## 附件3

## 2018年3月份郑州市城市河流水质排名

《中共郑州市委办公厅 郑州市人民政府办公厅关于印发<郑州市 2018 年水污染防治攻坚战实施方案>的通知》(郑办〔2018〕7号)要求"市区建成区范围内金水河、熊耳河、东风渠、七里河水质达到或优于Ⅲ类,其他河流水质达到Ⅳ类"的目标。

2018年3月份,金水河、熊耳河、东风渠、七里河4条河流8个断面水质达到目标要求4个:东风渠中州大道处断面、金水河入东风渠处断面、熊耳河入东风渠处断面、东风渠三全路北200米处断面,未达到目标要求的4个:东风渠入七里河处断面、熊耳河中州大道断面、金水河中州大道断面、七里河万三公路处断面,其中熊耳河中州大道断面和金水河中州大道断面水质为劣V类。贾鲁河、魏河、十七里河、十八里河、潮河、索须河6条河流8个断面水质达到目标要求的4个:魏河中州大道处断面、魏河入贾鲁河处断面(南侧老河道)、十八里十七里河交汇处(十八里河上)断面、索须河入贾鲁河处断面,其他4个断面未达到目标要求,其中魏河入贾鲁河处(北侧新河道)断面断流,十七里十八里河交汇处(十七里河上)断面和潮河入七里河处面断面水质均为劣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	魏河	魏河中州大道处	市水务局	3.12	11.7	8.23	9.7	14	0.164	0.02	6	2	2.44	П	_
2	东风渠	东风渠中州大道	市城管局	3.12	10.9	8.6	10.3	18	0.174	0.02	6	2	2.76	Ш	_
3	金水河	金水河入东风渠处	郑东新区	3.12	13.1	7.98	9.1	12	0.327	0.2	3	2	3.03	Ш	<b>†</b> 2
4	魏河	魏河入贾鲁河处 (南侧老河道)	市水务局	3.12	17.6	7.95	8.1	15	0.182	0.19	3	2	3.04	Ш	_
5	熊耳河	熊耳河入东风渠处	郑东新区	3.12	13.7	8.26	8.0	17	0.592	0.1	3	2	3.38	Ш	<b>†</b> 3

6	东风渠	东风渠入七里河处	郑东新区	3.05	9.7	8.18	8.5	34	0.241	0.03	3	2	3.49	V	↓ 3
7	东风渠	东风渠三全路北 200米处	市水务局	3.12	10.7	8.61	10.1	16	0.817	0.03	7	2	3.50	Ш	↓ 1
8	十八里河	十八里十七里河交 汇处(十八里河上)	市水务局	3.15	14.5	7.94	7.5	13	1.44	0.04	3	2	3.64	IV	<b>†</b> 6
9	索须河	索须河入贾鲁河处	市水务局	3.12	12.9	8.01	7.7	22	0.749	0.1	3	2	3.73	IV	<b>↑</b> 2
10	熊耳河	熊耳河中州大道	市城管局	3.05	10	8.4	8.8	41	0.341	0.05	6	2	4.40	劣V	↓ 3
11	十七里河	十七里十八里河交 汇处(十七里河上)		3.15	14.3	7.81	7.2	22	2.24	0.05	3	2	4.94	劣V	<b>†</b> 2
12	金水河	金水河中州大道	市城管局	3.05	9.9	8.33	9.0	43	0.702	0.16	3	2	5.05	劣V	↓ 3
13	七里河	七里河万三公路	市水务局	3.05	10.2	8.31	8.7	38	1.07	0.15	7	2	5.54	V	↓ 3
14	贾鲁河	贾鲁河郑开大道桥	市水务局	3.05	10	7.94	9.0	36	0.647	0.27	9	2	5.59	V	↓ 2
15	潮河	潮河入七里河处	市水务局	3.05	9.9	8.1	8.1	35	1.45	0.54	3	2	7.32	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) Ш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、"  $\uparrow$ ""  $\downarrow$ "" -"分别表示环比名次上升、下降和不变。