

白洋淀及上游流域水质自动监测日报

第 1049 期

白洋淀流域生态环境监测中心

2023 年 2 月 1 日

表 1 1 月 31 日白洋淀及上游流域水质自动监测值一览表

| 序号 | 所考核地 市 | 断面名称 | 河流名称 | 断面属性 | 各评价因子日均值 单位: mg/L (pH 无量纲) | | | | | | 水质类别 | 达标情况 | 考核目标 |
|----|-----------|-------|------|---------|----------------------------|------|--------|-------|------|-------|------|------|------|
| | | | | | pH | 溶解氧 | 高锰酸盐指数 | 化学需氧量 | 氨氮 | 总磷 | | | |
| 1 | 雄安新区 | 采蒲台 | 白洋淀 | 国考、淀区内 | 8 | 10.2 | 5.2 | / | 0.02 | 0.014 | III | 达标 | III |
| 2 | 雄安新区 | 安州 | 府河 | 国考、入淀口 | 8 | 13.1 | 2.6 | / | 0.02 | 0.031 | II | 达标 | III |
| 3 | 保定市 | 膳马庙村北 | 府河 | 国考 | 8 | 12.6 | 2.8 | / | 0.05 | 0.058 | II | 达标 | III |
| 4 | 保定市 | 白合 | 唐河 | 国考 | 9 | 12.2 | 0.4 | / | 0.02 | 0.023 | II | 达标 | II |
| 5 | 大同市 | 下北泉村 | 唐河 | 国考、省界入境 | 8 | 11.6 | 1.0 | / | 0.30 | 0.073 | II | 达标 | II |

| 序号 | 所考核地 市 | 断面名称 | 河流名称 | 断面属性 | 各评价因子日均值 单位: mg/L (pH 无量纲) | | | | | | 水质类别 | 达标情况 | 考核目标 |
|----|-----------|--------|---------------|---------|----------------------------|------|--------|-------|------|-------|------|------|------|
| | | | | | pH | 溶解氧 | 高锰酸盐指数 | 化学需氧量 | 氨氮 | 总磷 | | | |
| 6 | 保定市 | 高岭 | 唐河灌渠- 新九龙河 | 跨县界 | 8 | 13.9 | / | 12.2 | 0.46 | 0.072 | II | 达标 | IV |
| 7 | 保定市 | 王御史庄 | 白沟河 | 跨县界 | 8 | 14.5 | / | 8.1 | 0.05 | 0.046 | II | 达标 | III |
| 8 | 保定市 | 留祥佐 | 孝义河 | 跨县界 | 8 | 13.0 | / | 7.4 | 0.26 | 0.046 | II | 达标 | III |
| 9 | 保定市 | 思乡桥 | 孝义河 | 跨市界 | 8 | 18.0 | / | 5.2 | 0.13 | 0.020 | I | 达标 | III |
| 10 | 保定市 | 任庄 | 瀑河 | 跨市界 | 8 | 12.9 | / | 7.7 | 0.13 | 0.061 | II | 达标 | III |
| 11 | 保定市 | 斗门村北大桥 | 兰沟河 | 跨县界 | 8 | 12.3 | / | 18.9 | 0.02 | 0.021 | III | 达标 | III |
| 12 | 保定市 | 兰沟村 | 兰沟河 | 跨县界 | 8 | 18.3 | / | 13.8 | 0.11 | 0.005 | I | 达标 | III |
| 13 | 保定市 | 大寺头 | 沙河灌渠 | 跨县界 | 8 | 13.0 | / | 8.0 | 0.06 | 0.115 | III | 达标 | III |
| 14 | 保定市 | 路景 | 沙河灌渠 | 跨县界 | 8 | 13.0 | / | 9.4 | 0.09 | 0.019 | I | 达标 | III |
| 15 | 保定市 | 兑坎庄 | 沙河灌渠 | 跨县界 | 8 | 11.2 | / | 16.0 | 0.02 | 0.038 | III | 达标 | III |
| 16 | 定州市 | 西柴里村东桥 | 孟良河 | 省考、跨市界 | 8 | 11.9 | / | 11.0 | 0.07 | 0.044 | II | 达标 | III |
| 17 | 北京市 | 码头 | 大石河 | 国考、省界入境 | 8 | 18.2 | 2.8 | / | 0.02 | 0.032 | II | 达标 | III |
| 18 | 北京市 | 八间房漫水桥 | 小清河 | 省界入境 | 8 | 14.8 | 2.8 | / | 0.02 | 0.040 | II | 达标 | III |
| 19 | 保定市 | 北大冉村 | 新金线河 | 跨县界 | 7 | 9.6 | / | 12.2 | 0.04 | 0.052 | II | 达标 | III |
| 20 | 保定市 | 褚庄村南 | 新金线河 | 跨县界 | 7 | 12.5 | / | 9.9 | 0.02 | 0.011 | I | 达标 | III |

