

2021年10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10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5个：东风渠中州大道1个断面水质为III类，索须河入贾鲁河处、东风渠三全路北200米处、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）4个断面水质均为IV类；10个断面水质未达到目标要求：魏河中州大道处、金水河入东风渠处2个断面水质均为V类，贾鲁河郑开大道桥、十七里十八里河交汇处（十七里河上）、东风渠入七里河处、潮河入七里河处、七里河万三公路、熊耳河中州大道、金水河中州大道、熊耳河入东风渠处8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	东风渠	东风渠中州大道	市城管局	10月	8	7.4	16.2	0.48	0.198	3.46	III类	↑14
2	索须河	索须河入贾鲁河处	市水利局	10月	8	7.8	23.2	0.45	0.208	3.79	IV类	↑2
3	东风渠	东风渠三全路北200米处	市水利局	10月	8.70	7.6	20	0.205	0.23	3.86	IV类	↓2
4	贾鲁河	贾鲁河郑开大道桥	市水利局	10月	7	5.8	17.8	0.30	0.402	4.06	劣V	↓2
5	魏河	魏河入贾鲁河处 (南侧老河道)	市水利局	10月	8.76	7.3	19	0.200	0.28	4.11	IV类	↓2
6	魏河	魏河中州大道处	市水利局	10月	8	5.2	11.0	1.91	0.081	4.33	V类	↑8

7	十八里河	十八里十七里河交汇处 (十八里河上)	市水利局	10月	8	8.7	21.7	1.25	0.239	4.60	IV类	↑3
8	金水河	金水河入东风渠处	郑东新区	10月	8	11.4	15.3	1.76	0.231	4.62	V类	↑1
9	十七里河	十七里十八里河交汇处 (十七里河上)	市水利局	10月	8.57	7.4	20	0.182	0.46	4.94	劣V	↓1
10	东风渠	东风渠入七里河处	郑东新区	10月	8.53	7.7	22	0.200	0.45	4.96	劣V	↓3
11	潮河	潮河入七里河处	市水利局	10月	8.60	7.6	19	0.197	0.81	6.65	劣V	↑1
12	七里河	七里河万三公路	市水利局	10月	8	7	22.0	3.54	0.449	8.10	劣V	↑1
13	熊耳河	熊耳河中州大道	市城管局	10月	8.50	7.5	24	0.218	1.15	8.58	劣V	↓2
14	金水河	金水河中州大道	市城管局	10月	8	8.4	34	3.89	0.552	9.45	劣V	↓9
15	熊耳河	熊耳河入东风渠处	郑东新区	10月	8	10.3	24.7	5.40	0.573	10.49	劣V	↓9
16	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。