

# 济源产城融合示范区生态环境保护委员会办公室文件

济环委办〔2022〕19号

---

## 济源产城融合示范区生态环境保护委员会办公室 关于2022年5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，生态环境局组织开展了地表水环境质量目标考核监测，现将5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5月份监测情况来看，33个水质考核断面中共8个断面超标，1个断面断流，24个断面达标，达标率72.7%。

按镇（街道）统计，15个镇（街道）中7个镇断面水质达

到目标要求，达标率 46.7%。达标的 7 个镇（街道）分别是王屋镇、坡头镇、邵原镇、下冶镇、大峪镇、玉泉办事处、天坛办事处；不达标的 8 个镇（街道）分别是承留镇、轵城镇、思礼镇、梨林镇、克井镇、五龙口镇、沁园办事处、北海办事处。

按河流统计，23 条河流中 15 条河流达到目标要求，达标率 65.2%。达标的 15 条河流分别是煤窑河、珠龙河（龙河）、广利渠、逢石河、东阳河、商水河、塌七河、大峪河、仙口河、砚瓦河、虎岭河、五指河、济永涝河、济洪涝河、梦柏河；不达标的 7 条河流分别是上堰河、盘溪河、猪龙河、苇泉河、桑榆河、小沙河、梨林涝河；断流的 1 条河流是大沟河。

## 二、河流水质超标情况

23 条河流中 7 条河流断面水质出现超标情况，具体情况如下：

上堰河北海办事处碑子断面总磷超标 1.63 倍；

盘溪河克井镇水运村断面氨氮超标 0.32 倍；

猪龙河五龙口镇林溪港湾断面总磷超标 0.07 倍；

苇泉河沁园办事处东一环升龙城苇泉河桥东断面氨氮超标 1.41 倍、总磷超标 0.9 倍，轵城镇河岔村断面总磷超标 0.07 倍；

桑榆河承留镇黄河路与西一环交叉口断面氨氮超标 3.63 倍；

小沙河思礼镇三河寨村断面总磷超标 0.3 倍；

梨林涝河梨林镇前荣村南断面总磷超标 0.47 倍；

5 月份断面水质连续超标且情况严重的分别是盘溪河克井镇

水运村、苇泉河沁园办事处东一环升龙城苇泉河桥东、桑榆河承留镇黄河路与西一环交叉口、小沙河思礼镇三河寨村、梨林涝河梨林镇南官庄断面上游 200 米涝河等 5 个断面。

### 三、工作要求

针对考核断面水质超标问题，提出如下要求：

（一）提高思想认识，高度重视。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。自 1 月份开始，生态环境局将坚持每月监测每月通报，各镇（街道）要高度重视，指定专人负责此项工作。

（二）加强排查分析，及时整治。针对超标断面，要组织人员对该河流入河排污口进行全面排查，分析超标原因，制定整改措施。5 月份超标断面明显减少，但仍有个别断面连续超标，从年初至今未见明显改善，相关责任镇（办）要切实采取措施，确保断面水质稳定达标。

（三）完善工作机制，坚持常态。各镇（街道）要全面统筹好此项工作，利用现有资源，发挥好各级河长职责，开展常态化河道巡视，发现违规排污情况及时报告、及时处理，确保辖区河流水质持续向好达到河流断面水质要求。

