

## 2021年7月份郑州市城市河流水质排名

2021年郑州市区建成区内河流要求达到Ⅳ类水质目标。2021年7月份，市区建成区内10条河流16个断面达到年度目标要求的有9个：贾鲁河郑开大道桥、魏河入贾鲁河处（南侧老河道）、十八里十七里河交汇处（十八里河上）3个断面水质为Ⅲ类，索须河入贾鲁河处、十七里十八里河交汇处（十七里河上）、熊耳河中州大道、潮河入七里河处、东风渠三全路北200米处、东风渠入七里河处6个断面水质均为Ⅳ类；6个断面水质未达到目标要求：七里河万三公路、魏河中州大道处2个断面水质为Ⅴ类，金水河入东风渠处、金水河中州大道、熊耳河入东风渠处、东风渠中州大道4个断面水质为劣Ⅴ类。1个断流：魏河入贾鲁河处（北侧新河道）。

断面排名	河流名称	断面名称	考核对象	监测时间	pH (无量纲)	溶解氧 (mg/L)	化学需氧量 (mg/L)	氨氮 (mg/L)	总磷 (mg/L)	断面综合指数	水质类别	环比 (名次)
1	贾鲁河	贾鲁河郑开大道桥	市水利局	7月	8	10.4	18.0	0.14	0.081	2.43	Ⅲ	—
2	魏河	魏河入贾鲁河处 (南侧老河道)	市水利局	7月	8.66	8.4	20.0	0.265	0.08	3.09	Ⅲ	↑5
3	十八里河	十八里十七里河交汇处 (十八里河上)	市水利局	7月	8	6.3	18.7	0.62	0.094	3.32	Ⅲ	↓1
4	索须河	索须河入贾鲁河处	市水利局	7月	8	6.5	21.0	0.34	0.162	3.47	Ⅳ	—
5	十七里河	十七里十八里河交汇处 (十七里河上)	市水利局	7月	8.21	8.3	25	0.235	0.16	3.49	Ⅳ	↑3
6	熊耳河	熊耳河中州大道	市城管局	7月	8.62	8.4	28	0.256	0.09	3.51	Ⅳ	—

7	潮河	潮河入七里河处	市水利局	7月	8.58	8.4	28	0.273	0.17	3.91	IV	↑2
8	东风渠	东风渠三全路北200米处	市水利局	7月	8.84	7.6	26.0	0.205	0.2	4.08	IV	↓3
9	东风渠	东风渠入七里河处	郑东新区	7月	8	9.7	25.6	1.22	0.246	4.75	IV	↑2
10	七里河	七里河万三公路	市水利局	7月	8	9.4	33.3	1.84	0.319	6.13	V	↑3
11	金水河	金水河入东风渠处	郑东新区	7月	8	7.7	15.7	2.85	0.296	6.26	劣V	↓1
12	金水河	金水河中州大道	市城管局	7月	7	6.2	21.8	2.71	0.35	6.36	劣V	↓9
13	熊耳河	熊耳河入东风渠处	郑东新区	7月	7	2.4	23	2.27	0.171	6.36	劣V	↓1
14	魏河	魏河中州大道处	市水利局	7月	8	3.8	34.8	1.85	0.255	6.68	V	—
15	东风渠	东风渠中州大道	市城管局	7月	7	4.3	39.8	6.16	0.549	12.06	劣V	—
魏河	魏河入贾鲁河处(北侧新河道)		郑东新区	断流	魏河							

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。