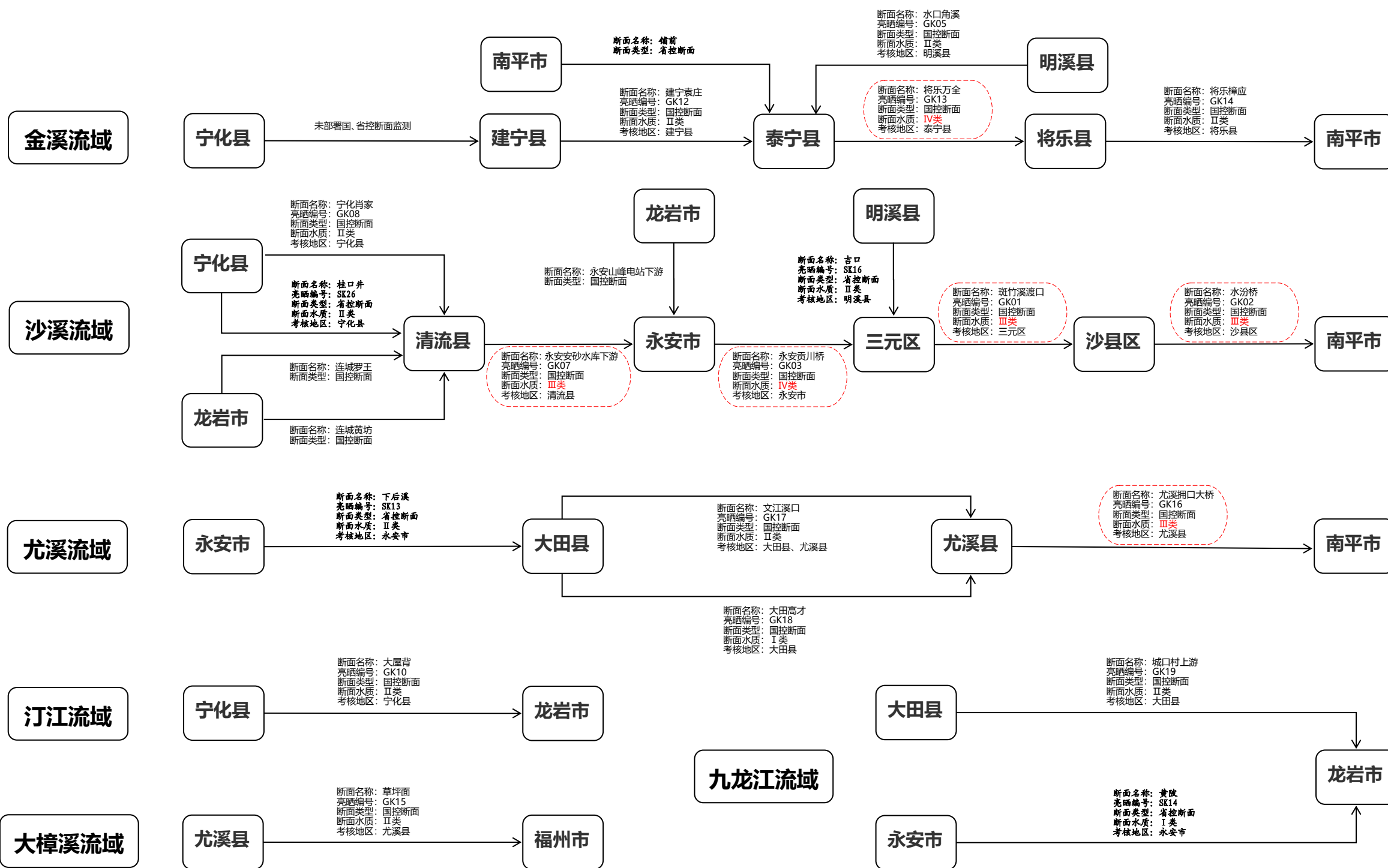


按照2024年1号河湖长令要求,我市建立“晒水”工作机制,持续亮晒国省控、乡镇交接断面水质及河湖“四乱”整治情况,推动水环境治理持续向好。现向社会公布我市10月“晒水”清单。

10月国、省控断面交水亮晒图



县域交水涉及国省控断面19个。10月,水质达标断面17个(I—III类),未达标断面2个(IV类);优质断面14个(I—II类),III类水质断面4个[斑竹溪渡口(三元,挂包领导:刘铭盛)、水汾桥(沙县,挂包领导:林辉斌)、永安安砂水库下游(清流,挂包领导:胡艳华)、尤溪坝口大桥(尤溪,挂包领导:王平)],IV类水质断面2个[永安贡川桥(永安,挂包领导:龚祖清)、将乐万全(泰宁,挂包领导:许伟钢)]。

