

十堰市生态环境保护委员会办公室文件

十环委办发〔2022〕13号

关于全市2022年1至3月份水环境质量情况和 水污染防治重点任务进展情况的通报

各县（市、区）人民政府，十堰经济技术开发区、武当山旅游经济特区管委会，市直有关部门：

根据《十堰市2022年水污染防治攻坚行动实施方案》（以下简称《方案》），市生态环境保护委员会办公室对全市2022年3月份水环境质量进行分析并对纳入《方案》的重点工作进行了调度，现将2022年1至3月份水环境质量及重点任务进展情况通报如下。

一、水环境质量情况

（一）地表水环境质量情况

2022年3月份，纳入市级考核评价的34个断面符合I~III类的有30个，占比88.2%；IV类断面4个（神定河口、下八亩地、泗河

口、鸳鸯大桥），占比11.8%。水质类别较上月有所提升的断面有6个，淘谷河口、鄂坪水库库心、剑河水库从Ⅱ类提升至Ⅰ类，孙家湾从Ⅲ类提升至Ⅱ类，下八亩地从Ⅴ类提升至Ⅳ类，鸳鸯大桥从劣Ⅴ类提升至Ⅳ类；水质类别较上月有所下降的断面有3个，黄龙滩水库、茅塔河水库由Ⅱ类下降为Ⅲ类，浪河口由Ⅰ类下降为Ⅱ类。

2022年1~3月份，34个断面中符合Ⅰ~Ⅲ类的断面有30个，占比88.2%；Ⅳ类断面3个（神定河口、下八亩地、泗河口），占比8.9%；Ⅴ类断面1个（鸳鸯大桥），占比2.9%。与去年同期相比7个断面水质有所提升：东河口、青曲、彦家洲、官渡由Ⅱ类提升至Ⅰ类，东湾桥、剑河口、马家河水库由Ⅲ类提升至Ⅱ类；与去年同期相比5个断面水质类别有所下降，鸳鸯大桥由Ⅳ类下降为Ⅴ类，泗河口由Ⅲ类下降为Ⅳ类、丹江口水库、黄龙滩水库由Ⅱ类下降为Ⅲ类，陡岭子水库库心由Ⅰ类下降为Ⅱ类。

（二）集中式饮用水水源地水质情况

2022年1~3月份，全市17个县级以上集中式饮用水水源地水质均达到Ⅲ类以上，达标率为100%。

（三）湖北省水环境质量指标目标任务完成情况

我市23个国控考核断面中2022年1~3月份达到或优于Ⅲ类的断面为21个，占91.3%，无劣Ⅴ类水体；27个省控考核断面中2022年1~3月份达到或优于Ⅲ类的断面为25个，占92.6%，无劣Ⅴ类水体，完成了国控、省控考核断面水环境质量指标目标任务。

(四) 堵河流域跨界断面水环境质量情况

2022年3月份，堵河流域5个跨界考核断面水质均达到地表水Ⅰ类。水质监测数据表明，堵河自陕西省进入我市汇入汉江的过程中，水质整体有明显改善，高锰酸盐指数、氨氮、总磷等主要污染物因子浓度分别下降48.19%、88.24%、74.63%。

我市境内，堵河自上而下分别流经竹溪县、竹山县、房县、张湾区、郧阳区，高锰酸盐指数、氨氮浓度较上游入境有所降低；总磷浓度虽所波动，但在均在Ⅰ类水质范围内，属正常现象。

2022年3月份堵河流域跨界考核断面水质情况表

序号	责任主体	考核断面名称	水质目标	水质类别	高锰酸盐指数(mg/L)	氨氮(mg/L)	总磷(mg/L)	上游对照断面名称
1	张湾区	焦家院	Ⅱ	I	1.4	0.04	0.017	三元沟
2	郧阳区	三元沟	Ⅱ	I	1.4	0.06	0.010	叶滩村
3	房县	叶滩村	Ⅱ	I	1.5	0.07	0.020	化口
4	竹山县	化口	Ⅱ	I	1.5	0.14	0.020	新洲烂泥湾
5	竹溪县	新洲烂泥湾	Ⅱ	I	1.5	0.14	0.019	南江河出陕界
	—	南江河出陕界		Ⅱ	2.7	0.34	0.067	

