2025 年上半年

表-1 沙湾市饮用水水源水质信息表

县市	水源地名称	水源地类型	水质类型	达标情况	超标因子及 超标倍数
沙湾市	大南沟河水 源地	地表水	符合国家 标准	达标	无
015 H					

备注:采用季度多次检测结果的平均值,按单因子评价法评价水质类别。

表-2

沙湾市供水厂出水水质信息

县市	供水厂名称	水质合格率(%)	
2h.2m 4-	沙湾市大南沟水厂	100%	
沙湾市			

备注:季度水质合格率=季度监测水质合格次数/季度监测水质总次数。

每次检测结果是否合格用单因子评价法评价。

表-3 沙湾市用户水龙头水质信息

县市	抽检比例 (%)	抽检合格率(%)
沙湾市	0. 0003%	100

备注: 季度实际监测水龙头点数/水龙头总点数。

抽检合格率=抽检水质合格的水龙头点数/季度实际抽检水龙头点数。

每点次抽检结果是否合格用单因子评价法评价。

塔城地区生态环境局沙湾分局

5500000311 **国**

沙湾市立生健康委员会
2025年4月9日 65~2030000220

2025 年上半年

表-1

沙湾市饮用水水源水质信息表

县市	水源地名称	水源地类型	水质类型	达标情况	超标因子及 超标倍数
沙湾市	安集海镇饮 水安全工程 井	地下水	符合国家 标准	达标	无

备注:采用季度多次检测结果的平均值,按单因子评价法评价水质类别。

表-2

沙湾市供水厂出水水质信息

县市	供水厂名称	水质合格率(%)
VI. 145.24	沙湾市安集海水厂	100%
沙湾市		

备注:季度水质合格率=季度监测水质合格次数/季度监测水质总次数。

每次检测结果是否合格用单因子评价法评价。

表-3 沙湾市用户水龙头水质信息

县市	抽检比例(%)	抽检合格率(%)
沙湾市	0. 0002%	100

备注:季度实际监测水龙头点数/水龙头总点数。

抽检合格率=抽检水质合格的水龙头点数/季度实际抽检水龙头点数。

每点次抽检结果是否合格用单因子评价法评价。

塔城地区生态环境局沙湾分局





2025 年上半年

表-1

沙湾市饮用水水源水质信息表

县市	水源地名称	水源地类型	水质类型	达标情况	超标因子及 超标倍数
沙湾市	乌兰乌苏镇 皇官村饮水 安全工程井	地下水	· 符合国家 标准	达标	无

备注:采用季度多次检测结果的平均值,按单因子评价法评价水质类别。

表-2

沙湾市供水厂出水水质信息

县市	供水厂名称	水质合格率(%)	
J. 34-2-	沙湾市乌兰乌苏皇宫村水厂	100%	
沙湾市			

备注: 季度水质合格率=季度监测水质合格次数/季度监测水质总次数。

每次检测结果是否合格用单因子评价法评价。

表-3 沙湾市用户水龙头水质信息

县市	·抽检比例 (%)	抽检合格率(%)
沙湾市	0. 0002%	100

备注:季度实际监测水龙头点数/水龙头总点数。

抽检合格率=抽检水质合格的水龙头点数/季度实际抽检水龙头点数。

每点次抽检结果是否合格用单因子评价去评价。

塔城地区生态环境局沙湾分局

沙湾市永利局

沙湾市工生健康委员会
2025年4月9日

2025 年上半年

表-1 沙湾市饮用水水源水质信息表

县市	水源地名称	水源地类型	水质类型	达标情况	超标因子及 超标倍数
沙湾市	宁家河水源 地	地表水	符合国家 标准	达标	无
\$ 14 14					

备注:采用季度多次检测结果的平均值,按单因子评价法评价水质类别。

表-2

沙湾市供水厂出水水质信息

县市	供水厂名称	水质合格率(%)
2.h. 2#t →-	沙湾市宁家河水厂 100%	
沙湾市		

备注:季度水质合格率=季度监测水质合格次数/季度监测水质总次数。

每次检测结果是否合格用单因子评价法评价。

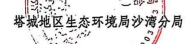
表-3 沙湾市用户水龙头水质信息

县市	抽检比例 (%)	抽检合格率(%)
沙湾市	0. 0002%	100

备注:季度实际监测水龙头点数/水龙头总点数。

抽检合格率=抽检水质合格的水龙头点数/季度实际抽检水龙头点数。

每点次抽检结果是否合格用单因子评价法评价。



沙湾市亚生健康委员会 2025 年 4 月 9 日