏少 50%~100%。

12 月淮河流域主要控制站月均流量及来水量见表 2。

表2 2025年12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 (m ³ /s)		来水量 (亿 m ³)		距平(%)
		月平均	历史同期	月来水量	历史同期	
淮河干流	息县	31.8	36.3	0.9	1.0	-10
	王家坝(总)	77.7	97.4	2.1	2.6	-19
	鲁台子	274	273	7.3	7.3	0
	蚌埠(吴家渡)	458	340	12.3	9.1	35
洪汝河	班台	31.4	28.2	0.8	0.8	0
沙颍河	阜阳闸	109	68.0	2.9	1.8	61
涡河	蒙城闸	46.3	13.2	1.2	0.4	200
史灌河	蒋家集	7.8	21.8	0.2	0.6	-67
淝河	横排头坝下	1.8	21.2	0.05	0.6	-92
沂河	临沂	43.1	19.4	1.2	0.5	140
新沭河	新沭河闸	4.7	7.7	0.1	0.2	-50
老沭河	人民胜利堰闸	0.0	3.8	0.0	0.1	-100

三、大型水库及主要湖泊蓄水

2026年1月1日8时,淮河流域大型水库及主要湖泊蓄水量145.66亿 m³,较历史同期偏多45%。其中淮河水系92.44亿 m³,偏多42%;沂沭泗水系53.22亿 m³,偏多52%。

与上月同期相比,淮河流域大型水库及主要湖泊蓄水量减少1%,其中淮河水系与上月同期持平,沂沭泗水系减少3%。

与2025年年初相比,淮河流域大型水库及主要湖泊蓄水量增加12%,其中淮河水系增加19%,沂沭泗水系增加3%。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1月1日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 m ³ ）						
		2026年	历史同期比较		上月同期比较		2025年年初比较	
		1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		145.66	100.2	45	147.23	-1	129.55	12
水系	淮河水系	92.44	65.28	42	92.46	0	77.75	19
	沂沭泗水系	53.22	34.92	52	54.77	-3	51.8	3
水库	大型水库	76.91	54.72	41	79.22	-3	67.92	13
湖泊	洪泽湖	39.49	24.08	64	37.97	4	39.49	0
	骆马湖	9.82	7.82	26	9.76	1	9.82	0
	上级湖	10.71	7.7	39	11.01	-3	10.71	0
	下级湖	8.73	5.88	49	9.27	-6	8.73	0
省份	湖北	0.5	0.64	-22	0.52	-4	0.61	-18
	河南	27.71	22.87	21	28.84	-4	23.83	16
	安徽	24.74	17.69	40	25.13	-2	20.19	23
	江苏	53.83	34.61	56	52.38	3	46.93	15
	山东	38.88	24.39	59	40.36	-4	37.99	2