附件 2

水质严重恶化断面水质状况表

序号	省份	地市(区)	断面名称	所在水体	2020 年 水质目标	2019 年 1-6 月水质 类别	2020 年 1-6 月水质 类别	2020 年 1-6 月不达标因子及倍数
1	山西省	忻州市	定襄桥	滹沱河	IV	劣V	劣V	氨氮 (0.5)
2	山西省	吕梁市	两河口桥	三川河	V	劣V	劣V	氨氮 (0. 2)
3	内蒙古自治区	赤峰市	东山湾大桥	老哈河	III	II	劣V	氟化物(0.8)、化学需氧量(0.2)
4	内蒙古自治区	锡林郭勒盟	大河口	滦河	III	III	V	高锰酸盐指数(0.9)、生化需氧量(0.6)
5	辽宁省	辽阳市	河洪桥	北沙河	V	劣V	劣V	生化需氧量(0.3)、化学需氧量(0.1)
6	黑龙江省	大庆市	白沙滩	嫩江	III	III	IV	化学需氧量(0.3)、生化需氧量(0.2)、 高锰酸盐指数(0.02)
7	安徽省	合肥市	石堆渡口	白石天河	III	III	IV	化学需氧量(0.2)
8	安徽省	安庆市	菜子湖	菜子湖	III	III	IV	总磷(0.3)
9	安徽省	滁州市	水口	来河	IV	IV	V	化学需氧量(0.2)、生化需氧量(0.1)、 总磷(0.1)

序号	省份	地市(区)	断面名称	所在水体	2020 年 水质目标	2019 年 1-6 月水质 类别	2020 年 1-6 月水质 类别	2020 年 1-6 月不达标因子及倍数
10	安徽省	六安市	新安渡口	淠河	III	III	IV	氨氮 (0.4)
11	河南省	信阳市	蒋集水文站	史灌河	III	III	IV	氨氮 (0.2)
12	广东省	湛江市	营仔	九洲江	III	III	IV	高锰酸盐指数(0.4)、化学需氧量(0.3)、 生化需氧量(0.2)
13	海南省	乐东黎族自治县	乐罗	望楼河	III	III	IV	高锰酸盐指数(0.2)、化学需氧量(0.2)
14	云南省	玉溪市	盘溪大桥	南盘江	III	IV	IV	总磷 (0.4)
15	云南省	普洱市	莲花乡	思茅河	IV	劣V	劣V	氨氮(1.7)、总磷(0.3)
16	陕西省	铜川市	岔口	石川河	V	V	劣V	氨氮(0.5)、总磷(0.3)