二、重点任务进展情况

(一) 工业园区污水处理设施建设情况

截至3月底，竹溪县东城新区污水处理厂（二期）土建工程完成90%，安装工程完成65%；茅箭区鞍沟工业园污水处理站暂未启动。

(二) 推进城镇污水处理提质增效情况

3月份，十堰城区污水处理厂进水BOD浓度为120.33mg/L，其中神定河流域125.28mg/L，泗河流域131mg/L，犟河流域69.01mg/L。各县市区进水BOD浓度为：武当山130.1mg/L，丹江口市107.16mg/L，竹溪县55mg/L，郧阳区102mg/L，郧西县70mg/L，竹山县125.6mg/L，房县193.66mg/L。

（三）不稳定达标河流治理情况

1、马栏河重点工程推进情况

截至3月底，马栏河（三道河段）生态修复工程完成河道清淤5.85万立方米，水安全工程钢筋砼挡墙2950立方米，水生态工程岸线柔化352米。房县水环境治理试验段已开工，已完成综合管沟160米、铺设雨水管网200米、铺设污水管网200米。

2、剑河重点工程推进情况

截至3月底，丹江口水库（武当山辖区）库周生态环境敏感区域生态修复工程初步设计方案已批复，正在进行财政评审。

3、浪河重点工程推进情况

截至3月底，浪河流域水环境综合治理（一期）工程已经完成立项、初设，正在招投标。浪河应急处置工程于3月底开始实施。

4、官山河重点工程推进情况

截至3月底，官山河流域水环境综合治理（一期）工程已经完成立项、初设，正在招投标。官山河应急处置工程于3月底开始实施。

5、竹溪河重点工程推进情况

截至 3 月底，观音阁片区管网建设项目铺设管网总长 2000 米，已完成 1800 米；竹溪一中至商贸广场片区污水管网项目铺设管网总长 9700 米，已完成 7500 米；县城污水应急一体化处理项目设计处理规模 5000 吨/天，正在通水调试。

（四）农业面源污染防控情况

3 月份，市农业农村局组织开展了汉江干流禁捕联合执法行动，清理违规渔具刺网 1 套、地笼网 3 副，临岸检查休闲垂钓者 12 人次。充分依托“岸线长”网格化管理体系平台开展日常巡查，一季度共开展执法行动 181 次，参与检查车辆 317 辆次、船（艇）99 艘次，参加检查人员 1791 人次，查处非法捕捞案件 1 起，收缴违法钓具 26 件。一季度，改造重点连片养殖池塘 3300 亩，修建养殖尾水处理设施面积 5.4 万平方米。开展小麦病虫害防治 45.46 万亩次，油菜病虫害防治 21.98 万亩次，小麦赤霉病预防 4.2 万亩次。

（五）船舶码头污染治理情况

市交通运输局结合涉客、涉砂船舶等各类专项检查，对营运船舶防污染设施、设备及使用记录进行全面检查，严厉打击船舶偷排漏排等违规行为。一季度，累计检查船舶 145 艘次，下发通报 1 次。利用船 e 行不定期查看跟踪船舶污染物联单流程，确保污染物全程可溯。一季度，共接收处置船舶污油污水 9 立方米，生活污水 45.5 立方米。积极宣传船舶受电设施和岸电设施改造政策，对已建成手续齐全的港口码头要求靠岸船舶规范使用岸电。

一季度，岸电使用 99 次，接电 5920 小时，用电 15000 千瓦时。

（六）河湖“四乱”突出问题整治情况

市水利和湖泊局印发了《关于扎实开展“守好丹江口一库碧水”河湖综合整治工作的紧急通知》，指导各县市区制定并印发本辖区河湖综合整治工作方案，明确专项整治目标、范围和主要内容，对各乡镇、各县级单位职责任务进行分解。采取定期+不定期方式，对各县市区进行现场督导，加强河湖巡查检查，严格按照“三个清单”时间节点推进工作开展。联合市电视台在《十堰日报》和十堰电视台开办“守护一库碧水永续北送”宣传专栏，开展系列宣传报道，各地选取 1-2 个点位进行典型报道，宣传及经验和做法，已报道 2 期。一季度，全市共排查整改河湖突出“四乱”问题 27 个，河湖岸线得到有效管控。

（七）河道非法采砂整治情况

市水利和湖泊局印发了《十堰市水政监察支队 2022 年度河道采砂工作要点》、《关于开展全市河道非法采砂专项整治联合行动的通知》等文件，对河道采砂工作进行安排部署。组织开展河道非法采砂专项整治行动，全面摸排河道采砂敏感水域重要责任人信息及采砂船舶集中停靠情况，建立管理清单及台账。

（八）水土流失综合治理情况

市水利和湖泊局安排部署省水利厅下达我市 2022 年新增水土流失治理任务 240.07 平方公里。国家下达 2022 年水利发展资金水土保持项目治理水土流失面积 90.45 平方公里，目前竹溪县、