10月国控断面水质亮晒表

序号	考核县(市、区)	断面名称	水质情况				同比水质变化情况			挂包履职情况						
			10月水质类别	同期水质类别	1-10月水质指数(CWQI)	1-10月水质排名	水质指数变化(ΔCWQI)	水质改善排名	水质总体评价	挂包领导	挂包期(起始年月)	水质类别		水质变化情况		
												挂包期间水质情况	挂包期间历史同期水质指数	挂包期间水质指数	挂包期间水质指数变化(ΔCWQI)	挂包期间水质评价
1	三元区	斑竹溪渡口	III	IV/II/III	3.2279	17	-7.67%	14	提升	刘铭盛	2024年8月	III类2个月	1.6921	1.4605	-13.69%	提升
2	沙县区	水汾桥	III	IV/III/III	3.1669	16	-10.86%	9	提升	林辉斌	2024年8月	II类1个月,III类1个月	1.6164	1.6115	-0.30%	提升
3	永安市	永安贡川桥	IV	III/III/III	3.0015	12	0.83%	18	下降	龚祖清	2024年8月	IV类2个月	1.4951	1.5617	4.45%	下降
4	永安市	永安洪田	II	III/III/II	2.8447	7	-17.49%	4	提升	林斌	2024年8月	II类1个月,III类1个月	1.7875	1.5976	-10.62%	提升
5	明溪县	水口角溪	II	III/II/II	2.9858	11	5.70%	19	下降	王德礼	2024年8月	II类2个月	1.6181	1.3317	-17.70%	提升
6	清流县	安砂水库进口	II	II/II/II	2.911	9	-9.48%	12	提升	姜祖斌	2024年8月	II类2个月	1.7456	1.512	-13.38%	提升
7	清流县	永安安砂水库下游	III	IV/III/III	2.5911	5	-10.33%	10	提升	胡艳华	2024年8月	III类1个月,IV类1个月	1.6808	1.3784	-17.99%	提升
8	宁化县	宁化肖家	II	II/II/II	2.9395	10	-17.43%	5	提升	郑德炜	2024年8月	II类2个月	1.4148	1.2083	-14.60%	提升
9	宁化县	练畲	II	III/II/II	3.0302	13	-9.06%	13	提升	廖祥初	2024年8月	II类2个月	1.8204	1.3577	-25.42%	提升
10	宁化县	大屋背	II	II/II/II	1.8398	1	-24.04%	2	提升	刘小明	2024年8月	I类1个月,II类1个月	1.4662	1.2417	-15.31%	提升
11	建宁县	合水口	II	II/II/II	2.8964	8	-21.74%	3	提升	李祥生	2024年8月	II类2个月	1.8422	1.5348	-16.69%	提升
12	建宁县	建宁袁庄	II	II/II/II	2.6455	6	-9.64%	11	提升	姜炜根	2024年8月	II类2个月	1.3204	1.1879	-10.03%	提升
13	泰宁县	将乐万全	IV	II/III/IV	2.2863	2	-26.92%	1	提升	许伟钢	2024年8月	IV类2个月	1.8102	1.5778	-12.84%	提升
14	将乐县	将乐樟应	II	III/II/III	2.4224	3	-14.79%	7	提升	黄小勇	2024年8月	II类2个月	1.2341	1.1941	-3.24%	提升
15	尤溪县	草坪面	II	III/II/II	2.5525	4	-4.55%	15	提升	伍海燕	2024年8月	II类2个月	1.3265	1.2769	-3.74%	提升
16	尤溪县	尤溪坝口大桥	III	IV/IV/IV	3.1524	15	-4.24%	16	提升	王平	2024年8月	II类1个月,III类1个月	1.9167	1.63	-14.96%	提升
17	大田县	文江溪口	II	III/II/III	3.2796	18	-15.97%	6	提升	陈秀达(大田)/胡凤鹏(尤溪)	2024年8月	II类1个月,III类1个月	1.8881	1.6023	-15.14%	提升
18	大田县	大田高才	I	III/II/II	3.3565	19	-1.51%	17	提升	陈秀达	2024年8月	I类2个月	1.4404	1.5056	4.53%	下降
19	大田县	城口村上游	II	II/II/III	3.0795	14	-13.75%	8	提升	高洋	2024年8月	II类2个月	1.9714	1.4401	-26.95%	提升

国控断面19个。10月,水质达标断面17个(I—III类),未达标断面2个(IV类);优质断面14个(I—II类),III类水质断面4个[斑竹溪渡口(三元,挂包领导:刘铭盛)、水汾桥(沙县,挂包领导:林辉斌)、永安安砂水库下游(清流,挂包领导:胡艳华)、尤溪坝口大桥(尤溪,挂包领导:王平)],IV类水质断面2个[永安贡川桥(永安,挂包领导:龚祖清)、将乐万全(泰宁,挂包领导:许伟钢)]。

备注:1. 基于《地表水环境质量标准》(GB3838-2002)表1中的21项指标浓度计算水质指数(CWQI),CWQI越小表示水质越好;
2. 历史同期水质类别指2021年10月、2022年10月、2023年10月这3个月的水质类别;
3. 水质指数变化程度(ΔCWQI)指当年水质指数与上年同期水质指数的差值占上年同期水质指数的比例,ΔCWQI为负值表示水质改善,为正值表示水质变差;若不同断面水质指数变化程度相同,则当年水质指数越小的排名越靠前;
4. 挂包期间历史同期水质指数指从2021年开始相同时期pH、溶解氧、高锰酸盐指数、氨氮、总磷这5项指标计算的水质指数的平均值;如截至2024年9月份,挂包期间历史同期水质指数为2021年9月、2022年9月、2023年9月这3个月水质指数的平均值;截至2024年11月份,挂包期间历史同期水质指数为2021年9月-11月、2022年9月-11月、2023年9月-11月这3个时期水质指数的平均值;
5. 挂包期间水质指数变化程度(ΔCWQI)指挂包期间水质指数与挂包期间历史均值水质指数的差值占挂包期间历史均值水质指数的比例,ΔCWQI为负值表示水质改善,为正值表示水质变差;
6. 国控断面水质监测采取每季度首月全测,第二、三个月抽测,未监测断面采用上月数据替代。