联系人：陈利涛

联系电话：6633572 18203906901

电子邮箱：shjglk@126.com

附件：2022年5月份河流考核断面水质评价结果汇总表



附件

## 2022年5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	上堰河	北海办事处碑子	30	1.5	0.3	Ⅳ	14	0.69	0.79	劣Ⅴ	总磷(1.63)	否
2	盘溪河	北海办事处碑子村东	30	1.5	0.3	Ⅳ	9	0.912	0.10	Ⅲ	/	是
3	珠龙河、龙河	北海办事处文昌路盘溪河桥西100米	30	1.5	0.3	Ⅳ	5	0.165	0.04	Ⅱ	/	是
4	桑榆河	承留镇黄河路与西一环交叉口东北角桥东	30	1.5	0.3	Ⅳ	22	6.95	0.30	劣Ⅴ	氨氮(3.63)	否
5	五指河	承留镇曲阳村	30	1.5	0.3	Ⅳ	27	0.609	0.1	Ⅳ	/	是
6	虎岭河	承留镇卫庄村	30	1.5	0.3	Ⅳ	10	0.346	0.12	Ⅲ	/	是
7	商水河	承留镇西官桥村	30	1.5	0.3	Ⅳ	5	0.086	0.02	Ⅰ	/	是
8	大峪河	大峪镇东庄村	15	0.5	0.1	Ⅱ	0	0	0	Ⅰ	/	是
9	仙口河	大峪镇小浪底建管局	20	1	0.2	Ⅲ	7	0.061	0.02	Ⅰ	/	是
10	盘溪河	克井镇水运村	30	1.5	0.3	Ⅳ	12	1.980	0.12	Ⅴ	氨氮(0.32)	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		
11	梨林涝河	梨林镇南官庄断面上游 200 米涝河	30	1.5	0.3	Ⅳ	28	0.692	0.44	劣Ⅴ	总磷 (0.47)	否
12	砚瓦河	坡头镇槐树庄村	20	1	0.2	Ⅲ	14	0.189	0.04	Ⅱ	/	是
13	大沟河	坡头镇连地村	20	1	0.2	Ⅲ	断流					
14	苇泉河	沁园办事处东一环升龙城苇泉河桥东	30	1.5	0.3	Ⅳ	22	3.62	0.57	劣Ⅴ	氨氮 (1.41) 总磷 (0.90)	否
15	东阳河	邵原镇东阳店村	20	1	0.2	Ⅲ	0	0.000	0.01	Ⅰ	/	是
16	煤窑河	邵原镇前王庄村、金沟河	20	1	0.2	Ⅲ	7	0.000	0.01	Ⅰ	/	是
17	塌七河	思礼镇涧南庄村	30	1.5	0.3	Ⅳ	12	0.062	0.1	Ⅱ	/	是
18	小沙河	思礼镇三河寨村	30	1.5	0.3	Ⅳ	24	0.56	0.39	Ⅴ	总磷 (0.3)	否
19	桑榆河	天坛办事处河西村	30	1.5	0.3	Ⅳ	21	1.19	0.17	Ⅳ	/	是
20	大峪河	王屋镇杜岭村	15	0.5	0.1	Ⅱ	0	0.000	0.00	Ⅰ	/	是
21	梦柏河	王屋镇乔庄村	20	1	0.2	Ⅲ	7	0.000	0.13	Ⅲ	/	是
22	逢石河	王屋镇阎庄村	20	1	0.2	Ⅲ	0	0.000	0.020	Ⅰ	/	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		
23	猪龙河	五龙口镇林溪港湾	30	1.5	0.3	Ⅳ	14	0.600	0.32	V	总磷 (0.07)	否
24	广利渠	五龙口镇西正村	30	1.5	0.3	Ⅳ	28	0.956	0.03	Ⅱ	/	是
25	逢石河	下冶镇逢北村	20	1	0.2	Ⅲ	7	0.000	0.00	Ⅰ	/	是
26	大峪河	下冶镇水磨道村	15	0.5	0.1	Ⅱ	8	0.03	0	Ⅰ	/	是
27	梦柏河	下冶镇原头村	20	1	0.2	Ⅲ	6	0.040	0.05	Ⅱ	/	是
28	猪龙河	玉泉办事处白沟新村	30	1.5	0.3	Ⅳ	27	1.16	0.22	Ⅳ	/	是
29	济永涝河	玉泉办事处东郭路	30	1.5	0.3	Ⅳ	7	0.286	0.14	Ⅲ	/	是
30	盘溪河	玉泉办事处精神病院东	30	1.5	0.3	Ⅳ	10	0.294	0.1	Ⅱ	/	是
31	济洪涝河	玉泉办事处西郭路	30	1.5	0.3	Ⅳ	7	0.469	0.3	Ⅳ	/	是
32	桑榆河	轵城镇大驿村	30	1.5	0.3	Ⅳ	13	0.289	0.24	Ⅳ	/	是
33	苇泉河	轵城镇河岔村	30	1.5	0.3	Ⅳ	19	0.6	0.32	V	总磷 (0.07)	否