郧西县等 4 个项目正在财政投资评审，丹江口市、郧阳区等 4 个项目正在招投标阶段。

三、有关要求

(一) 紧盯水质不稳定断面。丹江口市、张湾区、茅箭区要高度重视断面水质变化情况，针对辖区内不稳定达标的丹江口水库、黄龙滩水库、泗河口、鸳鸯大桥断面及时排查问题原因，采取有效措施，确保水质稳定达标并持续改善。

(二) 强力推进工程进度。张湾区、茅箭区政府以及市直相关部门要切实推进神定河、泗河、犟河水质巩固提升各项重点工程，确保早日发挥环境效益；丹江口市、竹溪县、房县要加速推进浪河、官山河、竹溪河、马兰河重点工程进度，确保河流水质稳定达标。

(三) 整治提升污水收集效能。市住建局要对进水 BOD 浓度低于 100mg/L 的竹溪县、郧西县污水处理厂，系统排查进水浓度偏低原因，明确整治目标和措施，提升收集效能。

附件：

1、2022 年 3 月份十堰市地表水断面水质情况表

2、2022 年 1 至 3 月份十堰市地表水断面水质情况表

十堰市生态环境保护委员会办公室

2022 年 4 月 24 日

办公室

附件1：

2022年3月份十堰市地表水断面水质情况表

序号	责任主体	断面名称	所在水体	2022年水质目标	水质类别	水质因子浓度 (mg/L)				
						高锰酸盐指数	化学需氧量	氨氮	总磷	其他因子预警情况
1	张湾区	黄龙滩 水库	黄龙滩水库	II	III	1.6	2.0	0.06	0.050	无
2		黄龙 1#								
3		黄龙 2#								
4		焦家院	堵河	II	I	1.4	—	0.04	0.017	无
5	茅箭区	东湾桥	犟河	II	II	3.5	—	0.33	0.089	无
6		下八亩地	神定河	IV	IV	3.3	20.0	0.83	0.230	无
7		泗河口	泗河	IV	IV	4.8	20.5	0.89	0.126	无
8		茅塔河水库	茅塔河水库	III	III	4.0	16.0	0.13	0.005	无
9	十堰经济技术开发区	马家河水库	马家河水库	III	II	2.7	10.0	0.11	0.005	无
10		鸳鸯大桥	马家河	III	IV	3.7	24.0	1.40	0.150	无
11	郧阳区	方块村	泗河	III	III	2.8	11.0	0.68	0.040	无
12		余家湾水库	余家湾水库	III	II	2.8	15.0	0.09	0.020	无
13		神定河口	神定河	IV	IV	5.3	12.0	1.03	0.233	无
14		陈家坡	汉江	II	II	1.5	—	0.09	0.022	无
15		王河电站	滔河	II	I	0.9	—	0.10	0.010	无
16		东河口	东河	II	I	0.9	11.0	0.06	0.005	无
17	丹江口市	青曲	曲远河	II	I	0.8	2.0	0.06	0.005	无
18		淘谷河口	淘谷河	II	I	1.4	6.0	0.07	0.005	无

序号	责任主体	断面名称	所在水体	2022年水质目标	水质类别	水质因子浓度 (mg/L)				
						高锰酸盐指数	化学需氧量	氨氮	总磷	其他因子预警情况
17	武当山旅游经济特区	剑河口	剑河	III	II	2.4	12.5	0.09	0.027	无
18		剑河水库	剑河水库	III	I	1.8	8.0	0.13	0.010	无
19	丹江口市	坝上中	丹江口水库	II	III	2.1	8.0	0.06	0.032	无
		何家湾								
		江北大桥								
		五龙泉								
		莲花								
		龙口								
20		沈湾	汉江	II	II	1.3	—	0.10	0.036	无
21		浪河口	浪河	II	II	2.3	—	0.09	0.020	无
22		孙家湾	官山河	II	II	2.6	14.5	0.13	0.047	无
23	郧西县	夹河口	金钱河	II	I	0.7	—	0.03	0.005	无
24		天河口	天河	II	II	1.5	—	0.13	0.067	无
25		陡岭子水库库心	陡岭子水库	II	II	1.9	8.0	0.09	0.010	无
26	房县	马兰河口	南河	II	III	3.2	8.0	0.25	0.053	五日生化需氧量 III类 3.6mg/L
27		彦家洲	北河	II	I	1.2	2.0	0.04	0.020	无
28		泉水湾	盘峪河	II	II	2.5	14.0	0.09	0.030	无
29	竹山县	潘口水库坝上	官渡河	II	I	1.3	—	0.03	0.005	无
30		化口	堵河	II	I	1.5	4.4	0.14	0.020	无
31		官渡	官渡河	II	I	1.4	8.0	0.07	0.020	无
32	竹溪县	双岔	竹溪河	II	I	1.7	4.0	0.06	0.020	无
33		新洲烂泥湾	汇湾河	II	I	1.5	7.4	0.14	0.019	无
34		鄂坪水库库心	鄂坪水库	II	I	1.2	6.0	0.05	0.010	无