| 序号 | 所考核地 市 | 断面名称 | 河流名称 | 断面属性 | 各评价因子日均值 单位: mg/L (pH 无量纲) | | | | | | 水质类别 | 达标情况 | 考核目标 |
|----|--|----------|------|--------|----------------------------|------|--------|-------|------|-------|------|------|------|
| | | | | | pH | 溶解氧 | 高锰酸盐指数 | 化学需氧量 | 氨氮 | 总磷 | | | |
| 21 | 保定市 | 北河店 | 拒马河 | 国考 | 8 | 13.5 | 1.9 | / | 0.02 | 0.012 | I | 达标 | III |
| 22 | 保定市 | 清水河朝阳南大街 | 清水河 | 跨县界 | 8 | 12.2 | / | 5.2 | 0.22 | 0.030 | II | 达标 | III |
| 23 | 保定市 | 植物园桥 | 黄花沟 | 跨县界 | 8 | 13.3 | / | 11.0 | 0.09 | 0.034 | II | 达标 | III |
| 24 | 保定市 | 杨庄祠堂 | 黄花沟 | 跨县界 | 8 | 11.1 | / | 11.5 | 0.16 | 0.01 | II | 达标 | III |
| 25 | 保定市 | 市西三环保满路北 | 一亩泉河 | 跨县界 | 8 | 13.7 | / | 7.6 | 0.10 | 0.005 | I | 达标 | III |
| 26 | 保定市 | 一亩泉河建华桥 | 一亩泉河 | 跨县界 | 8 | 13.4 | / | 3.8 | 0.02 | 0.018 | I | 达标 | III |
| 27 | 保定市 | 王林口 | 沙河 | 国考、入库口 | 8 | 12.8 | / | 5.7 | 0.14 | 0.030 | II | 达标 | II |
| 备注 | 1、上述各断面自动监测数据未经最终审核，数据仅供参考。 | | | | | | | | | | | | |
| | 2、采蒲台、烧车淀、圈头、光淀张庄、南刘庄等 5 个断面评价标准为湖库标准。 | | | | | | | | | | | | |
| | 3、大石峪村、杜里村、光淀张庄、京石高速公路西 50 米、南刘庄、圈头、烧车淀、什伍村、神北村、塔崖驿、屯头、五女集、新盖房（北刘庄）、紫荆关、大沙地停运。 | | | | | | | | | | | | |

表 2 1 月 31 日白洋淀及上游流域水质自动监测超标时段一览表

单位：mg/L（pH 无量纲）

| 序号 | 所考核地市 | 所考核县区 | 断面名称 | 河流名称 | 超标项目 | 超标时段 | 监测值 | 超标倍数 | 考核目标 | 今日均值 | 昨日均值 | 超标日均值变化情况 |
|----|-------|-------|----------|------|-------|-----------|------|------|------|------|------|-----------|
| 1 | 保定市 | 高碑店市 | 斗门村北大桥 | 兰沟河 | 化学需氧量 | 31 日 16 时 | 23.9 | 0.20 | ≤20 | 18.9 | 17.1 | -- |
| | | | | | | 31 日 20 时 | 21.4 | 0.07 | | | | |
| 2 | 保定市 | 博野县 | 兑坎庄 | 沙河灌渠 | pH 值 | 31 日 16 时 | 9.11 | -- | 6~9 | 8 | 8 | -- |
| 3 | 保定市 | 满城区 | 市西三环保满路北 | 一亩泉河 | 化学需氧量 | 31 日 20 时 | 26.8 | 0.34 | ≤20 | 7.6 | 3.7 | -- |