

## 附件

# 2017年9月份郑州市城市河流水质排名

《郑州市人民政府关于印发郑州市2017年水污染防治攻坚战实施方案的通知》（郑政文〔2017〕31号）要求达到“市区建成区范围内基本消除劣V类水体，其中金水河、熊耳河、东风渠、七里河水质达到IV类，其他河流水质持续改善”的目标。

9月份，金水河中州大道断面、熊耳河中州大道断面、东风渠三全路北200米处断面、东风渠中州大道断面和金水河入东风渠处断面水质达到目标要求；熊耳河入东风渠处断面、七里河万三公路处断面、东风渠入七里河处断面水质未达到目标要求。魏河入贾鲁河处断面、魏河中州大道处断面、贾鲁河郑开大道桥断面水质改善；索须河入贾鲁河处断面、潮河入七里河处断面、十八里七里河交汇处（十八里河上）断面、十七里十八里河交汇处（十七里河上）断面水质未改善，均为劣V类。

断面排名	河流名称	断面名称	考核对象	监测时间	水温(℃)	pH (无量纲)	溶解氧 (mg/L)	化学需氧量 (mg/L)	氨氮 (mg/L)	总磷 (mg/L)	悬浮物 (mg/L)	色度 (倍数)	断面综合指数	水质类别	环比 (名次)
1	金水河	金水河中州大道	市城管局	9.05	25.1	8.49	6.4	19	0.065	0.11	3	2	3.25	III	—
2	熊耳河	熊耳河中州大道	市城管局	9.05	25.0	8.6	5.7	20	0.328	0.1	3	2	3.78	III	—
3	魏河	魏河入贾鲁河处 (南侧老河道)	市水务局	9.12	24.2	8.01	5.1	30	0.151	0.19	3	2	4.44	IV	↑8
4	魏河	魏河中州大道处	市水务局	9.12	25.3	8.15	5.2	18	0.15	0.31	3	2	4.48	V	↑3
5	东风渠	东风渠三全路北 200米处	市水务局	9.26	21.2	8.28	5.6	21	0.974	0.17	3	2	4.73	IV	—

6	东风渠	东风渠中州大道	市城管局	9.12	25.1	8.28	5.5	22	0.146	0.26	7	2	4.80	IV	↓3
7	贾鲁河	贾鲁河郑开大道桥	市水务局	9.05	25.0	7.74	6.9	24	1.57	0.14	7	2	5.03	V	↓3
8	金水河	金水河入东风渠处	郑东新区	9.12	24.4	8.02	5.1	24	0.394	0.29	6	2	5.19	IV	↑2
9	熊耳河	熊耳河入东风渠处	郑东新区	9.12	24.6	8.14	6.4	34	0.804	0.24	3	4	5.29	V	↓3
10	七里河	七里河万三公路	市水务局	9.05	24.5	7.61	5.8	36	1.55	0.15	9	4	6.20	V	↓2
11	东风渠	东风渠入七里河处	郑东新区	9.05	24.1	7.91	5.7	30	2.85	0.17	8	4	7.38	劣V	↓2
12	索须河	索须河入贾鲁河处	市水务局	9.12	24.8	8.34	5.4	50	7.29	0.17	6	4	12.92	劣V	↑2
13	潮河	潮河入七里河处	市水务局	9.05	24.5	7.65	5.0	38	7.94	0.59	8	4	15.05	劣V	↓1
14	十八里河	十八里十七里河交汇处(十八里河上)	市水务局	9.26	27.5	7.61	6.8	29	13.5	0.47	6	4	18.72	劣V	↓1
15	十七里河	十七里十八里河交汇处(十七里河上)	市水务局	9.26	27.5	7.83	6.3	38	13.2	0.43	8	4	19.15	劣V	—
魏河		魏河入贾鲁河处 (北侧新河道)	郑东新区	断流											