附件 2:

2022 年 1~3 月份十堰市地表水断面水质情况表

序号	责任主体	断面名称	所在水体	2022 年水质目标	水质类别	水质因子浓度 (mg/L)				
						高锰酸盐指数	化学需氧量	氨氮	总磷	其他因子预警情况
1	张湾区	黄龙滩水库	黄龙滩水库	II	III	1.5	9.6	0.06	0.028	无
2		黄龙 1#								
3		焦家院	堵河	II	I	1.3	2.0	0.03	0.018	无
4		黄龙 2#								
5	茅箭区	东湾桥	犟河	II	II	2.6	2.0	0.19	0.075	无
6		下八亩地	神定河	IV	IV	3.5	26.0	1.34	0.180	无
7		泗河口	泗河	IV	IV	4.1	27.3	0.61	0.107	无
8		焦家院	堵河	II	I	1.3	2.0	0.03	0.018	无
9	十堰经济技术开发区	茅塔河水库	茅塔河水库	III	II	3.9	13.3	0.14	0.010	无
10		马家河水库	马家河水库	III	II	3.0	10.7	0.14	0.010	无
11	郧阳区	鸳鸯大桥	马家河	III	V	4.0	23.3	1.66	0.147	无
12		方块村	泗河	III	III	2.7	14.7	0.55	0.033	无
13		余家湾水库	余家湾水库	III	II	2.6	11.0	0.11	0.017	无
14		神定河口	神定河	IV	IV	5.1	14.3	0.94	0.234	无
15		陈家坡	汉江	II	II	1.3	9.8	0.07	0.026	无
16		王河电站	滔河	II	I	0.7	5.0	0.09	0.008	无
17		东河口	东河	II	I	0.9	11.0	0.06	0.005	无
18		青曲	曲远河	II	I	0.8	2.0	0.06	0.005	无
19		淘谷河口	淘谷河	II	I	1.5	5.3	0.08	0.015	无

序号	责任主体	断面名称	所在水体	2022年水质目标	水质类别	水质因子浓度 (mg/L)				
						高锰酸盐指数	化学需氧量	氨氮	总磷	其他因子预警情况
17	武当山旅游经济特区	剑河口	剑河	III	II	2.0	8.2	0.08	0.027	无
18		剑河水库	剑河水库	III	II	2.0	10.3	0.18	0.007	无
19	丹江口市	坝上中	丹江口水库	II	III	2.2	9.5	0.07	0.032	无
		何家湾								
		江北大桥								
		五龙泉								
		莲花								
		龙口								
20	丹江口市	沈湾	汉江	II	II	1.6	7.0	0.15	0.051	无
21		浪河口	浪河	II	II	2.2	6.0	0.05	0.014	无
22		孙家湾	官山河	II	II	2.5	11.2	0.08	0.031	无
23	郧西县	夹河口	金钱河	II	I	0.7	11.5	0.02	0.008	无
24		天河口	天河	II	II	1.3	9.0	0.19	0.047	无
25		陡岭子水库库心	陡岭子水库	II	II	1.9	9.0	0.08	0.013	无
26	房县	马兰河口	南河	II	II	2.5	14.0	0.15	0.038	无
27		彦家洲	北河	II	I	1.2	2.0	0.04	0.020	无
28		泉水湾	盘峪河	II	II	2.1	12.0	0.18	0.030	无
29	竹山县	潘口水库坝上	官渡河	II	I	0.8	9.5	0.03	0.006	无
30		化口	堵河	II	I	1.5	4.4	0.14	0.020	无
31		官渡	官渡河	II	I	1.4	9.0	0.08	0.012	无
32	竹溪县	双岔	竹溪河	II	I	1.6	6.0	0.06	0.020	无
33		新洲烂泥湾	汇湾河	II	I	1.5	7.4	0.14	0.019	无
34		鄂坪水库库心	鄂坪水库	II	II	1.0	8.3	0.10	0.013	无

抄送：市级河湖长，市委督查室、市政府督查室，市生态环境局
各县市区分局。

十堰市生态环境保护委员会办公室

2022年4月24日印发