

2021年8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8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6个：贾鲁河郑开大道桥、十八里十七里河交汇处（十八里河上）、索须河入贾鲁河处3个断面水质为Ⅲ类，东风渠三全路北200米处、魏河入贾鲁河处（南侧老河道）、魏河中州大道处3个断面水质均为Ⅳ类；9个断面水质未达到目标要求：熊耳河入东风渠处、金水河入东风渠处2个断面水质均为Ⅴ类，十七里十八里河交汇处（十七里河上）七里河万三公路、熊耳河中州大道、潮河入七里河处、东风渠入七里河处、金水河中州大道、东风渠中州大道7个断面水质均为劣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	8月	8.50	8.3	18	0.185	0.09	2.89	Ⅲ	—
2	十八里河	十八里十七里河交汇处 (十八里河上)	市水利局	8月	8.73	7.0	12	0.183	0.13	3.01	Ⅲ	↑1
3	索须河	索须河入贾鲁河处	市水利局	8月	8.85	8.3	16	0.242	0.13	3.22	Ⅲ	↑1
4	东风渠	东风渠三全路北200米处	市水利局	8月	8.82	7.8	23	0.224	0.09	3.38	Ⅳ	↑4
5	魏河	魏河入贾鲁河处 (南侧老河道)	市水利局	8月	8.70	8.0	20	0.205	0.24	3.88	Ⅳ	↓3
6	魏河	魏河中州大道处	市水利局	8月	8.50	8.2	24	0.196	0.30	4.26	Ⅳ	↑8

7	熊耳河	熊耳河入东风渠处	郑东新区	8月	8.49	8.4	24	0.216	0.31	4.31	V	↑6
8	金水河	金水河入东风渠处	郑东新区	8月	8	10.1	16.6	1.91	0.246	4.97	V	↑3
9	十七里河	十七里十八里河交汇处 (十七里河上)	市水利局	8月	8.45	7.2	20	0.207	0.53	5.28	劣V	↓4
10	七里河	七里河万三公路	市水利局	8月	8	6.2	24.8	0.215	0.74	6.46	劣V	—
11	熊耳河	熊耳河中州大道	市城管局	8月	8.63	8.5	20	0.207	0.93	7.26	劣V	↓5
12	潮河	潮河入七里河处	市水利局	8月	8.60	8.3	23	0.241	0.98	7.69	劣V	↓5
13	东风渠	东风渠入七里河处	郑东新区	8月	8.50	8.3	25	0.246	0.98	7.75	劣V	↓4
14	金水河	金水河中州大道	市城管局	8月	8	8.1	34.7	3.5	0.389	8.30	劣V	↓2
15	东风渠	东风渠中州大道	市城管局	8月	7	5	41.1	4.18	0.529	9.88	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。