## 2017年10月份郑州市城市河流水质排名

《郑州市人民政府关于印发郑州市2017年水污染防治攻坚战实施方案的通知》（郑政文〔2017〕31号）要求达到“市区建成区范围内基本消除劣V类水体，其中金水河、熊耳河、东风渠、七里河水质达到IV类，其他河流水质持续改善”的目标。

10月份，熊耳河中州大道断面、金水河中州大道断面、东风渠三全路北200米处断面、金水河入东风渠处断面和东风渠中州大道断面水质达到目标要求；熊耳河入东风渠处断面、七里河万三公路处断面、东风渠入七里河处断面水质未达到目标要求，其中熊耳河入东风渠处断面和东风渠入七里河处断面水质为劣V类。魏河入贾鲁河处断面、潮河入七里河处断面、魏河中州大道处断面、贾鲁河郑开大道桥断面水质改善；索须河入贾鲁河处断面、十八里七里河交汇处（十八里河上）断面、十七里十八里河交汇处（十七里河上）断面水质未改善，均为劣V类。

断面排名	河流名称	断面名称	考核对象	监测时间	水温(℃)	pH (无量纲)	溶解氧 (mg/L)	化学需氧量 (mg/L)	氨氮 (mg/L)	总磷 (mg/L)	悬浮物 (mg/L)	色度 (倍数)	断面综合指数	水质类别	环比 (名次)
1	熊耳河	熊耳河中州大道	市城管局	10.11	16.4	7.90	8.3	18	0.336	0.19	3	2	3.31	III	↑1
2	金水河	金水河中州大道	市城管局	10.11	16.5	7.99	8.1	24	0.238	0.15	7	2	3.79	IV	↓1
3	魏河	魏河入贾鲁河处 (南侧老河道)	市水务局	10.18	18.3	7.99	5.3	14	0.147	0.36	3	2	4.44	V	—
4	潮河	潮河入七里河处	市水务局	10.11	17.3	7.84	7.6	24	0.253	0.32	6	2	4.57	V	↑9
5	东风渠	东风渠三全路北 200米处	市水务局	10.19	18.4	8.17	5.3	15	1.06	0.14	6	2	4.69	IV	—

6	金水河	金水河入东风渠处	郑东新区	10.18	18.7	7.98	5.3	17	0.426	0.28	7	2	4.86	IV	↑2
7	东风渠	东风渠中州大道	市城管局	10.18	17.4	8.2	5.0	27	0.157	0.23	6	2	4.92	IV	↓1
8	魏河	魏河中州大道处	市水务局	10.18	18.2	8.1	5.2	34	0.162	0.27	3	2	5.08	V	↓4
9	贾鲁河	贾鲁河郑开大道桥	市水务局	10.23	20.1	7.95	8.5	33	1.42	0.17	8	4	5.46	V	↓2
10	熊耳河	熊耳河入东风渠处	郑东新区	10.18	17.9	8.08	6.0	41	0.914	0.31	3	2	6.20	劣V	↓1
11	七里河	七里河万三公路	市水务局	10.23	18.2	8.31	8.6	27	1.57	0.36	6	2	6.22	V	↓1
12	东风渠	东风渠入七里河处	郑东新区	10.23	18.0	8.23	7.9	26	2.55	0.30	3	2	6.68	劣V	↓1
13	索须河	索须河入贾鲁河处	市水务局	10.19	18.7	8.15	5.5	13	3.71	0.78	3	2	10.09	劣V	↓1
14	十八里河	十八里十七里河交汇处(十八里河上)	市水务局	10.24	18.1	7.98	7.9	31	12.4	0.39	3	4	17.17	劣V	—
15	十七里河	十七里十八里河交汇处(十七里河上)	市水务局	10.24	18.3	8.1	7.7	24	12.7	0.64	7	4	18.87	劣V	—
魏河		魏河入贾鲁河处 (北侧新河道)	郑东新区	断流											

备注：1、指数计算 pH、溶解氧、化学需氧量、氨氮、总磷采用《地表水环境质量标准》(GB3838-2002)III类标准；悬浮物、色度采用《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)一级 A 标准。2、“↑”“↓”“—”分别表示环比名次上升、下降和不变。