

# 济源产城融合示范区污染防治攻坚战领导小组办公室文件

济环攻坚办〔2021〕47号

---

## 济源产城融合示范区污染防治攻坚战领导小组办公室 关于2021年9月份地表水环境质量目标 考核情况的通报

各镇人民政府，各街道办事处，各有关部门：

根据工作安排，攻坚办组织开展了地表水环境质量目标考核监测，现将9月份地表水环境质量目标考核情况通报如下：

### 一、总体情况

按照地表水环境质量目标考核相关要求，共设置镇（街道）地表水环境质量监测断面33个。从9月份监测情况来看，33个水质考核断面中共12个断面超标，21个断面达标（其中2个断面道路受阻未检测、1个断面河道整治未检测），达标率63.6%。

按镇（街道）统计，15个镇（街道）中5个镇断面水质达

到目标要求，达标率 33.3%。达标的 5 个镇（街道）分别是坡头镇、五龙口镇、下冶镇、大峪镇、王屋镇；不达标的 10 个镇（街道）分别是克井镇、承留镇、轵城镇、思礼镇、邵原镇、梨林镇、玉泉办事处、北海办事处、天坛办事处、沁园办事处。

按河流统计，23 条河流中 13 条河流达到目标要求，达标率 56.5%。达标的 13 条河流分别是珠龙河（龙河）、广利渠、商水河、塌七河、大峪河、仙口河、砚瓦河、大沟河、猪龙河、梦柏河、煤窑河、济永涝河、逢石河；不达标的 10 条河流分别是东阳河、上堰河、虎岭河、五指河、盘溪河、济洪涝河、苇泉河、桑榆河、小沙河、梨林涝河。

## 二、河流水质超标情况

23 条河流中 10 条河流断面水质出现超标情况，具体情况如下：

东阳河邵原镇东阳店村断面化学需氧量超标 0.85 倍；

上堰河北海办事处碑子断面氨氮超标 0.02 倍、总磷超标 0.47 倍；

虎岭河承留镇卫庄村断面化学需氧量超标 2.97 倍、总磷超标 0.03 倍；

五指河承留镇曲阳村断面化学需氧量超标 2.77 倍；

盘溪河北海办事处碑子村东断面氨氮超标 0.29 倍、总磷超标 0.73 倍，玉泉办事处精神病院东断面总磷超标 0.3 倍；

济洪涝河玉泉办事处西郭路断面总磷超标 0.03 倍；

苇泉河沁园办事处东一环桥断面化学需氧量超标 0.43 倍、总磷超标 0.13 倍，轵城镇河岔村断面化学需氧量超标 3.15 倍、氨氮超标 0.36 倍、总磷超标 0.73 倍；

桑榆河天坛办事处河西村断面化学需氧量超标 2.34 倍、氨氮超标 0.99 倍、总磷超标 2.33 倍；

小沙河思礼镇三河寨村断面化学需氧量超标 0.27 倍、氨氮超标 13.53 倍、总磷超标 15.7 倍；

梨林涝河梨林镇前荣村南断面氨氮超标 0.64 倍、总磷超标 1.83 倍。

9 月份断面水质超标情况严重的分别是虎岭河承留镇卫庄村、五指河承留镇曲阳村、苇泉河轵城镇河岔村、桑榆河天坛办事处河西村、小沙河思礼镇三河寨村、梨林涝河梨林镇前荣村南等 6 个断面。

### 三、工作要求

目前示范区正在研究制定《地表水环境生态补偿办法》，按照“谁超标、谁赔偿；谁受益、谁补偿”的原则，将镇（街道）考核断面水质及违法违规入河排污口纳入生态补偿范围。各镇（街道）要高度重视断面水质超标情况，抓紧时间对超标原因进行排查，排查发现的问题要立即进行整改。同时要充分发挥各级河长职责，开展常态化河道巡视，确保辖区河流水质持续向好达到河流断面水质要求。

