

2022年5月达州市地表水水质月报

2022年5月全市31个河流断面中，优（I~II类）良（III类）水质断面31个，占比100%。其中，I类水质断面2个，占6.5%；II类水质断面16个，占51.6%；III类水质断面13个，占41.9%。

2022年5月达州市河流水质评价结果表

序号	河流	断面名称	交界情况	断面性质	上年同期	上月类别	本月类别	本月主要污染指标(类别)	
1	南河干流	巫山乡	省界(川→渝)	国考	III	III	II	/	
2	任河干流	水寨子	省界(渝→川)	国控	I	I	I	/	
3		白杨溪电站	省界(川→陕)	国考	II	II	II	/	
4	御临河干流	双河口大桥	市界 (达州市→广安市)	国考	III	III	III	/	
5	渠江干流	团堡岭	市界 (达州市→广安市)	国考	II	II	II	/	
6	流江河	白兔乡	市界 (南充市→达州市)	国控	III	III	III	/	
7	巴河水系	干流	江陵	市界 (巴中市→达州市)	国控	II	II	II	/
8			大蹬沟	渠县境内	国考	II	I	II	/
9			排马梯	县界 (通川区→达川区)	省控考核评价	III	II	II	/
10			清河坝	县界 (达川区→渠县)	省控考核评价	III	II	II	/
11		肖口河 (长滩河)	苟家湾	市界 (达州市→巴中市)	国考	II	II	II	/
12	州河水系	干流	舵石盘	渠县境内	国考	III	II	III	/
13			车家河	市城区	国考	II	II	II	/
14			张鼓坪	县界 (宣汉县→通川区)	省控考核评价	II	II	II	/
15			白鹤山	县界 (达川区→渠县)	省控考核评价	III	III	III	/
16		前河	土堡寨	省界(渝→川)	国控	I	II	I	/
17		后河	漩坑坝	县界 (万源市→宣汉县)	国考	II	II	II	/
18		中河	黄金口	省界(渝→川)	长江重要支流	II	II	II	/
19			普光	入河口(入后河)	省控趋势科研	II	II	III	/

序号	河流	断面名称	交界情况	断面性质	上年同期	上月类别	本月类别	本月主要污染指标(类别)	
20	州河水系	葫芦电站	县界 (开江县→达川区)	省控考核评价	IV	III	III	/	
21		李家渡	县界 (达川区→通川区)	国考	III	III	II	/	
22		任市河	联盟桥	省界(渝、川)	国考	III	III	II	/
23		新宁河	大石堡 平桥	县界 (开江县→宣汉县)	省控考核评价	IV	III	III	/
24		铜钵河	上河坝	省界(渝、川)	国考	III	III	III	/
25			矮墩子	县界 (大竹县→达川区)	市控	III	III	III	/
26		施家河	岩登坡桥	省界(渝→川)	长江重要支流	III	III	III	/
27		袁驿河	速建桥	省界(渝→川)	省控趋势科研	III	III	III	/
28		石桥河	凌家桥	省界(川→渝)	省控考核评价	IV	III	II	/
29		平滩河	碧山中学	省界(渝→川)	省控趋势科研	III	III	III	/
30			牛角滩	省界(川→渝)	国考	劣V	III	II	/
31	东柳河	墩子河	县界 (大竹县→渠县)	省控考核评价	IV	III	III	/	

注：1. 地表水环境评价执行《地表水环境质量标准》（GB 3838-2002）、《地表水环境质量评价办法（试行）》（环办〔2011〕22号）和《关于印发〈“十四五”国家地表水监测及评价方案（试行）〉的通知》（环办监测函〔2020〕714号）。

2. 国控（国考）断面评价指标：御临河双河口大桥断面、后河漩坑坝断面、月滩河苟家湾断面、任河白杨溪电站断面评价指标为《地表水环境质量标准》（GB 3838-2002）表1中除水温、总氮、粪大肠菌群以外的21项指标；其余国控（国考）断面评价指标为“5+X”，即：pH、溶解氧、高锰酸盐指数、氨氮、总磷等5项基本指标及该断面的“X”特征指标；

非国控断面评价指标为《地表水环境质量标准》（GB 3838-2002）表1中除水温、总氮、粪大肠菌群以外的21项指标。

4. 超过III类水质标准的指标为断面污染指标，取超标倍数最大的前三项为主要污染指标。

5. 本月铜钵河金垭米家坝断面未开展监测；大洪河岗架大桥、澌滩河园门断面国家未反馈数据，未纳入统计。