附件：2021年9月份河流监控断面水质评价结果汇总表

济源市污染防治攻坚战领导小组办公室（代章）

2021年10月26日



## 附件

2021年9月份河流考核断面水质评价结果汇总表

序号	河流	断面名称	目标值				监测值(mg/L)				超标因子及超标倍数	是否达标
			COD	氨氮	总磷	水质类别	COD	氨氮	总磷	水质类别		
1	珠龙河(龙河)	北海办事处入盘溪河处	30	1.5	0.3	Ⅳ	4.08	0.96	0.12	Ⅲ	/	是
2	广利渠	五龙口镇西正村	30	1.5	0.3	Ⅳ	9	0.072	0.11	Ⅲ	/	是
3	商水河	承留镇西官桥村	30	1.5	0.3	Ⅳ	14	0.329	0.09	Ⅱ	/	是
4	塌七河	思礼镇润南庄村	30	1.5	0.3	Ⅳ	9	0.34	0.12	Ⅲ	/	是
5	大峪河	下冶镇水磨道村	15	0.5	0.1	Ⅱ	7	0.148	0.04	Ⅱ	/	是
		王屋镇杜岭村	15	0.5	0.1	Ⅱ	10	0.131	0.03	Ⅱ	/	是
		大峪镇东庄村	15	0.5	0.1	Ⅱ	5	0.000	0.03	Ⅱ	/	是
6	仙口河	大峪镇小浪底建管局	20	1	0.2	Ⅲ	8	0.07	0.04	Ⅱ	/	是
7	砚瓦河	坡头镇槐树庄村	20	1	0.2	Ⅲ	9	0.087	0.04	Ⅱ	/	是
8	大沟河	坡头镇连地村	20	1	0.2	Ⅲ	11	0.166	0.04	Ⅱ	/	是

序号	河流	断面名称	目标值				监测值(mg/L)				超标因子及超标倍数	是否达标
			COD	氨氮	总磷	水质类别	COD	氨氮	总磷	水质类别		
9	猪龙河	五龙口镇林溪港湾	30	1.5	0.3	Ⅳ	10	0.59	0.21	Ⅲ	/	是
		玉泉办事处白沟新村	30	1.5	0.3	Ⅳ	20.07	1.29	0.21	Ⅳ	/	是
10	梦柏河	下冶镇原头村	20	1	0.2	Ⅲ	8	0.473	0.03	Ⅱ	/	是
		王屋镇乔庄村	20	1	0.2	Ⅲ	6	0.245	0.09	Ⅱ	/	是
11	煤窑河	邵原镇前王庄村、金沟村	20	1	0.2	Ⅲ	道路受阻无法采样监测				是	
12	济永涝河	玉泉办事处东郭路	30	1.5	0.3	Ⅳ	因水利局河道整治，基站无监测数据				是	
13	逢石河	下冶镇逢北村	20	1	0.2	Ⅲ	道路受阻无法采样监测				是	
		王屋镇阎庄村	20	1	0.2	Ⅲ	9	0	0.01	Ⅰ	/	是
14	东阳河	邵原镇东阳店村	20	1	0.2	Ⅲ	37	0	0.03	Ⅴ	COD (0.85)	否
15	上堰河	北海办事处碑子	30	1.5	0.3	Ⅳ	7	1.53	0.44	劣Ⅴ	氨氮 (0.02) 总磷 (0.47)	否
16	虎岭河	承留镇卫庄村	30	1.5	0.3	Ⅳ	119.1	1.06	0.31	劣Ⅴ	COD (2.97) 总磷 (0.03)	否
17	五指河	承留镇曲阳村	30	1.5	0.3	Ⅳ	113.1	0.05	0.22	劣Ⅴ	COD (2.77)	否

序号	河流	断面名称	目标值				监测值(mg/L)				超标因子及超标倍数	是否达标
			COD	氨氮	总磷	水质类别	COD	氨氮	总磷	水质类别		
18	盘溪河	克井镇水运村	30	1.5	0.3	Ⅳ	24	0.362	0.16	Ⅳ	/	是
		北海办事处 碑子村东	30	1.5	0.3	Ⅳ	6	1.940	0.52	劣Ⅴ	氨氮(0.29) 总磷(0.73)	否
		玉泉办事处 精神病院东	30	1.5	0.3	Ⅳ	7.63	1.46	0.39	Ⅴ	总磷(0.3)	否
19	济洪涝河	玉泉办事处西郭路	30	1.5	0.3	Ⅳ	6.23	0.81	0.31	Ⅴ	总磷(0.03)	否
20	苇泉河	沁园办事处东一环桥	30	1.5	0.3	Ⅳ	43	1.09	0.34	劣Ⅴ	COD(0.43) 总磷(0.13)	否
		轵城镇河岔村	30	1.5	0.3	Ⅳ	124.63	2.04	0.52	劣Ⅴ	COD(3.15) 氨氮(0.36) 总磷(0.73)	否
21	桑榆河	轵城镇大驿村	30	1.5	0.3	Ⅳ	16	0.076	0.26	Ⅳ	/	是
		承留镇黄河路与西一环交叉口	30	1.5	0.3	Ⅳ	17	0.58	0.13	Ⅲ	/	是
		天坛办事处河西村	30	1.5	0.3	Ⅳ	100.2	3.0	1.0	劣Ⅴ	COD(2.34) 氨氮(0.99) 总磷(2.33)	否
22	小沙河	思礼镇三河寨村	30	1.5	0.3	Ⅳ	38	21.79	5.01	劣Ⅴ	COD(0.27) 氨氮(13.53) 总磷(15.7)	否
23	梨林涝河	梨林镇前荣村南涝河	30	1.5	0.3	Ⅳ	16	2.46	0.85	劣Ⅴ	氨氮(0.64) 总磷(1.83)	否

